

Графическое описание местоположения границ Лаишевского лесничества,  
расположенного на землях лесного фонда в Республике Татарстан, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-16 зона 1

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	480144,24	1325584,10	5,00	1	37	480191,40	1325748,70	5,00	1	73	480150,07	1326050,57	5,00	1	109	479979,23	1325943,82	5,00
1	2	480141,15	1325587,19	7,50	1	38	480189,43	1325748,85	12,00	1	74	480137,74	1326050,25	7,50	1	110	479856,74	1325810,54	5,00
1	3	480140,40	1325587,19	7,50	1	39	480188,19	1325748,94	12,00	1	75	480137,36	1326073,74	7,50	1	111	479843,70	1325751,70	5,00
1	4	480129,65	1325592,19	7,50	1	40	480183,17	1325749,32	5,00	1	76	480151,91	1326073,61	5,00	1	112	479837,21	1325747,29	5,00
1	5	480129,87	1325593,31	12,00	1	41	480260,01	1325788,22	12,00	1	77	480153,74	1326096,57	5,00	1	113	479829,58	1325751,11	12,00
1	6	480131,65	1325602,44	7,50	1	42	480265,14	1325790,82	5,00	1	78	480144,82	1326100,34	5,00	1	114	479824,38	1325753,71	5,00
1	7	480135,81	1325603,85	12,00	1	43	480287,87	1325794,44	5,00	1	79	480126,25	1326090,54	0,20	1	115	479814,85	1325727,30	5,00
1	8	480144,90	1325606,94	7,50	1	44	480283,12	1325819,60	5,00	1	80	480103,09	1326115,25	0,20	1	116	479819,68	1325721,07	5,00
1	9	480147,45	1325612,14	5,00	1	45	480282,39	1325819,88	12,00	1	81	480075,82	1326126,61	0,20	1	117	479819,70	1325705,78	5,00
1	10	480146,50	1325612,47	5,00	1	46	480280,80	1325820,48	5,00	1	82	480060,22	1326133,57	0,20	1	118	479799,43	1325673,70	12,00
1	11	480147,45	1325621,61	5,00	1	47	480279,40	1325814,44	7,50	1	83	480046,12	1326138,63	0,20	1	119	479797,68	1325670,93	5,00
1	12	480149,90	1325622,95	12,00	1	48	480276,90	1325808,94	7,50	1	84	480039,31	1326141,65	12,00	1	120	479791,71	1325667,58	12,00
1	13	480150,91	1325623,50	12,00	1	49	480272,83	1325819,93	12,00	1	85	480015,44	1326146,95	12,00	1	121	479786,98	1325664,93	12,00
1	14	480151,83	1325624,00	5,00	1	50	480261,15	1325851,44	7,50	1	86	480010,33	1326148,08	12,00	1	122	479784,91	1325663,77	5,00
1	15	480153,15	1325632,44	7,50	1	51	480261,15	1325851,94	7,50	1	87	479976,72	1326155,54	5,00	1	123	479787,50	1325650,50	2,50
1	16	480153,63	1325634,77	5,00	1	52	480257,40	1325864,69	7,50	1	88	479974,18	1326156,29	12,00	1	124	479787,50	1325650,00	2,50
1	17	480139,68	1325625,79	5,00	1	53	480261,18	1325868,58	5,00	1	89	479955,79	1326161,72	12,00	1	125	479760,00	1325633,00	2,50
1	18	480141,64	1325638,21	12,00	1	54	480257,23	1325882,93	5,00	1	90	479940,70	1326166,17	5,00	1	126	479706,00	1325602,00	2,50
1	19	480143,73	1325651,40	5,00	1	55	480257,73	1325883,52	12,00	1	91	479931,02	1326168,11	12,00	1	127	479694,55	1325594,10	5,00
1	20	480155,88	1325649,09	5,00	1	56	480261,80	1325888,33	12,00	1	92	479917,35	1326170,86	5,00	1	128	479734,69	1325487,41	5,00
1	21	480156,40	1325659,69	7,50	1	57	480312,27	1325947,88	5,00	1	93	479912,50	1326150,00	2,50	1	129	479799,67	1325446,33	5,00
1	22	480141,65	1325668,44	7,50	1	58	480300,40	1325963,19	5,00	1	94	479902,50	1326107,00	2,50	1	130	479813,50	1325461,50	2,50
1	23	480141,15	1325677,94	7,50	1	59	480294,65	1325970,69	5,00	1	95	479902,00	1326106,00	2,50	1	131	479813,50	1325462,00	2,50
1	24	480141,15	1325678,69	7,50	1	60	480243,90	1325958,19	5,00	1	96	479898,97	1326094,31	12,00	1	132	479835,52	1325462,00	12,00
1	25	480135,40	1325684,44	7,50	1	61	480216,78	1325951,30	12,00	1	97	479899,21	1326093,97	12,00	1	133	479844,00	1325462,00	2,50
1	26	480135,40	1325695,19	7,50	1	62	480138,73	1325897,92	12,00	1	98	479899,74	1326093,20	5,00	1	134	479852,00	1325461,50	2,50
1	27	480146,90	1325698,44	7,50	1	63	480143,85	1325971,85	5,00	1	99	479902,24	1326083,67	5,00	1	135	479852,15	1325461,44	7,50
1	28	480154,89	1325699,89	5,00	1	64	480148,42	1325973,01	5,00	1	100	479895,17	1326074,93	5,00	1	136	479872,31	1325462,19	5,00
1	29	480154,27	1325701,48	5,00	1	65	480168,74	1325980,91	5,00	1	101	479892,22	1326065,43	5,00	1	137	479928,51	1325482,32	5,00
1	30	480159,02	1325712,80	5,00	1	66	480173,03	1325988,88	5,00	1	102	479914,19	1326058,36	12,00	1	138	479927,00	1325471,17	5,00
1	31	480163,23	1325713,17	12,00	1	67	480171,65	1325999,94	5,00	1	103	479926,47	1326054,41	12,00	1	139	479929,82	1325469,72	12,00
1	32	480167,49	1325713,55	12,00	1	68	480171,39	1326001,91	5,00	1	104	479937,67	1326050,80	5,00	1	140	479931,66	1325468,77	5,00
1	33	480170,82	1325713,84	5,00	1	69	480163,18	1326000,75	5,00	1	105	479996,72	1326020,17	5,00	1	141	479936,15	1325469,92	12,00
1	34	480173,40	1325722,44	7,50	1	70	480154,70	1325997,31	12,00	1	106	479991,09	1325995,58	12,00	1	142	479939,57	1325470,79	5,00
1	35	480172,15	1325733,19	7,50	1	71	480145,98	1325993,77	5,00	1	107	479982,93	1325959,96	12,00	1	143	479950,56	1325482,95	5,00
1	36	480200,20	1325745,76	5,00	1	72	480145,54	1325993,71	5,00	1	108	479979,45	1325944,77	12,00	1	144	479957,67	1325488,57	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	479962,98	1325492,77	5,00	2	7	479560,69	1325539,26	12,00	2	48	479410,96	1325267,91	12,00	3	16	484084,24	1327335,64	12,00
1	146	479964,46	1325498,16	5,00	2	8	479557,58	1325550,06	12,00	2	49	479406,42	1325272,70	12,00	3	17	484074,34	1327359,54	12,00
1	147	479965,91	1325500,59	12,00	2	9	479541,16	1325541,91	12,00	2	50	479407,59	1325281,72	12,00	3	18	484069,65	1327370,87	12,00
1	148	479967,99	1325504,06	12,00	2	10	479531,11	1325536,93	12,00	2	51	479412,76	1325289,65	12,00	3	19	484060,85	1327405,99	12,00
1	149	479968,40	1325505,44	7,50	2	11	479479,16	1325412,43	12,00	2	52	479421,76	1325289,97	12,00	3	20	484052,58	1327422,36	12,00
1	150	479970,51	1325508,26	12,00	2	12	479477,05	1325375,71	12,00	2	53	479430,90	1325290,30	12,00	3	21	484048,98	1327429,48	12,00
1	151	479971,21	1325509,42	12,00	2	13	479475,07	1325370,13	12,00	2	54	479436,12	1325288,07	12,00	3	22	484035,02	1327476,03	12,00
1	152	479972,55	1325511,65	5,00	2	14	479474,34	1325368,08	12,00	2	55	479446,09	1325295,05	12,00	3	23	484008,17	1327532,68	12,00
1	153	479987,69	1325529,79	5,00	2	15	479473,45	1325368,09	12,00	2	56	479454,69	1325301,07	12,00	3	24	484005,79	1327537,70	12,00
1	154	479990,71	1325531,37	12,00	2	16	479473,09	1325367,28	12,00	2	57	479493,88	1325319,02	12,00	3	25	484004,92	1327540,01	12,00
1	155	479995,17	1325533,70	5,00	2	17	479468,48	1325356,90	12,00	2	58	479493,99	1325319,77	12,00	3	26	483996,38	1327562,81	12,00
1	156	480003,00	1325536,21	12,00	2	18	479461,81	1325354,18	12,00	2	59	479515,19	1325324,45	12,00	3	27	484000,87	1327586,08	12,00
1	157	480005,20	1325536,91	12,00	2	19	479457,10	1325352,26	12,00	2	60	479537,35	1325329,35	12,00	3	28	484001,29	1327599,98	12,00
1	158	480007,10	1325537,52	5,00	2	20	479457,10	1325351,58	12,00	2	61	479530,20	1325344,06	12,00	3	29	483991,43	1327606,74	12,00
1	159	480017,17	1325544,03	5,00	2	21	479440,54	1325350,40	12,00	2	62	479549,38	1325348,40	12,00	3	30	483987,81	1327607,15	12,00
1	160	480027,65	1325566,41	5,00	2	22	479422,90	1325349,14	12,00	2	63	479557,77	1325356,85	12,00	3	31	483988,72	1327609,32	12,00
1	161	480079,17	1325580,08	5,00	2	23	479406,69	1325338,14	12,00	2	64	479568,64	1325367,79	12,00	3	32	483961,53	1327611,32	12,00
1	162	480068,77	1325572,12	5,00	2	24	479401,97	1325330,02	12,00	2	65	479575,23	1325370,88	12,00	3	33	483950,50	1327614,39	12,00
1	163	480070,86	1325566,35	5,00	2	25	479401,97	1325329,52	12,00	2	66	479575,23	1325370,50	12,00	3	34	483949,27	1327613,06	12,00
1	164	480082,73	1325560,13	5,00	2	26	479407,04	1325320,84	12,00	2	67	479582,81	1325372,71	12,00	3	35	483940,41	1327603,50	12,00
1	165	480090,23	1325559,60	12,00	2	27	479406,21	1325312,82	12,00	2	68	479595,62	1325373,08	12,00	3	36	483940,92	1327596,04	12,00
1	166	480090,41	1325559,59	5,00	2	28	479396,87	1325307,25	12,00	2	69	479604,07	1325371,28	12,00	3	37	483950,41	1327565,73	12,00
1	167	480093,34	1325560,60	12,00	2	29	479395,37	1325306,36	12,00	2	70	479606,98	1325374,19	12,00	3	38	483955,42	1327553,64	12,00
1	168	480095,30	1325561,28	12,00	2	30	479390,26	1325301,32	12,00	2	71	479609,11	1325376,32	12,00	3	39	483971,49	1327519,51	12,00
1	169	480102,02	1325563,59	5,00	2	31	479384,95	1325296,08	12,00	2	72	479609,11	1325375,82	12,00	3	40	483982,44	1327484,31	12,00
1	170	480111,18	1325569,49	5,00	2	32	479384,95	1325295,46	12,00	2	1	479648,65	1325378,78	12,00	3	41	483994,96	1327444,04	12,00
1	171	480112,26	1325569,73	12,00	2	33	479378,21	1325285,66	12,00	3	1	484155,78	1326937,09	5,00	3	42	483996,46	1327434,76	12,00
1	172	480116,27	1325570,64	12,00	2	34	479375,88	1325277,33	12,00	3	2	484168,58	1326960,58	12,00	3	43	484001,96	1327407,86	12,00
1	173	480123,11	1325572,18	5,00	2	35	479375,14	1325274,70	12,00	3	3	484188,00	1326996,24	5,00	3	44	484003,94	1327385,12	12,00
1	174	480125,03	1325571,37	12,00	2	36	479373,38	1325257,91	12,00	3	4	484197,19	1327040,55	12,00	3	45	483990,93	1327370,86	12,00
1	175	480128,88	1325569,76	5,00	2	37	479353,88	1325254,83	12,00	3	5	484198,67	1327047,71	5,00	3	46	483982,19	1327368,23	12,00
1	176	480132,27	1325577,89	5,00	2	38	479352,75	1325253,43	12,00	3	6	484200,45	1327056,84	12,00	3	47	483954,90	1327360,00	12,00
1	177	480137,31	1325580,51	12,00	2	39	479352,07	1325252,59	12,00	3	7	484222,37	1327169,22	12,00	3	48	483951,43	1327356,65	12,00
1	178	480140,68	1325582,26	12,00	2	40	479353,42	1325249,35	12,00	3	8	484224,45	1327181,29	12,00	3	49	483956,15	1327347,96	12,00
1	1	480144,24	1325584,10	5,00	2	41	479354,17	1325247,55	12,00	3	9	484151,32	1327184,88	12,00	3	50	483956,93	1327346,53	12,00
2	1	479648,65	1325378,78	12,00	2	42	479358,26	1325242,08	12,00	3	10	484128,20	1327191,04	12,00	3	51	483975,90	1327336,52	12,00
2	2	479648,66	1325379,54	12,00	2	43	479359,89	1325241,07	12,00	3	11	484123,73	1327197,38	12,00	3	52	483982,13	1327324,71	12,00
2	3	479649,66	1325379,53	12,00	2	44	479362,58	1325239,42	12,00	3	12	484113,52	1327211,86	12,00	3	53	483987,90	1327313,78	12,00
2	4	479623,08	1325423,44	12,00	2	45	479363,63	1325239,89	12,00	3	13	484111,00	1327236,29	12,00	3	54	483993,49	1327264,27	12,00
2	5	479619,46	1325428,08	12,00	2	46	479382,56	1325248,39	12,00	3	14	484110,35	1327257,09	12,00	3	55	483997,89	1327221,35	12,00
2	6	479577,11	1325482,31	12,00	2	47	479398,67	1325259,46	12,00	3	15	484093,99	1327275,28	12,00	3	56	484012,94	1327205,54	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	57	484016,28	1327200,19	12,00	5	16	482120,35	1326980,69	5,00	5	57	482063,15	1326835,69	7,50	6	13	480167,15	1326092,69	5,00
3	58	484022,96	1327189,51	12,00	5	17	482118,35	1326998,42	5,00	5	58	482065,15	1326826,69	7,50	6	14	480180,40	1326091,94	5,00
3	59	484025,91	1327177,45	12,00	5	18	482117,14	1327001,29	12,00	5	59	482058,15	1326818,44	7,50	6	15	480192,40	1326093,94	5,00
3	60	484032,42	1327150,88	12,00	5	19	482115,88	1327004,27	12,00	5	60	482055,65	1326807,69	7,50	6	1	480202,15	1326095,94	5,00
3	61	484045,97	1327129,00	5,00	5	20	482113,29	1327010,42	5,00	5	61	482056,90	1326796,19	7,50	7	1	480137,52	1326103,43	5,00
3	62	484050,82	1327126,14	12,00	5	21	482113,30	1327011,18	5,00	5	62	482058,50	1326790,59	12,00	7	2	480109,34	1326115,34	5,00
3	63	484062,94	1327119,00	5,00	5	22	482095,09	1327057,41	12,00	5	63	482059,09	1326788,71	12,00	7	3	480125,93	1326097,34	0,20
3	64	484068,50	1327113,69	12,00	5	23	482081,20	1327092,68	12,00	5	64	482060,07	1326785,60	12,00	7	1	480137,52	1326103,43	5,00
3	65	484081,43	1327101,36	5,00	5	24	482073,40	1327101,19	7,50	5	65	482062,00	1326780,32	12,00	8	1	483981,01	1327386,95	12,00
3	66	484108,99	1327040,26	12,00	5	25	482065,15	1327095,94	7,50	5	66	482062,68	1326778,47	12,00	8	2	483983,39	1327389,66	12,00
3	67	484110,97	1327035,86	5,00	5	26	482058,15	1327096,69	7,50	5	67	482065,39	1326773,69	12,00	8	3	483985,49	1327392,06	5,00
3	68	484108,90	1327025,73	5,00	5	27	482056,15	1327084,69	7,50	5	68	482067,15	1326770,94	7,50	8	4	483985,44	1327402,08	12,00
3	69	484100,40	1327000,61	5,00	5	28	482056,90	1327073,19	7,50	5	69	482072,65	1326761,44	7,50	8	5	483982,07	1327417,35	12,00
3	70	484100,40	1326983,89	5,00	5	29	482055,81	1327063,19	5,00	5	70	482075,02	1326756,71	12,00	8	6	483979,49	1327428,98	12,00
3	71	484103,87	1326967,98	12,00	5	30	482066,71	1327054,43	12,00	5	71	482076,14	1326754,73	12,00	8	7	483965,90	1327463,48	12,00
3	72	484113,93	1326921,89	5,00	5	31	482071,48	1327050,59	12,00	5	72	482077,30	1326752,68	5,00	8	8	483964,92	1327465,96	12,00
3	73	484139,67	1326908,51	12,00	5	32	482074,79	1327047,93	5,00	5	73	482077,16	1326752,41	5,00	8	9	483954,48	1327486,94	12,00
3	74	484139,91	1326908,38	5,00	5	33	482075,62	1327045,39	5,00	5	74	482078,40	1326749,94	7,50	8	10	483939,97	1327517,21	12,00
3	75	484147,92	1326922,87	12,00	5	34	482075,90	1327045,19	7,50	5	75	482074,65	1326742,19	7,50	8	11	483932,96	1327530,18	12,00
3	1	484155,78	1326937,09	5,00	5	35	482080,40	1327031,19	7,50	5	76	482068,90	1326735,44	7,50	8	12	483925,44	1327544,10	12,00
4	1	479802,78	1325742,86	5,00	5	36	482082,15	1327017,94	7,50	5	77	482067,85	1326726,80	5,00	8	13	483913,00	1327565,97	12,00
4	2	479807,50	1325751,50	2,50	5	37	482066,40	1327003,94	7,50	5	78	482070,61	1326720,50	5,00	8	14	483912,20	1327568,25	12,00
4	3	479810,32	1325760,76	5,00	5	38	482068,90	1326986,19	7,50	5	79	482071,38	1326718,87	5,00	8	15	483903,93	1327591,96	12,00
4	4	479806,68	1325762,58	5,00	5	39	482070,15	1326979,19	7,50	5	80	482076,73	1326714,48	12,00	8	16	483895,13	1327602,18	12,00
4	5	479797,70	1325749,41	5,00	5	40	482070,15	1326978,44	7,50	5	81	482078,10	1326713,35	12,00	8	17	483888,00	1327610,47	12,00
4	1	479802,78	1325742,86	5,00	5	41	482070,15	1326970,19	7,50	5	82	482078,28	1326713,20	5,00	8	18	483878,46	1327633,07	12,00
5	1	482178,78	1326796,64	5,00	5	42	482073,90	1326947,44	7,50	5	83	482079,64	1326712,42	12,00	8	19	483871,06	1327650,47	12,00
5	2	482178,62	1326797,05	12,00	5	43	482076,65	1326927,69	7,50	5	84	482082,27	1326710,92	5,00	8	20	483865,96	1327662,46	12,00
5	3	482178,55	1326797,23	12,00	5	44	482077,15	1326916,94	7,50	5	1	482178,78	1326796,64	5,00	8	21	483874,18	1327661,62	12,00
5	4	482175,65	1326803,19	7,50	5	45	482077,44	1326916,20	5,00	6	1	480202,15	1326095,94	5,00	8	22	483882,98	1327660,72	12,00
5	5	482165,40	1326825,44	7,50	5	46	482089,17	1326891,68	12,00	6	2	480210,80	1326102,86	5,00	8	23	483896,55	1327655,36	12,00
5	6	482155,90	1326855,94	7,50	5	47	482092,85	1326883,99	12,00	6	3	480195,98	1326103,89	5,00	8	24	483901,98	1327653,21	12,00
5	7	482155,42	1326857,49	12,00	5	48	482098,85	1326871,44	5,00	6	4	480185,06	1326103,59	5,00	8	25	483921,44	1327633,05	12,00
5	8	482148,92	1326874,42	12,00	5	49	482098,87	1326871,04	12,00	6	5	480184,16	1326103,84	12,00	8	26	483941,52	1327619,58	12,00
5	9	482147,43	1326878,31	12,00	5	50	482100,15	1326868,69	7,50	6	6	480180,50	1326103,75	0,20	8	27	483953,05	1327621,14	12,00
5	10	482143,27	1326889,14	5,00	5	51	482100,65	1326859,69	7,50	6	7	480160,25	1326106,18	12,00	8	28	483960,01	1327622,09	12,00
5	11	482143,28	1326889,89	5,00	5	52	482094,90	1326855,44	7,50	6	8	480159,29	1326105,90	12,00	8	29	483968,00	1327621,57	12,00
5	12	482137,79	1326919,68	5,00	5	53	482085,40	1326853,94	7,50	6	9	480157,91	1326105,50	5,00	8	30	483985,50	1327620,43	12,00
5	13	482135,23	1326927,22	12,00	5	54	482072,65	1326857,19	7,50	6	10	480161,02	1326067,07	5,00	8	31	483995,07	1327617,89	12,00
5	14	482126,85	1326951,89	5,00	5	55	482061,90	1326854,69	7,50	6	11	480164,06	1326070,25	5,00	8	32	484001,51	1327616,19	12,00
5	15	482124,29	1326969,19	5,00	5	56	482060,15	1326843,94	7,50	6	12	480162,65	1326091,44	5,00	8	33	484007,88	1327622,69	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	34	484009,01	1327623,85	12,00	8	75	483733,46	1327888,17	12,00	8	116	483624,97	1328037,72	12,00	8	157	483354,49	1327300,48	12,00
8	35	484008,95	1327631,30	12,00	8	76	483702,92	1327919,31	12,00	8	117	483616,67	1328030,11	12,00	8	158	483357,04	1327297,71	12,00
8	36	483999,42	1327638,94	12,00	8	77	483689,34	1327935,11	12,00	8	118	483610,40	1328024,36	12,00	8	159	483363,00	1327291,22	12,00
8	37	483981,47	1327642,41	12,00	8	78	483687,01	1327937,82	12,00	8	119	483599,41	1328010,84	12,00	8	160	483367,41	1327290,68	12,00
8	38	483964,95	1327645,60	12,00	8	79	483677,54	1327956,80	12,00	8	120	483596,51	1327976,48	12,00	8	161	483370,45	1327290,30	12,00
8	39	483956,47	1327650,52	12,00	8	80	483674,48	1327962,95	5,00	8	121	483572,66	1327954,06	12,00	8	162	483375,41	1327299,59	12,00
8	40	483938,98	1327660,67	12,00	8	81	483672,97	1327969,73	5,00	8	122	483572,43	1327953,84	12,00	8	163	483377,80	1327310,95	12,00
8	41	483901,80	1327697,35	12,00	8	82	483683,00	1327971,47	5,00	8	123	483572,29	1327953,71	12,00	8	164	483380,01	1327321,42	12,00
8	42	483890,41	1327708,58	12,00	8	83	483690,66	1327975,07	12,00	8	124	483565,94	1327947,81	12,00	8	165	483382,45	1327337,44	12,00
8	43	483875,05	1327733,22	12,00	8	84	483695,50	1327977,34	5,00	8	125	483560,80	1327941,95	12,00	8	166	483388,00	1327352,56	12,00
8	44	483857,46	1327761,45	12,00	8	85	483700,45	1327984,20	5,00	8	126	483553,48	1327933,61	12,00	8	167	483393,88	1327356,67	12,00
8	45	483833,78	1327807,24	12,00	8	86	483701,91	1327986,45	5,00	8	127	483543,21	1327927,87	12,00	8	168	483397,50	1327359,20	12,00
8	46	483830,95	1327812,72	12,00	8	87	483717,33	1327988,16	12,00	8	128	483523,43	1327916,83	12,00	8	169	483403,97	1327361,73	12,00
8	47	483825,76	1327834,32	12,00	8	88	483727,42	1328005,82	5,00	8	129	483518,81	1327902,04	12,00	8	170	483405,44	1327359,61	12,00
8	48	483823,47	1327843,82	12,00	8	89	483736,41	1328017,60	5,00	8	130	483513,98	1327886,58	12,00	8	171	483410,92	1327351,73	12,00
8	49	483811,53	1327856,42	12,00	8	90	483737,45	1328041,07	5,00	8	131	483501,50	1327832,80	12,00	8	172	483419,97	1327339,08	12,00
8	50	483809,98	1327858,06	12,00	8	91	483742,49	1328080,55	5,00	8	132	483496,51	1327803,57	12,00	8	173	483426,01	1327341,62	12,00
8	51	483805,87	1327859,94	12,00	8	92	483743,93	1328097,33	5,00	8	133	483492,48	1327779,94	12,00	8	174	483430,95	1327348,35	12,00
8	52	483798,99	1327863,08	12,00	8	93	483735,96	1328120,11	5,00	8	134	483479,42	1327757,23	12,00	8	175	483430,91	1327360,05	12,00
8	53	483787,94	1327858,95	12,00	8	94	483728,11	1328147,07	12,00	8	135	483469,25	1327741,70	12,00	8	176	483434,49	1327397,86	12,00
8	54	483786,99	1327850,45	12,00	8	95	483725,50	1328156,06	5,00	8	136	483457,94	1327724,42	12,00	8	177	483442,97	1327435,69	12,00
8	55	483794,49	1327821,96	12,00	8	96	483718,76	1328169,37	12,00	8	137	483442,89	1327684,95	12,00	8	178	483450,72	1327451,15	12,00
8	56	483798,16	1327806,83	12,00	8	97	483718,47	1328169,94	5,00	8	138	483441,98	1327682,57	12,00	8	179	483461,46	1327472,59	12,00
8	57	483802,42	1327789,23	12,00	8	98	483715,50	1328176,35	5,00	8	139	483419,96	1327652,34	12,00	8	180	483464,46	1327489,48	12,00
8	58	483817,13	1327772,25	12,00	8	99	483666,96	1328177,10	5,00	8	140	483403,47	1327633,85	12,00	8	181	483467,93	1327510,31	12,00
8	59	483824,96	1327763,22	12,00	8	100	483656,65	1328106,09	12,00	8	141	483405,46	1327631,37	12,00	8	182	483469,68	1327516,20	12,00
8	60	483843,44	1327746,32	12,00	8	101	483648,43	1328049,47	5,00	8	142	483414,96	1327619,55	12,00	8	183	483471,47	1327522,19	12,00
8	61	483848,02	1327736,01	12,00	8	102	483650,96	1327994,10	5,00	8	143	483415,97	1327603,58	12,00	8	184	483480,36	1327534,60	12,00
8	62	483852,01	1327727,04	12,00	8	103	483655,29	1327983,36	12,00	8	144	483411,50	1327583,44	12,00	8	185	483480,45	1327534,72	12,00
8	63	483855,92	1327711,93	12,00	8	104	483658,42	1327975,57	5,00	8	145	483399,52	1327561,79	12,00	8	186	483482,92	1327537,56	12,00
8	64	483852,43	1327706,06	12,00	8	105	483653,30	1327954,75	12,00	8	146	483399,00	1327560,85	12,00	8	187	483491,44	1327547,36	12,00
8	65	483844,94	1327699,85	12,00	8	106	483650,98	1327945,32	12,00	8	147	483393,96	1327538,96	12,00	8	188	483491,50	1327555,69	12,00
8	66	483829,96	1327727,06	12,00	8	107	483648,23	1327943,15	12,00	8	148	483398,49	1327516,20	12,00	8	189	483498,00	1327586,20	12,00
8	67	483818,84	1327747,71	12,00	8	108	483642,48	1327938,61	12,00	8	149	483396,42	1327486,85	12,00	8	190	483500,45	1327597,72	12,00
8	68	483816,43	1327752,19	12,00	8	109	483640,37	1327939,17	12,00	8	150	483391,46	1327425,56	12,00	8	191	483502,42	1327610,35	12,00
8	69	483796,44	1327778,19	12,00	8	110	483635,92	1327940,34	12,00	8	151	483383,95	1327398,68	12,00	8	192	483500,48	1327620,33	12,00
8	70	483778,51	1327795,08	12,00	8	111	483634,63	1327946,59	12,00	8	152	483380,06	1327392,82	12,00	8	193	483491,83	1327628,38	12,00
8	71	483770,93	1327810,23	12,00	8	112	483632,47	1327957,09	12,00	8	153	483365,51	1327370,93	12,00	8	194	483490,52	1327629,59	12,00
8	72	483770,92	1327844,60	12,00	8	113	483634,19	1327975,27	12,00	8	154	483355,52	1327347,59	12,00	8	195	483484,92	1327642,22	12,00
8	73	483757,46	1327863,10	12,00	8	114	483637,48	1328009,97	12,00	8	155	483355,45	1327347,44	12,00	8	196	483485,47	1327658,93	12,00
8	74	483753,82	1327866,91	12,00	8	115	483635,98	1328036,09	12,00	8	156	483353,99	1327310,57	12,00	8	197	483491,58	1327671,78	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	198	483493.94	1327676.73	12,00	8	239	483745.59	1327761.66	12,00	9	21	482183.68	1327190.33	12,00	9	62	482090.67	1327695.08	12,00
8	199	483493.95	1327692.37	12,00	8	240	483774.49	1327723.72	12,00	9	22	482201.85	1327177.63	12,00	9	63	482086.54	1327711.28	12,00
8	200	483493.96	1327697.58	12,00	8	241	483817.64	1327683.48	12,00	9	23	482203.13	1327177.16	12,00	9	64	482056.80	1327744.60	12,00
8	201	483495.19	1327701.99	12,00	8	242	483823.97	1327677.57	12,00	9	24	482213.53	1327173.30	12,00	9	65	482014.99	1327806.13	12,00
8	202	483497.49	1327710.21	12,00	8	243	483824.55	1327676.80	12,00	9	25	482218.62	1327169.44	12,00	9	66	482010.72	1327816.94	12,00
8	203	483502.97	1327713.68	12,00	8	244	483840.96	1327654.85	12,00	9	26	482227.55	1327208.28	12,00	9	67	482002.00	1327827.96	12,00
8	204	483514.97	1327710.35	12,00	8	245	483844.22	1327640.11	12,00	9	27	482228.35	1327229.20	12,00	9	68	481997.17	1327838.51	12,00
8	205	483516.42	1327711.23	12,00	8	246	483847.47	1327625.44	12,00	9	28	482232.36	1327247.72	12,00	9	69	481967.18	1327888.56	12,00
8	206	483520.45	1327713.69	12,00	8	247	483860.31	1327604.93	12,00	9	29	482233.29	1327289.93	12,00	9	70	481941.43	1327931.53	12,00
8	207	483521.49	1327719.57	12,00	8	248	483869.51	1327590.23	12,00	9	30	482231.52	1327302.33	12,00	9	71	481940.98	1327931.53	12,00
8	208	483518.99	1327727.98	12,00	8	249	483878.00	1327560.81	12,00	9	31	482229.46	1327316.77	12,00	9	72	481937.14	1327936.25	12,00
8	209	483515.75	1327735.14	12,00	8	250	483884.42	1327536.47	12,00	9	32	482220.95	1327328.10	12,00	9	73	481919.99	1327957.35	12,00
8	210	483512.94	1327741.36	12,00	8	251	483918.93	1327482.71	12,00	9	33	482178.22	1327401.92	12,00	9	74	481917.54	1327940.83	12,00
8	211	483512.42	1327746.43	12,00	8	252	483930.92	1327460.09	12,00	9	34	482167.55	1327405.11	12,00	9	75	481921.52	1327931.93	12,00
8	212	483516.14	1327751.80	12,00	8	253	483941.58	1327444.37	12,00	9	35	482164.89	1327406.81	12,00	9	76	481931.49	1327909.60	12,00
8	213	483523.44	1327762.34	12,00	8	254	483947.47	1327435.70	12,00	9	36	482154.90	1327413.21	12,00	9	77	481932.98	1327898.88	12,00
8	214	483540.01	1327778.33	12,00	8	255	483960.94	1327399.61	12,00	9	37	482151.38	1327419.62	12,00	9	78	481930.58	1327888.87	12,00
8	215	483551.01	1327789.93	12,00	8	256	483970.44	1327387.84	12,00	9	38	482154.96	1327427.57	12,00	9	79	481931.51	1327877.84	12,00
8	216	483559.96	1327799.36	12,00	8	257	483973.65	1327387.11	12,00	9	39	482160.41	1327439.68	12,00	9	80	481947.62	1327856.29	12,00
8	217	483569.65	1327819.38	12,00	8	258	483974.44	1327386.93	12,00	9	40	482160.16	1327444.87	12,00	9	81	481954.58	1327847.37	12,00
8	218	483572.95	1327826.20	12,00	8	1	483981.01	1327386.95	12,00	9	41	482159.92	1327449.52	12,00	9	82	481957.51	1327835.32	12,00
8	219	483577.23	1327833.29	12,00	9	1	482144.29	1327088.78	12,00	9	42	482156.44	1327463.32	12,00	9	83	481958.54	1327788.33	12,00
8	220	483607.94	1327884.10	12,00	9	2	482146.38	1327101.61	12,00	9	43	482144.30	1327490.65	12,00	9	84	481962.04	1327777.60	12,00
8	221	483610.43	1327884.95	12,00	9	3	482138.93	1327168.96	12,00	9	44	482142.18	1327495.42	12,00	9	85	481962.03	1327776.85	12,00
8	222	483612.97	1327885.82	12,00	9	4	482138.79	1327170.25	12,00	9	45	482139.21	1327518.56	12,00	9	86	481968.13	1327761.15	12,00
8	223	483618.58	1327887.83	12,00	9	5	482145.98	1327179.79	12,00	9	46	482137.14	1327525.13	12,00	9	87	481976.50	1327739.60	12,00
8	224	483620.00	1327888.34	12,00	9	6	482148.36	1327187.05	12,00	9	47	482135.71	1327529.67	12,00	9	88	481983.54	1327726.84	12,00
8	225	483622.81	1327889.10	12,00	9	7	482147.09	1327198.33	12,00	9	48	482129.89	1327540.98	12,00	9	89	481994.05	1327717.38	12,00
8	226	483632.49	1327891.70	12,00	9	8	482144.25	1327204.06	12,00	9	49	482087.46	1327593.05	12,00	9	90	481996.55	1327707.08	12,00
8	227	483641.01	1327884.07	12,00	9	9	482131.59	1327229.62	12,00	9	50	482082.60	1327602.39	12,00	9	91	481994.63	1327701.48	12,00
8	228	483645.94	1327871.45	12,00	9	10	482130.32	1327240.09	12,00	9	51	482081.96	1327603.61	12,00	9	92	481993.03	1327696.83	12,00
8	229	483654.93	1327868.74	12,00	9	11	482131.80	1327245.60	12,00	9	52	482081.52	1327603.61	12,00	9	93	481990.50	1327684.32	12,00
8	230	483659.51	1327867.36	12,00	9	12	482135.17	1327248.96	12,00	9	53	482079.18	1327607.59	12,00	9	94	481994.02	1327660.12	12,00
8	231	483673.43	1327851.30	12,00	9	13	482144.98	1327251.16	12,00	9	54	482075.57	1327613.74	12,00	9	95	481994.02	1327659.62	12,00
8	232	483688.50	1327840.43	12,00	9	14	482151.81	1327248.52	12,00	9	55	482072.19	1327625.61	12,00	9	96	482020.49	1327566.86	12,00
8	233	483701.27	1327834.30	12,00	9	15	482156.19	1327246.82	12,00	9	56	482071.14	1327635.70	12,00	9	97	482022.09	1327538.09	12,00
8	234	483709.48	1327830.35	12,00	9	16	482156.56	1327246.42	12,00	9	57	482072.65	1327645.59	12,00	9	98	482025.57	1327524.85	12,00
8	235	483718.99	1327819.45	12,00	9	17	482163.61	1327238.95	12,00	9	58	482081.38	1327652.23	12,00	9	99	482040.04	1327489.36	12,00
8	236	483723.46	1327807.85	12,00	9	18	482163.96	1327223.47	12,00	9	59	482087.80	1327664.78	12,00	9	100	482051.06	1327472.13	12,00
8	237	483725.45	1327802.69	12,00	9	19	482166.10	1327209.80	12,00	9	60	482089.32	1327671.88	12,00	9	101	482051.06	1327471.63	12,00
8	238	483739.93	1327769.09	12,00	9	20	482175.18	1327199.74	12,00	9	61	482091.25	1327680.93	12,00	9	102	482065.53	1327455.13	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	103	482067,06	1327450,08	12,00	9	144	482097,48	1327105,53	12,00	10	30	481917,43	1327836,52	12,00	10	71	481751,31	1328109,65	12,00
9	104	482069,03	1327443,58	12,00	9	145	482095,50	1327102,12	12,00	10	31	481912,46	1327843,19	12,00	10	72	481752,52	1328110,80	12,00
9	105	482074,99	1327434,58	12,00	9	146	482094,01	1327095,61	12,00	10	32	481909,26	1327844,45	12,00	10	73	481759,46	1328116,64	12,00
9	106	482083,52	1327427,57	12,00	9	147	482094,09	1327095,30	12,00	10	33	481906,47	1327845,55	12,00	10	74	481768,33	1328120,58	12,00
9	107	482088,51	1327417,41	12,00	9	148	482095,53	1327089,96	12,00	10	34	481904,33	1327845,48	12,00	10	75	481776,99	1328124,42	12,00
9	108	482090,99	1327412,36	12,00	9	149	482103,11	1327085,85	12,00	10	35	481898,00	1327845,29	12,00	10	76	481787,04	1328127,55	12,00
9	109	482086,46	1327410,33	12,00	9	150	482104,52	1327085,09	12,00	10	36	481895,84	1327847,00	12,00	10	77	481791,48	1328125,14	12,00
9	110	482081,50	1327408,11	12,00	9	151	482119,53	1327081,36	12,00	10	37	481892,02	1327850,03	12,00	10	78	481798,97	1328114,25	12,00
9	111	482080,32	1327405,83	12,00	9	152	482126,08	1327078,25	12,00	10	38	481874,89	1327875,18	12,00	10	79	481800,85	1328112,61	12,00
9	112	482075,53	1327396,61	12,00	9	153	482131,09	1327077,59	12,00	10	39	481861,03	1327895,52	12,00	10	80	481802,96	1328110,78	12,00
9	113	482075,32	1327396,36	12,00	9	154	482133,20	1327079,38	12,00	10	40	481852,94	1327918,56	12,00	10	81	481803,38	1328110,65	12,00
9	114	482070,03	1327390,13	12,00	9	1	482144,29	1327088,78	12,00	10	41	481849,25	1327926,40	12,00	10	82	481805,96	1328109,82	12,00
9	115	482066,93	1327389,64	12,00	10	1	482042,85	1327391,26	12,00	10	42	481842,94	1327939,81	12,00	10	83	481812,44	1328113,79	12,00
9	116	482058,54	1327388,32	12,00	10	2	482044,44	1327393,42	12,00	10	43	481842,14	1327940,62	12,00	10	84	481812,59	1328114,02	12,00
9	117	482052,67	1327380,34	12,00	10	3	482045,46	1327414,78	12,00	10	44	481834,98	1327947,82	12,00	10	85	481816,49	1328120,15	12,00
9	118	482051,58	1327378,85	12,00	10	4	482044,06	1327419,88	12,00	10	45	481827,99	1327952,81	12,00	10	86	481816,94	1328138,19	12,00
9	119	482043,98	1327374,33	12,00	10	5	482041,00	1327431,04	12,00	10	46	481823,96	1327966,68	12,00	10	87	481813,50	1328156,38	12,00
9	120	482043,98	1327373,63	12,00	10	6	482030,96	1327445,00	12,00	10	47	481824,50	1327981,27	12,00	10	88	481809,43	1328164,43	12,00
9	121	482048,40	1327365,02	12,00	10	7	482023,57	1327365,48	12,00	10	48	481823,03	1327994,56	12,00	10	89	481803,00	1328168,92	12,00
9	122	482048,49	1327364,84	12,00	10	8	482013,45	1327493,54	12,00	10	49	481816,43	1328007,33	12,00	10	90	481797,94	1328177,16	12,00
9	123	482049,00	1327340,59	12,00	10	9	482005,53	1327525,79	12,00	10	50	481804,03	1328018,18	12,00	10	91	481797,51	1328180,42	12,00
9	124	482053,05	1327328,60	12,00	10	10	481997,88	1327550,50	12,00	10	51	481802,33	1328019,85	12,00	10	92	481797,99	1328185,68	12,00
9	125	482053,04	1327328,10	12,00	10	11	481995,93	1327556,80	12,00	10	52	481792,97	1328029,03	12,00	10	93	481802,51	1328190,15	12,00
9	126	482057,98	1327315,85	12,00	10	12	481983,54	1327604,05	12,00	10	53	481789,45	1328035,44	12,00	10	94	481803,03	1328190,66	12,00
9	127	482082,56	1327293,58	12,00	10	13	481975,09	1327627,94	12,00	10	54	481789,49	1328042,52	12,00	10	95	481809,99	1328198,63	12,00
9	128	482089,07	1327284,83	12,00	10	14	481963,51	1327660,69	12,00	10	55	481791,98	1328047,89	12,00	10	96	481814,94	1328207,44	12,00
9	129	482089,64	1327281,42	12,00	10	15	481956,53	1327682,66	12,00	10	56	481797,49	1328057,19	12,00	10	97	481816,01	1328217,52	12,00
9	130	482091,00	1327273,35	12,00	10	16	481956,03	1327691,18	12,00	10	57	481812,01	1328064,55	12,00	10	98	481815,11	1328218,91	12,00
9	131	482091,49	1327262,58	12,00	10	17	481957,51	1327696,68	12,00	10	58	481817,10	1328068,96	12,00	10	99	481810,50	1328226,01	12,00
9	132	482090,65	1327250,21	12,00	10	18	481965,43	1327699,64	12,00	10	59	481823,43	1328074,44	12,00	10	100	481806,25	1328229,75	12,00
9	133	482090,51	1327248,11	12,00	10	19	481972,41	1327703,56	12,00	10	60	481828,02	1328079,17	12,00	10	101	481802,97	1328232,64	12,00
9	134	482086,51	1327232,10	12,00	10	20	481973,04	1327703,92	12,00	10	61	481820,49	1328084,29	12,00	10	102	481798,52	1328232,92	12,00
9	135	482075,99	1327222,08	12,00	10	21	481978,52	1327708,14	12,00	10	62	481814,24	1328084,89	12,00	10	103	481790,51	1328233,41	12,00
9	136	482074,05	1327214,95	12,00	10	22	481978,94	1327720,67	12,00	10	63	481803,47	1328085,91	12,00	10	104	481763,43	1328231,01	12,00
9	137	482088,88	1327189,59	12,00	10	23	481975,18	1327730,86	12,00	10	64	481780,02	1328094,02	12,00	10	105	481746,93	1328227,05	12,00
9	138	482095,53	1327178,23	12,00	10	24	481969,95	1327745,03	12,00	10	65	481770,71	1328092,61	12,00	10	106	481738,98	1328219,14	12,00
9	139	482094,54	1327145,72	12,00	10	25	481961,93	1327760,68	12,00	10	66	481762,97	1328091,44	12,00	10	107	481735,28	1328211,41	12,00
9	140	482098,03	1327142,39	12,00	10	26	481939,48	1327784,32	12,00	10	67	481756,34	1328094,20	12,00	10	108	481731,97	1328204,52	12,00
9	141	482101,07	1327139,48	12,00	10	27	481937,46	1327787,46	12,00	10	68	481749,54	1328097,03	12,00	10	109	481726,43	1328198,37	12,00
9	142	482106,02	1327129,62	12,00	10	28	481923,93	1327808,53	12,00	10	69	481747,46	1328102,06	12,00	10	110	481726,03	1328197,93	12,00
9	143	482105,51	1327119,35	12,00	10	29	481919,46	1327823,79	12,00	10	70	481747,48	1328106,00	12,00	10	111	481718,45	1328197,41	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
10	112	481711,22	1328198,54	12,00	10	153	481545,50	1328342,00	7,50	10	194	481457,50	1328140,00	7,50	10	235	481285,43	1327862,25	12,00
10	113	481703,44	1328199,76	12,00	10	154	481548,50	1328338,00	7,50	10	195	481447,50	1328138,00	7,50	10	236	481280,95	1327864,17	12,00
10	114	481694,48	1328209,03	12,00	10	155	481550,00	1328310,00	7,50	10	196	481437,00	1328136,00	7,50	10	237	481277,93	1327862,43	12,00
10	115	481692,31	1328215,59	12,00	10	156	481550,00	1328309,50	7,50	10	197	481432,50	1328133,50	7,50	10	238	481277,44	1327854,91	12,00
10	116	481690,43	1328221,28	12,00	10	157	481548,50	1328298,00	7,50	10	198	481432,00	1328133,50	7,50	10	239	481272,50	1327848,93	12,00
10	117	481686,99	1328239,53	12,00	10	158	481545,50	1328288,00	7,50	10	199	481428,50	1328128,00	7,50	10	240	481276,47	1327843,39	12,00
10	118	481686,44	1328257,64	12,00	10	159	481539,00	1328284,50	7,50	10	200	481428,00	1328123,00	7,50	10	241	481280,47	1327841,17	12,00
10	119	481683,50	1328267,43	12,00	10	160	481528,00	1328282,50	7,50	10	201	481429,50	1328115,00	7,50	10	242	481285,03	1327841,65	12,00
10	120	481678,97	1328273,29	12,00	10	161	481522,50	1328286,50	7,50	10	202	481432,50	1328108,00	7,50	10	243	481289,24	1327844,01	12,00
10	121	481676,70	1328273,99	12,00	10	162	481518,00	1328283,00	7,50	10	203	481430,50	1328103,50	7,50	10	244	481293,97	1327846,66	12,00
10	122	481672,97	1328275,15	12,00	10	163	481517,50	1328269,00	7,50	10	204	481428,50	1328097,50	7,50	10	245	481296,60	1327849,22	12,00
10	123	481664,26	1328271,45	12,00	10	164	481503,50	1328257,00	7,50	10	205	481427,00	1328090,00	7,50	10	246	481303,49	1327855,93	12,00
10	124	481662,93	1328270,89	12,00	10	165	481493,50	1328245,00	7,50	10	206	481425,50	1328086,00	7,50	10	247	481305,41	1327854,54	12,00
10	125	481654,98	1328263,55	12,00	10	166	481491,00	1328244,50	7,50	10	207	481422,00	1328084,50	7,50	10	248	481305,93	1327854,17	12,00
10	126	481650,26	1328262,07	12,00	10	167	481485,50	1328246,50	7,50	10	208	481418,50	1328086,00	7,50	10	249	481306,45	1327848,15	12,00
10	127	481643,03	1328259,80	12,00	10	168	481479,00	1328245,00	7,50	10	209	481414,50	1328090,50	7,50	10	250	481305,93	1327836,43	12,00
10	128	481637,23	1328262,08	12,00	10	169	481478,50	1328245,00	7,50	10	210	481410,00	1328091,50	7,50	10	251	481302,00	1327831,14	12,00
10	129	481633,48	1328263,56	12,00	10	170	481474,00	1328240,50	7,50	10	211	481405,50	1328088,50	7,50	10	252	481297,15	1327829,15	12,00
10	130	481624,99	1328270,47	12,00	10	171	481471,50	1328232,00	7,50	10	212	481402,50	1328080,00	7,50	10	253	481292,96	1327827,43	12,00
10	131	481621,52	1328273,29	12,00	10	172	481469,00	1328228,00	7,50	10	213	481400,00	1328074,00	7,50	10	254	481274,01	1327823,67	12,00
10	132	481617,07	1328283,42	12,00	10	173	481461,00	1328222,00	7,50	10	214	481400,00	1328073,00	7,50	10	255	481269,18	1327818,21	12,00
10	133	481612,53	1328293,77	12,00	10	174	481461,00	1328221,50	7,50	10	215	481399,50	1328067,00	7,50	10	256	481268,50	1327817,44	12,00
10	134	481607,54	1328296,69	12,00	10	175	481458,50	1328217,50	7,50	10	216	481370,18	1328072,50	12,00	10	257	481268,46	1327810,93	12,00
10	135	481599,53	1328298,81	12,00	10	176	481458,50	1328212,50	7,50	10	217	481370,02	1328070,80	12,00	10	258	481269,08	1327810,19	12,00
10	136	481593,43	1328303,29	12,00	10	177	481463,00	1328207,50	7,50	10	218	481343,92	1328006,30	12,00	10	259	481271,01	1327807,90	12,00
10	137	481591,53	1328318,91	12,00	10	178	481464,00	1328199,50	7,50	10	219	481339,01	1327994,18	12,00	10	260	481280,03	1327808,66	12,00
10	138	481591,97	1328335,19	12,00	10	179	481460,50	1328191,00	7,50	10	220	481338,40	1327991,31	12,00	10	261	481285,93	1327807,43	12,00
10	139	481590,95	1328348,80	12,00	10	180	481460,00	1328191,00	7,50	10	221	481330,52	1327954,32	12,00	10	262	481289,01	1327802,40	12,00
10	140	481581,43	1328357,94	12,00	10	181	481459,00	1328190,50	7,50	10	222	481329,44	1327924,94	12,00	10	263	481287,52	1327794,89	12,00
10	141	481574,44	1328361,94	12,00	10	182	481448,50	1328185,50	7,50	10	223	481330,93	1327914,91	12,00	10	264	481288,45	1327784,41	12,00
10	142	481561,72	1328375,16	12,00	10	183	481448,00	1328185,50	7,50	10	224	481329,45	1327909,41	12,00	10	265	481279,97	1327780,90	12,00
10	143	481539,94	1328397,81	12,00	10	184	481440,50	1328180,00	7,50	10	225	481324,97	1327905,17	12,00	10	266	481274,49	1327776,68	12,00
10	144	481536,15	1328398,65	12,00	10	185	481435,50	1328171,50	7,50	10	226	481324,03	1327898,16	12,00	10	267	481265,46	1327777,17	12,00
10	145	481536,00	1328398,50	7,50	10	186	481435,50	1328170,50	7,50	10	227	481321,44	1327892,92	12,00	10	268	481257,69	1327783,22	12,00
10	146	481531,50	1328389,50	7,50	10	187	481436,50	1328165,50	7,50	10	228	481310,47	1327884,65	12,00	10	269	481253,94	1327786,14	12,00
10	147	481527,50	1328380,00	7,50	10	188	481441,00	1328163,00	7,50	10	229	481306,42	1327879,16	12,00	10	270	481252,74	1327786,35	12,00
10	148	481526,50	1328374,00	7,50	10	189	481449,00	1328161,00	7,50	10	230	481301,44	1327865,66	12,00	10	271	481250,94	1327786,67	12,00
10	149	481524,50	1328364,50	7,50	10	190	481454,00	1328159,00	7,50	10	231	481294,95	1327860,44	12,00	10	272	481247,48	1327784,43	12,00
10	150	481526,50	1328355,50	7,50	10	191	481460,00	1328155,00	7,50	10	232	481292,62	1327860,43	12,00	10	273	481244,48	1327768,66	12,00
10	151	481530,50	1328349,00	7,50	10	192	481461,50	1328148,00	7,50	10	233	481287,94	1327860,42	12,00	10	274	481241,48	1327764,09	12,00
10	152	481536,00	1328346,50	7,50	10	193	481460,00	1328142,00	7,50	10	234	481287,94	1327861,17	12,00	10	275	481229,53	1327745,88	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
10	276	481231,95	1327741,17	12,00	10	317	481287,50	1327688,43	12,00	10	358	481405,92	1327907,15	12,00	10	399	481669,27	1328155,98	12,00
10	277	481233,22	1327740,60	12,00	10	318	481291,93	1327684,14	12,00	10	359	481400,48	1327909,07	12,00	10	400	481672,93	1328148,90	12,00
10	278	481241,49	1327736,91	12,00	10	319	481294,45	1327678,83	12,00	10	360	481399,51	1327914,15	12,00	10	401	481670,20	1328138,62	12,00
10	279	481249,84	1327741,60	12,00	10	320	481296,98	1327673,53	12,00	10	361	481408,27	1327928,92	12,00	10	402	481669,97	1328137,77	12,00
10	280	481250,43	1327741,93	12,00	10	321	481313,02	1327691,91	12,00	10	362	481414,94	1327940,18	12,00	10	403	481671,49	1328132,81	12,00
10	281	481253,43	1327741,41	12,00	10	322	481305,50	1327699,66	12,00	10	363	481416,47	1327953,89	12,00	10	404	481682,99	1328127,91	12,00
10	282	481253,96	1327737,15	12,00	10	323	481299,46	1327713,67	12,00	10	364	481396,53	1327970,19	12,00	10	405	481684,48	1328127,28	12,00
10	283	481253,49	1327732,63	12,00	10	324	481299,96	1327722,19	12,00	10	365	481397,53	1327986,91	12,00	10	406	481695,46	1328108,99	12,00
10	284	481256,00	1327725,66	12,00	10	325	481308,98	1327739,17	12,00	10	366	481401,02	1327993,28	12,00	10	407	481701,45	1328099,03	12,00
10	285	481255,97	1327720,65	12,00	10	326	481314,96	1327752,41	12,00	10	367	481409,85	1327996,06	12,00	10	408	481704,46	1328097,55	12,00
10	286	481252,93	1327714,66	12,00	10	327	481315,50	1327766,13	12,00	10	368	481410,95	1327996,41	12,00	10	409	481708,00	1328095,80	12,00
10	287	481237,93	1327702,41	12,00	10	328	481317,44	1327774,39	12,00	10	369	481425,70	1328019,69	12,00	10	410	481718,45	1328094,29	12,00
10	288	481236,46	1327697,66	12,00	10	329	481321,63	1327778,31	12,00	10	370	481434,47	1328033,53	12,00	10	411	481725,47	1328094,31	12,00
10	289	481237,53	1327690,94	12,00	10	330	481323,50	1327780,06	12,00	10	371	481439,59	1328052,78	12,00	10	412	481733,01	1328091,19	12,00
10	290	481245,00	1327676,17	12,00	10	331	481323,98	1327786,20	12,00	10	372	481447,47	1328082,39	12,00	10	413	481735,99	1328086,78	12,00
10	291	481244,52	1327670,16	12,00	10	332	481319,82	1327796,76	12,00	10	373	481451,52	1328088,56	12,00	10	414	481739,89	1328060,45	12,00
10	292	481241,03	1327664,42	12,00	10	333	481313,46	1327812,89	12,00	10	374	481476,01	1328097,15	12,00	10	415	481743,47	1328036,30	12,00
10	293	481220,01	1327651,64	12,00	10	334	481314,96	1327821,15	12,00	10	375	481480,99	1328098,90	12,00	10	416	481747,51	1328023,68	12,00
10	294	481216,98	1327647,90	12,00	10	335	481318,43	1327829,41	12,00	10	376	481485,93	1328106,00	12,00	10	417	481750,48	1328019,65	12,00
10	295	481216,49	1327639,89	12,00	10	336	481321,52	1327836,77	12,00	10	377	481487,99	1328114,26	12,00	10	418	481752,93	1328019,63	12,00
10	296	481218,02	1327635,93	12,00	10	337	481324,44	1327840,52	12,00	10	378	481487,46	1328135,82	12,00	10	419	481760,98	1328024,03	12,00
10	297	481230,48	1327633,41	12,00	10	338	481327,17	1327839,78	12,00	10	379	481493,00	1328200,00	12,00	10	420	481764,98	1328024,01	12,00
10	298	481233,47	1327630,70	12,00	10	339	481329,44	1327839,16	12,00	10	380	481499,45	1328216,19	12,00	10	421	481767,94	1328021,33	12,00
10	299	481234,44	1327625,93	12,00	10	340	481331,29	1327835,95	12,00	10	381	481508,90	1328219,12	12,00	10	422	481768,53	1328020,79	12,00
10	300	481232,52	1327621,93	12,00	10	341	481352,01	1327799,92	12,00	10	382	481509,94	1328219,44	12,00	10	423	481772,02	1328010,30	12,00
10	301	481236,60	1327621,49	12,00	10	342	481372,01	1327808,69	12,00	10	383	481517,98	1328223,40	12,00	10	424	481776,53	1327984,28	12,00
10	302	481237,53	1327621,39	12,00	10	343	481385,44	1327819,89	12,00	10	384	481521,39	1328229,37	12,00	10	425	481772,03	1327960,18	12,00
10	303	481237,98	1327621,64	12,00	10	344	481395,47	1327822,26	12,00	10	385	481524,51	1328234,82	12,00	10	426	481780,97	1327948,41	12,00
10	304	481241,46	1327626,19	12,00	10	345	481398,92	1327840,04	12,00	10	386	481538,93	1328242,81	12,00	10	427	481784,45	1327938,30	12,00
10	305	481247,45	1327641,07	12,00	10	346	481392,96	1327848,03	12,00	10	387	481543,14	1328244,00	12,00	10	428	481788,96	1327925,18	12,00
10	306	481249,90	1327648,67	12,00	10	347	481389,09	1327850,95	12,00	10	388	481556,45	1328247,78	12,00	10	429	481796,48	1327917,80	12,00
10	307	481251,42	1327653,39	12,00	10	348	481382,00	1327856,31	12,00	10	389	481571,45	1328266,25	12,00	10	430	481804,44	1327909,67	12,00
10	308	481253,96	1327666,65	12,00	10	349	481372,53	1327873,16	12,00	10	390	481591,43	1328268,79	12,00	10	431	481805,23	1327908,94	12,00
10	309	481257,43	1327670,64	12,00	10	350	481382,35	1327880,69	12,00	10	391	481597,15	1328267,15	12,00	10	432	481817,95	1327897,30	12,00
10	310	481263,01	1327672,05	12,00	10	351	481387,52	1327884,66	12,00	10	392	481602,44	1328265,64	12,00	10	433	481844,03	1327867,06	12,00
10	311	481264,37	1327671,76	12,00	10	352	481396,45	1327887,55	12,00	10	393	481624,47	1328246,89	12,00	10	434	481846,59	1327863,43	12,00
10	312	481268,46	1327670,89	12,00	10	353	481412,47	1327884,94	12,00	10	394	481643,45	1328221,15	12,00	10	435	481869,96	1327830,31	12,00
10	313	481270,01	1327671,02	12,00	10	354	481414,12	1327885,02	12,00	10	395	481644,43	1328205,99	12,00	10	436	481876,53	1327823,30	12,00
10	314	481272,03	1327671,18	12,00	10	355	481422,94	1327885,43	12,00	10	396	481645,48	1328189,68	12,00	10	437	481881,47	1327818,02	12,00
10	315	481275,51	1327674,91	12,00	10	356	481428,03	1327898,43	12,00	10	397	481648,98	1328179,82	12,00	10	438	481882,52	1327808,93	12,00
10	316	481282,94	1327688,40	12,00	10	357	481420,96	1327907,19	12,00	10	398	481661,94	1328170,15	12,00	10	439	481880,45	1327798,42	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
10	440	481894,44	1327792,69	12,00	11	21	477710,33	1326651,93	12,00	12	31	480223,65	1327999,69	5,00	12	72	479717,00	1327613,50	2,50
10	441	481897,76	1327788,35	12,00	11	22	477783,64	1326641,13	12,00	12	32	480252,90	1327995,19	5,00	12	73	479738,09	1327643,85	5,00
10	442	481898,97	1327786,77	12,00	11	23	477864,38	1326603,87	12,00	12	33	480270,91	1327989,95	5,00	12	74	479734,13	1327650,64	5,00
10	443	481901,44	1327755,56	12,00	11	24	478050,90	1326517,79	5,00	12	34	480272,43	1327989,82	12,00	12	75	479768,26	1327701,37	12,00
10	444	481901,43	1327702,80	12,00	11	25	478137,09	1326319,37	12,00	12	35	480272,82	1327989,79	5,00	12	76	479688,50	1327696,50	2,50
10	445	481914,46	1327685,81	12,00	11	26	478239,66	1326314,33	12,00	12	36	480282,76	1328009,79	12,00	12	77	479618,00	1327689,00	2,50
10	446	481917,44	1327663,92	12,00	11	27	478348,13	1326309,00	12,00	12	37	480289,94	1328029,56	5,00	12	78	479608,50	1327685,50	2,50
10	447	481921,97	1327623,68	12,00	11	28	478358,01	1326322,42	12,00	12	38	480257,50	1328072,50	2,50	12	79	479554,50	1327655,00	2,50
10	448	481925,80	1327615,32	12,00	11	29	478407,56	1326415,16	12,00	12	39	480234,00	1328107,50	2,50	12	80	479506,86	1327628,13	5,00
10	449	481932,96	1327599,68	12,00	11	30	478440,52	1326407,40	12,00	12	40	480252,50	1328178,50	2,50	12	81	479509,20	1327560,87	5,00
10	450	481940,98	1327565,54	12,00	11	1	478473,95	1326399,52	12,00	12	41	480231,90	1328188,19	5,00	12	82	479579,66	1327593,90	5,00
10	451	481945,03	1327555,26	12,00	12	1	480058,65	1327520,94	5,00	12	42	480217,01	1328167,18	5,00	12	83	479590,90	1327545,46	12,00
10	452	481955,44	1327528,80	12,00	12	2	480055,40	1327534,94	5,00	12	43	480213,50	1328159,00	2,50	12	84	479599,55	1327532,70	12,00
10	453	481961,58	1327514,35	12,00	12	3	480040,90	1327576,19	5,00	12	44	480213,00	1328159,00	2,50	12	85	479626,61	1327500,50	12,00
10	454	481980,02	1327471,01	12,00	12	4	480064,90	1327614,94	5,00	12	45	480190,50	1328086,00	2,50	12	86	479641,21	1327483,13	5,00
10	455	482003,00	1327434,03	12,00	12	5	480012,90	1327703,19	5,00	12	46	480178,00	1328064,50	2,50	12	87	479636,04	1327475,79	5,00
10	456	482007,02	1327427,56	12,00	12	6	480026,90	1327727,19	5,00	12	47	480154,50	1328027,50	2,50	12	88	479640,00	1327469,50	2,50
10	457	482009,31	1327424,86	12,00	12	7	480032,65	1327726,69	5,00	12	48	480106,50	1327961,00	2,50	12	89	479618,50	1327428,00	2,50
10	458	482033,99	1327395,81	12,00	12	8	480035,89	1327724,70	5,00	12	49	480095,50	1327943,00	2,50	12	90	479614,50	1327421,50	2,50
10	459	482041,52	1327389,44	12,00	12	9	480051,94	1327745,27	5,00	12	50	480095,50	1327943,50	2,50	12	91	479583,00	1327363,50	2,50
10	1	482042,85	1327391,26	12,00	12	10	480053,18	1327746,89	5,00	12	51	480072,00	1327907,50	2,50	12	92	479563,00	1327336,50	2,50
11	1	478473,95	1326399,52	12,00	12	11	480054,02	1327745,95	12,00	12	52	480068,13	1327901,06	12,00	12	93	479582,59	1327317,53	5,00
11	2	478467,98	1326413,89	12,00	12	12	480057,17	1327742,42	5,00	12	53	480065,16	1327895,28	5,00	12	94	479585,61	1327320,64	5,00
11	3	478451,01	1326454,71	12,00	12	13	480064,70	1327736,66	5,00	12	54	480062,63	1327892,01	5,00	12	95	479586,29	1327321,44	12,00
11	4	478404,46	1326478,55	12,00	12	14	480069,67	1327730,42	5,00	12	55	480055,00	1327879,50	2,50	12	96	479587,18	1327322,50	12,00
11	5	478346,78	1326508,08	12,00	12	15	480069,66	1327729,67	5,00	12	56	480016,00	1327815,50	2,50	12	97	479591,62	1327318,40	5,00
11	6	478234,44	1326622,25	12,00	12	16	480081,20	1327723,39	5,00	12	57	479977,50	1327755,50	2,50	12	98	479643,64	1327339,51	5,00
11	7	478181,68	1326675,87	12,00	12	17	480081,65	1327723,39	5,00	12	58	479946,00	1327704,50	2,50	12	99	479677,10	1327346,17	12,00
11	8	478162,72	1326685,44	12,00	12	18	480093,22	1327722,12	5,00	12	59	479918,59	1327656,70	12,00	12	100	479690,68	1327348,87	5,00
11	9	478116,64	1326708,69	12,00	12	19	480102,71	1327725,89	5,00	12	60	479876,68	1327568,01	5,00	12	101	479725,42	1327307,81	5,00
11	10	478068,38	1326710,89	12,00	12	20	480113,64	1327729,14	5,00	12	61	479856,11	1327550,33	5,00	12	102	479757,96	1327296,69	2,50
11	11	478024,36	1326712,89	5,00	12	21	480119,16	1327728,37	12,00	12	62	479853,50	1327546,00	2,50	12	103	479760,00	1327296,00	2,50
11	12	478023,65	1326713,42	12,00	12	22	480123,92	1327727,70	5,00	12	63	479844,88	1327540,68	5,00	12	104	479803,00	1327283,50	2,50
11	13	477984,24	1326742,74	5,00	12	23	480133,65	1327784,44	5,00	12	64	479827,84	1327526,03	12,00	12	105	479810,00	1327296,50	2,50
11	14	477941,40	1326749,05	12,00	12	24	480113,90	1327799,69	5,00	12	65	479824,62	1327523,27	5,00	12	106	479810,40	1327295,50	5,00
11	15	477934,51	1326750,07	5,00	12	25	480138,15	1327859,19	5,00	12	66	479813,21	1327516,14	5,00	12	107	479810,47	1327295,64	12,00
11	16	477838,51	1326764,08	12,00	12	26	480145,65	1327875,19	5,00	12	67	479812,65	1327515,89	5,00	12	108	479810,15	1327296,69	5,00
11	17	477809,69	1326775,13	12,00	12	27	480178,51	1327924,76	5,00	12	68	479810,32	1327519,88	5,00	12	109	479821,05	1327317,19	12,00
11	18	477761,08	1326793,77	12,00	12	28	480216,89	1327994,46	5,00	12	69	479766,50	1327494,00	2,50	12	110	479852,78	1327381,87	12,00
11	19	477690,54	1326691,80	12,00	12	29	480219,47	1327994,24	12,00	12	70	479762,50	1327502,50	2,50	12	111	479866,42	1327409,66	5,00
11	20	477699,75	1326673,24	12,00	12	30	480220,79	1327994,13	5,00	12	71	479747,00	1327542,50	2,50	12	112	479867,65	1327420,44	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	113	479874,40	1327429,94	5,00	13	28	477467,97	1326493,25	12,00	16	8	476126,50	1326420,00	5,00	16	49	476050,47	1326219,41	5,00
12	114	479875,15	1327434,44	5,00	13	29	477480,96	1326474,94	12,00	16	9	476119,00	1326429,50	5,00	16	50	476042,50	1326207,41	5,00
12	115	479879,65	1327459,19	5,00	13	30	477486,96	1326466,48	12,00	16	10	476118,00	1326429,50	5,00	16	51	476042,33	1326207,33	12,00
12	116	479879,65	1327459,94	5,00	13	31	477511,42	1326443,01	12,00	16	11	476110,50	1326432,50	5,00	16	52	476042,17	1326207,25	5,00
12	117	479882,15	1327476,94	5,00	13	32	477518,12	1326438,84	12,00	16	12	476110,00	1326432,50	5,00	16	53	476037,00	1326199,50	5,00
12	118	479882,65	1327477,69	5,00	13	33	477523,95	1326435,21	12,00	16	13	476101,50	1326432,50	5,00	16	54	476027,50	1326195,00	5,00
12	119	479892,40	1327487,94	5,00	13	34	477543,48	1326422,75	12,00	16	14	476082,50	1326428,00	5,00	16	55	476009,00	1326192,50	5,00
12	120	479931,03	1327505,60	12,00	13	35	477569,46	1326411,73	12,00	16	15	476075,00	1326424,50	5,00	16	56	476008,57	1326192,17	5,00
12	121	479963,70	1327523,30	12,00	13	36	477592,65	1326401,16	12,00	16	16	476066,00	1326427,00	5,00	16	57	476009,95	1326183,96	5,00
12	122	479989,72	1327537,40	5,00	13	1	477604,00	1326395,98	12,00	16	17	476063,50	1326434,50	5,00	16	58	476011,42	1326150,96	5,00
12	123	480017,70	1327490,27	5,00	14	1	480146,87	1327772,01	5,00	16	18	476059,00	1326446,00	5,00	16	59	476016,96	1326108,46	5,00
12	124	480020,72	1327492,38	5,00	14	2	480147,53	1327773,35	12,00	16	19	476041,50	1326476,50	5,00	16	60	476014,44	1326097,67	5,00
12	125	480021,53	1327491,48	5,00	14	3	480147,99	1327774,30	5,00	16	20	476035,50	1326481,50	5,00	16	61	476017,92	1326095,83	12,00
12	1	480058,65	1327520,94	5,00	14	4	480146,66	1327777,97	12,00	16	21	476030,00	1326483,00	5,00	16	62	476021,99	1326093,68	5,00
13	1	477604,00	1326395,98	12,00	14	5	480146,06	1327779,63	12,00	16	22	476024,30	1326478,64	5,00	16	63	476025,42	1326091,22	5,00
13	2	477608,50	1326404,72	12,00	14	1	480146,87	1327772,01	5,00	16	23	476024,10	1326478,19	12,00	16	64	476032,77	1326095,05	5,00
13	3	477608,60	1326404,80	12,00	15	1	479954,97	1327871,36	12,00	16	24	476022,73	1326475,17	12,00	16	1	476046,00	1326121,50	7,50
13	4	477586,50	1326418,50	12,00	15	2	479992,60	1327936,05	5,00	16	25	476021,95	1326473,46	5,00	17	1	483366,85	1328949,26	12,00
13	5	477567,00	1326428,00	12,00	15	3	480005,14	1327961,35	12,00	16	26	476012,02	1326433,44	5,00	17	2	483364,11	1328956,40	12,00
13	6	477530,50	1326448,00	12,00	15	4	480068,60	1328089,35	12,00	16	27	476007,04	1326393,98	12,00	17	3	483344,62	1328960,60	12,00
13	7	477523,00	1326453,50	12,00	15	5	480071,32	1328100,53	5,00	16	28	476004,42	1326373,20	5,00	17	4	483345,86	1328953,93	2,50
13	8	477506,50	1326468,50	12,00	15	6	480003,15	1328100,07	5,00	16	29	476006,19	1326358,49	12,00	17	5	483355,86	1328951,42	2,50
13	9	477479,00	1326496,00	12,00	15	7	479996,00	1328096,50	2,50	16	30	476009,35	1326332,17	12,00	17	1	483366,85	1328949,26	12,00
13	10	477450,20	1326532,23	12,00	15	8	479974,41	1328056,74	12,00	16	31	476010,46	1326322,91	5,00	18	1	483339,54	1328969,60	12,00
13	11	477448,96	1326533,25	12,00	15	9	479935,49	1327969,29	12,00	16	32	476024,01	1326281,67	5,00	18	2	483339,06	1328972,16	12,00
13	12	477449,10	1326533,61	12,00	15	10	479918,50	1327927,00	2,50	16	33	476032,03	1326279,93	5,00	18	3	483333,92	1328978,88	12,00
13	13	477448,00	1326535,00	12,00	15	11	479907,00	1327900,50	2,50	16	34	476032,26	1326280,25	12,00	18	4	483322,61	1328993,69	12,00
13	14	477448,00	1326544,00	12,00	15	12	479869,00	1327903,50	2,50	16	35	476033,07	1326281,36	12,00	18	5	483318,39	1328992,43	12,00
13	15	477444,00	1326552,50	12,00	15	13	479869,00	1327903,00	2,50	16	36	476037,50	1326289,00	5,00	18	6	483312,57	1328990,69	12,00
13	16	477437,50	1326560,50	12,00	15	14	479853,50	1327877,50	2,50	16	37	476038,60	1326289,32	5,00	18	7	483306,15	1328991,50	12,00
13	17	477429,50	1326574,50	12,00	15	15	479832,32	1327849,45	5,00	16	38	476038,66	1326289,42	12,00	18	8	483307,63	1328984,48	2,50
13	18	477422,82	1326584,30	12,00	15	16	479830,01	1327845,21	5,00	16	39	476042,93	1326296,93	5,00	18	9	483317,14	1328983,22	2,50
13	19	477420,98	1326583,97	12,00	15	17	479882,94	1327747,54	5,00	16	40	476049,95	1326298,96	5,00	18	10	483327,39	1328986,21	2,50
13	20	477419,05	1326583,34	12,00	15	1	479954,97	1327871,36	12,00	16	41	476061,51	1326295,19	5,00	18	11	483334,38	1328975,45	2,50
13	21	477410,94	1326580,70	12,00	16	1	476046,00	1326121,50	7,50	16	42	476062,28	1326294,19	12,00	18	1	483339,54	1328969,60	12,00
13	22	477410,57	1326575,49	12,00	16	2	476147,50	1326321,00	7,50	16	43	476066,92	1326288,19	5,00	19	1	479563,24	1328094,54	5,00
13	23	477410,45	1326573,75	12,00	16	3	476142,50	1326328,00	5,00	16	44	476070,42	1326277,95	5,00	19	2	479589,70	1328126,18	12,00
13	24	477411,67	1326572,82	12,00	16	4	476139,50	1326343,00	5,00	16	45	476069,01	1326265,16	5,00	19	3	479590,13	1328126,69	5,00
13	25	477416,44	1326569,20	12,00	16	5	476139,50	1326373,50	5,00	16	46	476060,98	1326244,19	5,00	19	4	479589,99	1328126,75	5,00
13	26	477423,41	1326562,26	12,00	16	6	476136,00	1326398,00	5,00	16	47	476054,00	1326231,68	5,00	19	5	479599,30	1328137,79	5,00
13	27	477425,44	1326529,95	12,00	16	7	476133,00	1326409,00	5,00	16	48	476051,22	1326222,03	12,00	19	6	479629,50	1328175,00	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
19	7	479638,86	1328185,07	5,00	19	48	479402,49	1328061,76	12,00	20	30	481880,00	1329364,00	2,50	20	71	481743,50	1328872,50	7,50
19	8	479650,55	1328198,93	12,00	19	49	479401,24	1328071,23	12,00	20	31	481893,00	1329391,50	2,50	20	72	481754,50	1328836,00	7,50
19	9	479661,58	1328211,99	5,00	19	50	479399,41	1328085,09	5,00	20	32	481894,81	1329394,42	12,00	20	73	481761,21	1328816,28	5,00
19	10	479635,50	1328254,00	7,50	19	51	479391,50	1328093,00	2,50	20	33	481898,09	1329410,93	5,00	20	74	481762,67	1328813,29	12,00
19	11	479622,00	1328276,00	7,50	19	52	479397,58	1328098,99	5,00	20	34	481919,02	1329433,20	12,00	20	75	481763,87	1328810,82	5,00
19	12	479536,50	1328293,50	7,50	19	53	479396,88	1328104,31	5,00	20	35	481955,07	1329471,56	5,00	20	76	481831,50	1328796,50	7,50
19	13	479500,50	1328301,00	7,50	19	54	479462,56	1328157,42	12,00	20	36	481997,07	1329483,17	12,00	20	77	481878,50	1328790,00	7,50
19	14	479462,50	1328309,50	7,50	19	55	479478,70	1328170,47	5,00	20	37	482058,06	1329500,03	12,00	20	78	481918,00	1328784,50	2,50
19	15	479460,22	1328309,91	12,00	19	56	479488,73	1328153,33	12,00	20	38	482079,74	1329508,40	5,00	20	79	481938,18	1328782,44	2,50
19	16	479459,57	1328309,88	5,00	19	57	479503,15	1328128,70	5,00	20	39	482049,67	1329539,01	12,00	20	80	481963,02	1328779,91	5,00
19	17	479459,43	1328310,05	12,00	19	58	479540,81	1328107,29	12,00	20	40	482010,58	1329578,81	5,00	20	81	481968,45	1328783,78	12,00
19	18	479440,00	1328313,50	7,50	19	1	479563,24	1328094,54	5,00	20	41	481880,38	1329629,55	5,00	20	82	481979,48	1328791,64	12,00
19	19	479390,00	1328282,00	2,50	20	1	481985,50	1328797,50	2,50	20	42	481872,00	1329528,50	7,50	20	1	481985,50	1328797,50	2,50
19	20	479378,87	1328274,53	5,00	20	2	481975,00	1328813,00	2,50	20	43	481867,50	1329480,00	7,50	21	1	476312,08	1326558,32	5,00
19	21	479376,24	1328269,62	5,00	20	3	481976,62	1328816,56	5,00	20	44	481868,00	1329479,50	7,50	21	2	476375,67	1326595,28	5,00
19	22	479360,91	1328239,38	5,00	20	4	481947,06	1328876,15	5,00	20	45	481866,50	1329462,00	7,50	21	3	476369,50	1326600,00	2,50
19	23	479260,27	1328189,82	5,00	20	5	481939,97	1328890,51	12,00	20	46	481859,00	1329453,00	7,50	21	4	476348,00	1326604,50	2,50
19	24	479215,06	1328167,53	12,00	20	6	481933,00	1328897,50	2,50	20	47	481830,02	1329426,43	7,50	21	5	476316,50	1326602,50	2,50
19	25	479150,50	1328121,00	2,50	20	7	481928,00	1328912,50	2,50	20	48	481817,00	1329414,50	7,50	21	6	476305,00	1326635,00	2,50
19	26	479157,00	1328074,50	5,00	20	8	481923,00	1328923,00	2,50	20	49	481779,00	1329373,00	7,50	21	7	476291,00	1326659,50	5,00
19	27	479160,50	1328044,00	2,50	20	9	481913,50	1328933,00	2,50	20	50	481775,94	1329367,47	7,50	21	8	476277,50	1326684,50	5,00
19	28	479167,50	1327990,00	2,50	20	10	481907,00	1328937,50	2,50	20	51	481761,00	1329340,50	7,50	21	9	476269,50	1326694,50	5,00
19	29	479171,49	1327986,00	2,50	20	11	481901,65	1328937,50	2,50	20	52	481746,50	1329311,50	7,50	21	10	476261,50	1326702,00	5,00
19	30	479173,00	1327984,50	2,50	20	12	481896,50	1328937,50	2,50	20	53	481732,00	1329293,00	7,50	21	11	476253,00	1326701,50	5,00
19	31	479206,66	1327944,14	2,50	20	13	481884,50	1328927,50	2,50	20	54	481684,00	1329268,50	7,50	21	12	476246,71	1326699,14	5,00
19	32	479208,50	1327942,00	2,50	20	14	481875,79	1328937,34	2,50	20	55	481647,00	1329248,50	7,50	21	13	476246,35	1326698,49	12,00
19	33	479225,22	1327925,57	5,00	20	15	481881,26	1328938,63	2,50	20	56	481626,50	1329238,00	7,50	21	14	476246,01	1326697,86	5,00
19	34	479237,82	1327922,23	5,00	20	16	481879,75	1328945,06	2,50	20	57	481624,83	1329236,77	5,00	21	15	476244,51	1326693,84	12,00
19	35	479249,71	1327933,33	12,00	20	17	481871,37	1328943,08	2,50	20	58	481623,63	1329221,58	12,00	21	16	476241,59	1326686,00	12,00
19	36	479266,50	1327949,00	5,00	20	18	481845,00	1328985,00	2,50	20	59	481621,61	1329196,11	5,00	21	17	476239,10	1326679,33	5,00
19	37	479271,88	1327947,46	12,00	20	19	481835,50	1329012,50	2,50	20	60	481629,00	1329181,50	7,50	21	18	476238,25	1326679,38	12,00
19	38	479277,95	1327945,73	5,00	20	20	481832,93	1329046,75	12,00	20	61	481657,50	1329131,00	7,50	21	19	476234,82	1326679,57	5,00
19	39	479302,15	1327970,09	5,00	20	21	481831,00	1329072,50	2,50	20	62	481673,50	1329105,00	7,50	21	20	476229,50	1326665,50	5,00
19	40	479301,59	1327970,34	5,00	20	22	481835,50	1329104,00	2,50	20	63	481695,00	1329068,50	7,50	21	21	476220,50	1326666,00	5,00
19	41	479293,74	1327977,47	5,00	20	23	481838,50	1329129,00	2,50	20	64	481696,50	1329059,50	7,50	21	22	476218,50	1326675,50	5,00
19	42	479296,38	1327980,31	12,00	20	24	481841,00	1329156,50	2,50	20	65	481693,00	1329041,50	7,50	21	23	476219,00	1326687,00	5,00
19	43	479306,64	1327991,37	5,00	20	25	481841,50	1329201,50	2,50	20	66	481685,50	1328991,50	7,50	21	24	476218,00	1326697,00	5,00
19	44	479355,91	1328018,60	12,00	20	26	481854,50	1329252,00	2,50	20	67	481687,00	1328974,50	7,50	21	25	476216,00	1326720,00	5,00
19	45	479359,50	1328022,00	2,50	20	27	481862,78	1329301,09	12,00	20	68	481691,20	1328959,60	12,00	21	26	476209,00	1326727,50	5,00
19	46	479360,91	1328021,36	12,00	20	28	481866,50	1329322,50	2,50	20	69	481711,55	1328917,94	12,00	21	27	476193,50	1326721,00	5,00
19	47	479396,55	1328041,06	12,00	20	29	481872,94	1329342,29	12,00	20	70	481735,50	1328888,00	7,50	21	28	476184,00	1326723,00	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	29	476181,00	1326731,50	5,00	21	70	476153,00	1326536,50	5,00	21	111	476124,59	1326505,83	5,00	21	1	476312,08	1326558,32	5,00
21	30	476166,00	1326731,50	5,00	21	71	476158,00	1326542,00	5,00	21	112	476132,04	1326486,84	5,00	22	1	476206,92	1326547,94	5,00
21	31	476146,50	1326731,00	5,00	21	72	476161,50	1326551,00	5,00	21	113	476132,49	1326486,44	12,00	22	2	476200,03	1326554,31	5,00
21	32	476133,50	1326729,00	5,00	21	73	476156,00	1326560,50	5,00	21	114	476140,57	1326479,33	5,00	22	3	476190,81	1326556,33	5,00
21	33	476116,00	1326718,50	5,00	21	74	476150,00	1326570,50	5,00	21	115	476150,54	1326472,30	5,00	22	4	476200,50	1326551,00	5,00
21	34	476112,25	1326715,06	5,00	21	75	476135,50	1326583,50	5,00	21	116	476152,31	1326471,33	12,00	22	1	476206,92	1326547,94	5,00
21	35	476111,02	1326709,10	5,00	21	76	476135,50	1326584,00	5,00	21	117	476155,92	1326469,35	12,00	23	1	482177,58	1329560,38	12,00
21	36	476122,36	1326687,40	12,00	21	77	476135,50	1326584,50	5,00	21	118	476170,07	1326461,58	5,00	23	2	482183,52	1329565,42	12,00
21	37	476127,68	1326677,22	12,00	21	78	476133,50	1326596,00	5,00	21	119	476173,11	1326457,31	12,00	23	3	482182,08	1329566,93	12,00
21	38	476132,59	1326667,82	5,00	21	79	476131,50	1326607,00	5,00	21	120	476173,36	1326456,97	12,00	23	4	482178,25	1329566,33	12,00
21	39	476132,59	1326667,32	5,00	21	80	476129,00	1326612,50	5,00	21	121	476175,60	1326453,83	5,00	23	5	482177,07	1329566,15	12,00
21	40	476139,41	1326658,00	12,00	21	81	476115,00	1326637,50	5,00	21	122	476173,66	1326450,93	12,00	23	6	482165,50	1329567,42	5,00
21	41	476140,77	1326656,13	12,00	21	82	476099,00	1326658,50	5,00	21	123	476172,57	1326449,31	12,00	23	7	482151,56	1329564,88	5,00
21	42	476141,53	1326655,10	5,00	21	83	476090,00	1326665,50	5,00	21	124	476170,08	1326445,59	5,00	23	8	482132,60	1329560,44	5,00
21	43	476141,53	1326654,59	5,00	21	84	476089,73	1326665,61	5,00	21	125	476165,02	1326436,84	5,00	23	9	482122,01	1329557,94	5,00
21	44	476144,95	1326647,57	12,00	21	85	476089,59	1326664,57	5,00	21	126	476170,10	1326429,84	5,00	23	10	482107,05	1329553,41	5,00
21	45	476148,01	1326641,31	5,00	21	86	476091,08	1326652,58	5,00	21	127	476178,10	1326423,87	12,00	23	11	482096,57	1329551,67	12,00
21	46	476164,11	1326615,06	5,00	21	87	476094,56	1326639,32	5,00	21	128	476180,53	1326422,06	5,00	23	12	482082,99	1329551,63	12,00
21	47	476167,86	1326606,23	12,00	21	88	476094,55	1326638,57	5,00	21	129	476181,83	1326421,41	12,00	23	13	482058,08	1329539,52	5,00
21	48	476173,55	1326592,85	5,00	21	89	476094,61	1326629,85	5,00	21	130	476184,26	1326423,06	12,00	23	14	482066,15	1329528,56	12,00
21	49	476181,38	1326584,23	12,00	21	90	476085,00	1326619,20	5,00	21	131	476185,96	1326423,51	5,00	23	15	482069,01	1329524,67	5,00
21	50	476181,51	1326584,09	5,00	21	91	476085,00	1326616,00	5,00	21	132	476190,50	1326433,50	5,00	23	16	482069,31	1329524,66	12,00
21	51	476183,32	1326582,33	12,00	21	92	476083,08	1326613,83	5,00	21	133	476196,50	1326448,00	2,50	23	17	482069,56	1329524,66	5,00
21	52	476190,04	1326575,82	5,00	21	93	476083,11	1326606,33	5,00	21	134	476204,50	1326460,50	2,50	23	18	482077,79	1329526,94	12,00
21	53	476193,98	1326573,71	12,00	21	94	476081,61	1326596,81	5,00	21	135	476217,00	1326488,00	2,50	23	19	482094,99	1329531,69	5,00
21	54	476201,53	1326569,66	12,00	21	95	476077,26	1326595,36	12,00	21	136	476222,41	1326493,08	5,00	23	20	482127,04	1329545,13	5,00
21	55	476210,01	1326565,10	5,00	21	96	476073,50	1326594,10	5,00	21	137	476225,32	1326499,41	12,00	23	21	482142,99	1329550,16	5,00
21	56	476220,56	1326559,82	5,00	21	97	476073,50	1326592,50	5,00	21	138	476225,82	1326500,50	12,00	23	22	482154,77	1329552,61	12,00
21	57	476227,51	1326549,81	5,00	21	98	476072,00	1326583,00	5,00	21	139	476226,55	1326502,08	5,00	23	23	482161,06	1329553,92	12,00
21	58	476223,02	1326542,81	5,00	21	99	476062,50	1326579,50	5,00	21	140	476230,20	1326505,63	12,00	23	1	482177,58	1329560,38	12,00
21	59	476215,84	1326540,93	12,00	21	100	476060,49	1326578,44	5,00	21	141	476231,67	1326507,06	5,00	24	1	481582,50	1329447,50	7,50
21	60	476215,54	1326540,85	5,00	21	101	476059,54	1326575,11	5,00	21	142	476232,50	1326508,50	2,50	24	2	481583,98	1329448,54	12,00
21	61	476213,34	1326542,66	5,00	21	102	476059,60	1326566,83	5,00	21	143	476233,18	1326508,53	12,00	24	3	481587,10	1329450,72	5,00
21	62	476218,00	1326536,00	5,00	21	103	476065,07	1326552,30	5,00	21	144	476234,36	1326509,67	12,00	24	4	481587,27	1329451,04	12,00
21	63	476213,50	1326529,00	5,00	21	104	476066,92	1326550,37	12,00	21	145	476234,50	1326509,81	5,00	24	5	481587,35	1329451,18	5,00
21	64	476206,00	1326527,00	5,00	21	105	476071,00	1326546,12	12,00	21	146	476242,04	1326522,55	5,00	24	6	481576,50	1329464,00	7,50
21	65	476197,50	1326534,00	5,00	21	106	476075,05	1326542,84	12,00	21	147	476246,99	1326522,68	12,00	24	7	481573,94	1329465,87	12,00
21	66	476190,50	1326540,50	5,00	21	107	476076,60	1326541,59	12,00	21	148	476251,91	1326522,81	12,00	24	8	481563,50	1329473,50	7,50
21	67	476179,00	1326543,00	5,00	21	108	476102,07	1326521,09	5,00	21	149	476252,06	1326522,81	5,00	24	9	481551,50	1329478,00	7,50
21	68	476166,50	1326529,00	5,00	21	109	476110,61	1326515,30	12,00	21	150	476263,80	1326529,76	12,00	24	10	481508,50	1329495,50	7,50
21	69	476157,00	1326526,50	5,00	21	110	476123,33	1326506,69	12,00	21	151	476283,77	1326541,57	12,00	24	11	481495,00	1329501,50	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
24	12	481494,50	1329501,50	7,50	24	53	480878,50	1329921,00	7,50	24	94	481373,54	1329429,04	12,00	25	37	481988,51	1329608,16	5,00
24	13	481426,00	1329520,50	7,50	24	54	480855,14	1329914,20	12,00	24	95	481399,83	1329418,34	12,00	25	38	481988,51	1329607,41	5,00
24	14	481404,00	1329525,50	7,50	24	55	480851,00	1329913,00	7,50	24	96	481434,38	1329404,28	5,00	25	39	482006,02	1329595,88	5,00
24	15	481400,72	1329545,18	5,00	24	56	480808,50	1329894,00	7,50	24	97	481518,00	1329432,00	7,50	25	40	482017,09	1329587,16	5,00
24	16	481396,63	1329546,91	5,00	24	57	480785,50	1329885,00	7,50	24	1	481582,50	1329447,50	7,50	25	41	482039,53	1329562,27	5,00
24	17	481389,10	1329593,02	12,00	24	58	480716,50	1329869,00	7,50	25	1	482059,03	1329564,89	5,00	25	42	482053,93	1329564,20	12,00
24	18	481368,59	1329718,59	12,00	24	59	480698,89	1329850,14	7,50	25	2	482059,04	1329566,14	12,00	25	1	482059,03	1329564,89	5,00
24	19	481296,50	1329760,00	7,50	24	60	480681,68	1329856,79	5,00	25	3	482058,57	1329579,42	12,00	26	1	474668,24	1326803,12	5,00
24	20	481290,00	1329798,50	7,50	24	61	480680,05	1329827,64	5,00	25	4	482058,54	1329591,64	5,00	26	2	474656,50	1326818,50	7,50
24	21	481284,00	1329836,50	7,50	24	62	480770,08	1329805,53	5,00	25	5	482061,01	1329594,13	12,00	26	3	474650,50	1326826,50	7,50
24	22	481276,50	1329845,00	7,50	24	63	480951,56	1329786,30	5,00	25	6	482054,91	1329599,21	12,00	26	4	474655,00	1326833,50	7,50
24	23	481252,50	1329863,50	7,50	24	64	480980,65	1329794,10	12,00	25	7	482052,60	1329601,14	12,00	26	5	474660,60	1326835,15	5,00
24	24	481193,50	1329910,50	7,50	24	65	481094,56	1329824,67	5,00	25	8	482050,43	1329603,52	12,00	26	6	474657,46	1326839,33	5,00
24	25	481176,00	1329903,50	7,50	24	66	481106,22	1329807,69	5,00	25	9	482045,08	1329609,39	5,00	26	7	474661,96	1326846,34	5,00
24	26	481172,00	1329907,00	7,50	24	67	481137,00	1329815,00	7,50	25	10	482035,56	1329616,41	5,00	26	8	474669,28	1326848,51	5,00
24	27	481171,00	1329908,00	7,50	24	68	481137,00	1329814,50	7,50	25	11	482031,49	1329617,77	12,00	26	9	474668,50	1326868,00	7,50
24	28	481161,50	1329913,00	7,50	24	69	481141,50	1329813,00	7,50	25	12	482026,56	1329619,42	5,00	26	10	474666,50	1326878,50	7,50
24	29	481152,00	1329917,50	7,50	24	70	481141,50	1329803,50	7,50	25	13	482016,99	1329621,43	5,00	26	11	474666,50	1326879,50	7,50
24	30	481149,68	1329918,06	12,00	24	71	481134,80	1329771,92	12,00	25	14	482016,08	1329621,58	12,00	26	12	474664,00	1326891,00	7,50
24	31	481139,50	1329920,50	7,50	24	72	481134,77	1329771,80	5,00	25	15	482005,09	1329623,39	5,00	26	13	474657,00	1326894,50	7,50
24	32	481128,50	1329925,00	7,50	24	73	481143,69	1329768,58	5,00	25	16	481999,37	1329624,17	12,00	26	14	474656,50	1326894,50	7,50
24	33	481128,00	1329925,00	7,50	24	74	481168,00	1329763,50	7,50	25	17	481992,08	1329625,17	12,00	26	15	474647,50	1326903,50	7,50
24	34	481122,50	1329921,50	7,50	24	75	481204,00	1329755,50	7,50	25	18	481985,51	1329627,41	12,00	26	16	474626,50	1326925,00	7,50
24	35	481120,78	1329919,35	12,00	24	76	481216,85	1329742,19	5,00	25	19	481982,53	1329628,43	5,00	26	17	474629,50	1326932,00	7,50
24	36	481116,50	1329914,00	7,50	24	77	481217,20	1329742,07	12,00	25	20	481982,15	1329628,77	12,00	26	18	474629,50	1326932,50	7,50
24	37	481109,50	1329906,50	7,50	24	78	481217,57	1329741,94	12,00	25	21	481974,56	1329635,44	5,00	26	19	474634,17	1326937,17	5,00
24	38	481105,00	1329913,50	7,50	24	79	481217,83	1329741,17	12,00	25	22	481970,55	1329639,14	12,00	26	20	474633,47	1326937,88	5,00
24	39	481105,00	1329923,00	7,50	24	80	481246,00	1329712,00	7,50	25	23	481967,03	1329642,38	5,00	26	21	474636,40	1326944,83	5,00
24	40	481102,41	1329928,18	12,00	24	81	481300,50	1329651,00	7,50	25	24	481961,62	1329644,53	12,00	26	22	474636,41	1326945,33	5,00
24	41	481099,50	1329934,00	7,50	24	82	481303,73	1329646,16	5,00	25	25	481957,59	1329646,14	12,00	26	23	474654,47	1326965,40	12,00
24	42	481087,50	1329937,00	7,50	24	83	481311,08	1329640,41	5,00	25	26	481943,75	1329648,38	12,00	26	24	474712,42	1327029,83	5,00
24	43	481083,32	1329937,36	12,00	24	84	481311,44	1329637,03	12,00	25	27	481934,57	1329649,87	5,00	26	25	474712,86	1327029,88	5,00
24	44	481076,00	1329938,00	7,50	24	85	481311,76	1329634,11	12,00	25	28	481925,55	1329649,87	5,00	26	26	474770,02	1327086,56	5,00
24	45	481067,50	1329939,00	7,50	24	86	481315,50	1329628,50	7,50	25	29	481904,08	1329651,89	5,00	26	27	474770,50	1327092,50	7,50
24	46	481060,50	1329944,50	7,50	24	87	481323,50	1329610,00	7,50	25	30	481895,46	1329648,39	12,00	26	28	474770,50	1327093,50	7,50
24	47	481047,93	1329944,89	5,00	24	88	481329,50	1329597,00	7,50	25	31	481893,03	1329647,40	5,00	26	29	474769,00	1327103,50	7,50
24	48	480966,74	1329934,57	5,00	24	89	481336,50	1329563,50	7,50	25	32	481883,51	1329640,39	5,00	26	30	474766,00	1327134,50	7,50
24	49	480950,00	1329920,00	7,50	24	90	481334,50	1329482,50	7,50	25	33	481881,00	1329630,87	5,00	26	31	474784,00	1327195,50	7,50
24	50	480933,00	1329897,00	7,50	24	91	481334,97	1329469,45	12,00	25	34	481918,36	1329623,14	12,00	26	32	474800,00	1327245,00	7,50
24	51	480892,00	1329894,50	7,50	24	92	481347,11	1329455,58	12,00	25	35	481960,49	1329614,43	5,00	26	33	474806,00	1327256,50	7,50
24	52	480884,19	1329909,82	12,00	24	93	481366,42	1329433,52	5,00	25	36	481974,64	1329611,26	12,00	26	34	474806,85	1327257,61	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
26	35	474806,92	1327257,84	5,00	26	76	474747,15	1327382,86	12,00	26	117	474611,44	1326905,39	5,00	27	29	477912,41	1328575,56	12,00
26	36	474812,89	1327269,34	5,00	26	77	474766,88	1327407,12	5,00	26	118	474616,26	1326898,58	12,00	27	30	477909,93	1328571,18	12,00
26	37	474813,91	1327270,63	5,00	26	78	474770,08	1327405,66	12,00	26	119	474625,45	1326885,60	5,00	27	31	477908,33	1328564,80	12,00
26	38	474814,50	1327273,00	7,50	26	79	474771,48	1327405,02	12,00	26	120	474631,24	1326866,31	12,00	27	32	477913,88	1328561,69	12,00
26	39	474807,00	1327293,50	7,50	26	80	474772,44	1327404,58	5,00	26	121	474640,07	1326836,86	12,00	27	33	477920,89	1328561,70	12,00
26	40	474806,00	1327306,50	7,50	26	81	474794,96	1327374,13	5,00	26	122	474642,91	1326827,37	5,00	27	34	477928,42	1328563,18	12,00
26	41	474809,00	1327327,00	7,50	26	82	474794,90	1327363,83	5,00	26	123	474644,95	1326815,38	5,00	27	35	477932,93	1328564,07	12,00
26	42	474814,00	1327352,00	7,50	26	83	474784,41	1327342,88	5,00	26	124	474646,86	1326814,77	12,00	27	36	477934,86	1328563,89	12,00
26	43	474814,00	1327374,00	7,50	26	84	474784,32	1327342,79	12,00	26	125	474651,40	1326813,33	5,00	27	37	477942,38	1328563,20	12,00
26	44	474816,00	1327386,50	7,50	26	85	474783,42	1327341,95	12,00	26	126	474658,20	1326807,74	12,00	27	38	477946,79	1328560,76	12,00
26	45	474814,50	1327406,50	7,50	26	86	474783,09	1327341,63	5,00	26	127	474658,93	1326807,14	5,00	27	39	477952,38	1328557,68	12,00
26	46	474809,50	1327425,00	7,50	26	87	474782,50	1327340,50	7,50	26	128	474666,92	1326803,13	5,00	27	40	477955,38	1328557,34	12,00
26	47	474809,50	1327425,50	7,50	26	88	474777,50	1327330,00	7,50	26	1	474668,24	1326803,12	5,00	27	41	477957,36	1328557,82	12,00
26	48	474801,00	1327427,50	7,50	26	89	474766,20	1327319,51	5,00	27	1	477966,87	1326800,84	12,00	27	42	477963,41	1328559,29	12,00
26	49	474773,00	1327423,50	7,50	26	90	474764,74	1327316,84	12,00	27	2	477968,35	1326800,84	12,00	27	1	477966,87	1328560,84	12,00
26	50	474772,50	1327423,50	7,50	26	91	474764,03	1327315,54	12,00	27	3	477967,41	1326800,84	12,00	28	1	474790,76	1326918,76	5,00
26	51	474759,00	1327408,50	7,50	26	92	474762,96	1327313,59	5,00	27	4	477940,43	1326805,22	12,00	28	2	474791,00	1326929,00	7,50
26	52	474750,50	1327402,50	7,50	26	93	474761,78	1327312,42	5,00	27	5	477935,88	1326807,20	12,00	28	3	474788,00	1326941,50	7,50
26	53	474741,50	1327397,00	7,50	26	94	474760,50	1327309,00	7,50	27	6	477912,93	1326804,84	12,00	28	4	474788,50	1326950,00	7,50
26	54	474733,00	1327392,00	7,50	26	95	474758,31	1327305,10	5,00	27	7	477908,39	1326807,19	12,00	28	5	474786,50	1326969,50	7,50
26	55	474718,50	1327378,00	7,50	26	96	474759,39	1327295,35	5,00	27	8	477906,85	1326810,33	12,00	28	6	474787,00	1326986,00	7,50
26	56	474706,00	1327359,50	7,50	26	97	474758,43	1327283,37	5,00	27	9	477911,43	1326812,68	12,00	28	7	474786,50	1326997,50	7,50
26	57	474696,50	1327343,50	7,50	26	98	474712,90	1327125,07	5,00	27	10	477920,92	1326815,53	12,00	28	8	474800,50	1327014,50	7,50
26	58	474690,50	1327336,50	7,50	26	99	474696,88	1327091,35	5,00	27	11	477925,93	1326817,04	12,00	28	9	474794,00	1327020,50	7,50
26	59	474683,00	1327327,50	7,50	26	100	474695,23	1327089,61	5,00	27	12	477925,87	1326820,44	12,00	28	10	474781,50	1327025,50	7,50
26	60	474682,50	1327327,50	7,50	26	101	474690,00	1327078,50	2,50	27	13	477925,85	1326821,81	12,00	28	11	474770,00	1327026,00	7,50
26	61	474669,00	1327315,00	7,50	26	102	474665,50	1327053,50	2,50	27	14	477922,90	1326826,55	12,00	28	12	474756,00	1327025,50	7,50
26	62	474656,19	1327306,77	5,00	26	103	474651,50	1327038,00	2,50	27	15	477916,33	1326830,58	12,00	28	13	474746,00	1327025,00	7,50
26	63	474659,44	1327299,86	5,00	26	104	474648,36	1327032,81	12,00	27	16	477909,93	1326829,74	12,00	28	14	474736,73	1327023,15	5,00
26	64	474666,42	1327295,36	5,00	26	105	474643,50	1327024,11	12,00	27	17	477900,84	1326828,55	12,00	28	15	474732,38	1327015,65	5,00
26	65	474672,92	1327294,50	12,00	26	106	474637,00	1327012,48	12,00	27	18	477886,89	1326823,45	12,00	28	16	474728,40	1327003,68	5,00
26	66	474675,88	1327294,11	5,00	26	107	474632,88	1327005,09	5,00	27	19	477884,08	1326824,42	12,00	28	17	474722,88	1326992,17	5,00
26	67	474694,97	1327319,34	5,00	26	108	474632,01	1327004,03	5,00	27	20	477876,34	1326827,09	12,00	28	18	474717,54	1326985,76	12,00
26	68	474700,55	1327323,64	12,00	26	109	474626,00	1326992,50	2,50	27	21	477869,08	1326833,28	12,00	28	19	474715,19	1326982,95	12,00
26	69	474708,66	1327329,89	5,00	26	110	474613,00	1326976,50	2,50	27	22	477856,41	1326844,09	12,00	28	20	474714,34	1326981,93	5,00
26	70	474709,28	1327330,84	5,00	26	111	474605,00	1326964,50	2,50	27	23	477851,40	1326845,18	12,00	28	21	474706,41	1326976,90	5,00
26	71	474712,45	1327337,87	5,00	26	112	474591,34	1326949,54	5,00	27	24	477847,92	1326841,70	12,00	28	22	474704,69	1326975,16	12,00
26	72	474717,96	1327346,12	5,00	26	113	474591,37	1326949,15	12,00	27	25	477847,42	1326832,17	12,00	28	23	474704,48	1326974,94	12,00
26	73	474726,64	1327354,80	12,00	26	114	474591,53	1326947,40	12,00	27	26	477848,46	1326831,18	12,00	28	24	474699,21	1326969,59	5,00
26	74	474732,42	1327360,59	5,00	26	115	474593,94	1326920,11	5,00	27	27	477865,90	1326814,68	12,00	28	25	474697,00	1326967,00	7,50
26	75	474739,40	1327373,34	5,00	26	116	474601,90	1326911,09	5,00	27	28	477909,88	1326850,34	12,00	28	26	474696,08	1326966,42	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
28	27	474691,40	1326961,68	5,00	29	22	477776,43	1328693,50	12,00	30	14	477766,52	1328857,88	12,00	31	25	474595,50	1327336,00	7,50
28	28	474697,05	1326923,73	12,00	29	23	477779,16	1328698,15	12,00	30	15	477747,94	1328861,02	12,00	31	26	474589,45	1327337,51	5,00
28	29	474702,94	1326884,17	5,00	29	24	477781,12	1328709,61	12,00	30	16	477746,97	1328848,42	12,00	31	27	474587,42	1327321,03	5,00
28	30	474702,94	1326883,67	5,00	29	25	477784,63	1328717,11	12,00	30	17	477758,47	1328837,31	12,00	31	28	474583,44	1327307,75	5,00
28	31	474709,01	1326855,13	12,00	29	26	477789,64	1328717,65	12,00	30	18	477764,21	1328828,46	12,00	31	29	474576,88	1327300,83	12,00
28	32	474711,50	1326881,50	7,50	29	27	477792,31	1328717,63	12,00	30	19	477769,50	1328820,31	12,00	31	30	474574,92	1327298,76	5,00
28	33	474715,00	1326894,50	7,50	29	28	477793,65	1328717,62	12,00	30	20	477776,43	1328807,53	12,00	31	31	474568,07	1327296,76	12,00
28	34	474716,00	1326904,00	7,50	29	29	477803,86	1328709,20	12,00	30	21	477779,93	1328804,25	12,00	31	32	474566,78	1327296,38	12,00
28	35	474723,50	1326913,50	7,50	29	30	477809,60	1328704,47	12,00	30	22	477786,94	1328797,68	12,00	31	33	474565,67	1327296,06	5,00
28	36	474730,50	1326916,00	7,50	29	31	477825,92	1328688,19	12,00	30	23	477798,43	1328784,19	12,00	31	34	474559,00	1327289,00	7,50
28	37	474733,15	1326916,51	5,00	29	32	477830,61	1328683,51	12,00	30	24	477805,03	1328772,91	12,00	31	35	474546,50	1327284,50	7,50
28	38	474733,45	1326919,19	5,00	29	33	477836,15	1328680,85	12,00	30	25	477810,00	1328764,41	12,00	31	36	474535,00	1327282,00	7,50
28	39	474740,85	1326928,68	5,00	29	34	477838,16	1328679,89	12,00	30	26	477814,48	1328752,03	12,00	31	37	474526,00	1327281,50	7,50
28	40	474754,82	1326932,13	12,00	29	35	477838,77	1328679,88	12,00	30	27	477817,66	1328751,19	12,00	31	38	474525,52	1327281,46	12,00
28	41	474760,92	1326933,64	5,00	29	36	477840,61	1328679,87	12,00	30	28	477821,48	1328750,17	12,00	31	39	474524,38	1327278,85	12,00
28	42	474761,87	1326933,52	12,00	29	37	477843,62	1328681,10	12,00	30	29	477826,26	1328750,33	12,00	31	40	474523,90	1327277,74	5,00
28	43	474770,94	1326932,39	5,00	29	38	477844,09	1328685,12	12,00	30	30	477832,50	1328750,54	12,00	31	41	474529,99	1327272,25	5,00
28	44	474780,38	1326928,19	5,00	29	39	477841,58	1328692,97	12,00	31	1	474510,50	1327035,00	7,50	31	42	474532,77	1327271,29	12,00
28	45	474789,35	1326920,41	5,00	29	40	477840,12	1328707,28	12,00	31	2	474530,00	1327084,50	7,50	31	43	474539,44	1327268,99	5,00
28	1	474790,76	1326918,76	5,00	29	41	477844,16	1328712,39	12,00	31	3	474554,00	1327143,50	7,50	31	44	474555,41	1327259,47	5,00
29	1	477888,64	1328687,52	12,00	29	42	477849,97	1328712,70	12,00	31	4	474572,00	1327170,00	7,50	31	45	474553,46	1327250,51	5,00
29	2	477887,58	1328695,37	12,00	29	43	477850,62	1328712,73	12,00	31	5	474582,50	1327183,50	7,50	31	46	474536,44	1327233,49	5,00
29	3	477873,58	1328715,96	12,00	29	44	477853,18	1328710,72	12,00	31	6	474589,00	1327197,50	7,50	31	47	474529,90	1327218,53	12,00
29	4	477865,95	1328722,02	12,00	29	45	477857,61	1328707,23	12,00	31	7	474589,50	1327209,50	7,50	31	48	474528,21	1327214,67	12,00
29	5	477857,64	1328728,61	12,00	29	46	477870,11	1328695,36	12,00	31	8	474590,06	1327216,17	5,00	31	49	474526,94	1327211,77	5,00
29	6	477856,15	1328728,73	12,00	29	47	477876,66	1328691,10	12,00	31	9	474585,50	1327210,02	5,00	31	50	474520,98	1327201,77	5,00
29	7	477846,61	1328729,49	12,00	29	48	477882,19	1328687,50	12,00	31	10	474584,50	1327209,97	5,00	31	51	474514,50	1327198,99	5,00
29	8	477838,97	1328729,30	12,00	29	1	477888,64	1328687,52	12,00	31	11	474577,90	1327205,99	5,00	31	52	474509,56	1327199,61	5,00
29	9	477827,13	1328729,00	12,00	30	1	477832,50	1328750,54	12,00	31	12	474577,34	1327210,82	5,00	31	53	474505,00	1327192,00	7,50
29	10	477812,93	1328735,36	12,00	30	2	477835,01	1328760,05	12,00	31	13	474577,00	1327210,00	7,50	31	54	474498,50	1327189,00	7,50
29	11	477796,15	1328742,87	12,00	30	3	477833,14	1328776,74	12,00	31	14	474569,50	1327200,00	7,50	31	55	474488,50	1327190,50	7,50
29	12	477784,90	1328748,42	12,00	30	4	477833,02	1328777,81	12,00	31	15	474568,50	1327200,00	7,50	31	56	474483,50	1327197,50	5,00
29	13	477769,63	1328755,96	12,00	30	5	477833,01	1328794,05	12,00	31	16	474562,00	1327196,00	7,50	31	57	474473,50	1327191,00	2,50
29	14	477766,38	1328755,98	12,00	30	6	477832,13	1328796,23	12,00	31	17	474561,00	1327204,50	7,50	31	58	474463,50	1327186,50	2,50
29	15	477763,18	1328756,01	12,00	30	7	477829,51	1328802,79	12,00	31	18	474575,50	1327249,50	7,50	31	59	474450,00	1327182,00	2,50
29	16	477765,15	1328735,37	12,00	30	8	477822,46	1328813,93	12,00	31	19	474596,50	1327287,00	7,50	31	60	474438,00	1327181,00	2,50
29	17	477764,66	1328694,61	12,00	30	9	477809,43	1328830,88	12,00	31	20	474605,00	1327303,50	7,50	31	61	474403,00	1327179,50	2,50
29	18	477767,17	1328687,00	12,00	30	10	477804,16	1328837,68	12,00	31	21	474607,50	1327315,50	7,50	31	62	474397,28	1327179,20	5,00
29	19	477772,18	1328686,22	12,00	30	11	477800,48	1328842,43	12,00	31	22	474606,00	1327320,50	7,50	31	63	474396,90	1327176,25	5,00
29	20	477775,16	1328691,31	12,00	30	12	477783,50	1328850,31	12,00	31	23	474603,00	1327327,50	7,50	31	64	474402,98	1327169,25	5,00
29	21	477776,12	1328692,96	12,00	30	13	477781,39	1328851,25	12,00	31	24	474603,00	1327328,50	7,50	31	65	474446,50	1327149,02	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
31	66	474453.46	1327140.75	5.00	32	7	482596.00	1330463.00	2.50	32	48	482502.85	1330702.28	5.00	32	89	482399.50	1330871.50	2.50
31	67	474459.83	1327128.21	12.00	32	8	482595.00	1330475.00	2.50	32	49	482512.29	1330715.05	5.00	32	90	482388.00	1330875.00	2.50
31	68	474460.70	1327126.50	12.00	32	9	482596.00	1330487.00	2.50	32	50	482522.36	1330723.13	12.00	32	91	482382.16	1330874.44	2.50
31	69	474460.94	1327126.02	5.00	32	10	482595.34	1330496.57	2.50	32	51	482531.33	1330730.33	5.00	32	92	482377.50	1330874.00	2.50
31	70	474467.96	1327126.73	5.00	32	11	482595.00	1330501.50	2.50	32	52	482531.77	1330730.32	5.00	32	93	482371.29	1330871.84	2.50
31	71	474471.20	1327126.04	12.00	32	12	482593.00	1330513.00	2.50	32	53	482553.87	1330721.27	5.00	32	94	482366.33	1330870.11	5.00
31	72	474477.41	1327124.73	5.00	32	13	482594.00	1330524.50	2.50	32	54	482557.24	1330718.64	12.00	32	95	482369.27	1330864.27	5.00
31	73	474481.72	1327125.09	12.00	32	14	482594.00	1330525.00	2.50	32	55	482560.84	1330715.84	5.00	32	96	482412.87	1330807.98	12.00
31	74	474486.43	1327125.49	5.00	32	15	482597.70	1330529.92	12.00	32	56	482567.43	1330713.52	12.00	32	97	482420.35	1330798.33	5.00
31	75	474489.32	1327120.36	12.00	32	16	482598.34	1330537.80	5.00	32	57	482569.46	1330712.80	12.00	32	98	482431.35	1330795.05	5.00
31	76	474491.50	1327116.48	5.00	32	17	482604.29	1330546.03	5.00	32	58	482572.28	1330711.81	5.00	32	99	482432.27	1330783.08	5.00
31	77	474494.01	1327107.74	5.00	32	18	482605.74	1330548.68	12.00	32	59	482606.78	1330709.31	5.00	32	100	482427.46	1330776.50	5.00
31	78	474494.95	1327098.76	5.00	32	19	482602.50	1330555.50	2.50	32	60	482606.78	1330708.81	5.00	32	101	482428.00	1330770.00	2.50
31	79	474493.90	1327091.23	5.00	32	20	482589.00	1330576.50	2.50	32	61	482616.79	1330707.55	5.00	32	102	482425.88	1330767.13	12.00
31	80	474492.99	1327090.25	12.00	32	21	482583.50	1330584.50	2.50	32	62	482616.78	1330706.80	5.00	32	103	482426.23	1330763.15	12.00
31	81	474487.40	1327084.25	5.00	32	22	482577.00	1330589.00	2.50	32	63	482625.35	1330706.30	5.00	32	104	482426.33	1330762.02	5.00
31	82	474485.98	1327083.42	12.00	32	23	482568.00	1330591.00	2.50	32	64	482628.15	1330705.83	12.00	32	105	482430.26	1330751.28	5.00
31	83	474480.47	1327080.21	5.00	32	24	482560.00	1330591.00	2.50	32	65	482632.06	1330705.18	12.00	32	106	482437.78	1330743.54	5.00
31	84	474478.07	1327079.26	12.00	32	25	482550.50	1330590.50	2.50	32	66	482633.30	1330704.97	5.00	32	107	482443.06	1330740.54	12.00
31	85	474476.69	1327078.72	12.00	32	26	482543.50	1330593.50	2.50	32	67	482629.00	1330710.50	2.50	32	108	482454.31	1330734.07	5.00
31	86	474474.70	1327077.93	5.00	32	27	482543.50	1330594.00	2.50	32	68	482621.00	1330717.50	2.50	32	109	482450.40	1330730.15	12.00
31	87	474472.00	1327075.00	7.50	32	28	482550.50	1330601.00	2.50	32	69	482607.00	1330719.50	2.50	32	110	482446.80	1330726.54	5.00
31	88	474471.50	1327074.50	7.50	32	29	482552.59	1330604.35	5.00	32	70	482593.00	1330720.50	2.50	32	111	482445.39	1330723.97	5.00
31	89	474464.50	1327070.50	7.50	32	30	482551.35	1330604.92	12.00	32	71	482581.50	1330718.00	2.50	32	112	482450.00	1330721.00	2.50
31	90	474457.39	1327067.66	5.00	32	31	482548.76	1330606.13	12.00	32	72	482573.00	1330715.00	2.50	32	113	482442.89	1330713.89	5.00
31	91	474456.95	1327057.52	5.00	32	32	482547.83	1330606.56	5.00	32	73	482565.00	1330717.50	2.50	32	114	482443.87	1330706.83	5.00
31	92	474458.98	1327043.51	5.00	32	33	482547.83	1330607.06	5.00	32	74	482571.50	1330724.50	2.50	32	115	482447.80	1330695.28	5.00
31	93	474466.00	1327044.73	5.00	32	34	482554.78	1330614.03	5.00	32	75	482572.97	1330729.16	5.00	32	116	482459.15	1330677.36	12.00
31	94	474471.51	1327043.81	12.00	32	35	482555.09	1330614.50	12.00	32	76	482569.30	1330730.31	5.00	32	117	482459.36	1330677.03	5.00
31	95	474472.20	1327043.69	12.00	32	36	482555.82	1330615.64	12.00	32	77	482573.81	1330735.14	5.00	32	118	482456.29	1330668.03	5.00
31	96	474473.45	1327043.48	5.00	32	37	482556.76	1330617.08	5.00	32	78	482567.50	1330745.50	2.50	32	119	482452.79	1330668.02	5.00
31	97	474477.98	1327037.75	5.00	32	38	482548.50	1330623.50	2.50	32	79	482560.00	1330753.00	2.50	32	120	482455.00	1330664.00	2.50
31	98	474494.92	1327022.52	5.00	32	39	482513.50	1330654.00	2.50	32	80	482537.50	1330769.00	2.50	32	121	482452.00	1330655.00	2.50
31	99	474502.48	1327021.15	5.00	32	40	482509.00	1330663.00	2.50	32	81	482515.00	1330781.50	2.50	32	122	482445.00	1330655.00	2.50
31	1	474510.50	1327035.00	7.50	32	41	482497.50	1330668.50	2.50	32	82	482503.00	1330785.50	2.50	32	123	482444.37	1330655.84	12.00
32	1	482613.69	1330432.97	5.00	32	42	482494.50	1330678.50	2.50	32	83	482477.50	1330797.00	2.50	32	124	482444.29	1330655.36	5.00
32	2	482612.50	1330435.00	2.50	32	43	482494.50	1330679.50	2.50	32	84	482476.50	1330797.00	2.50	32	125	482453.36	1330647.82	5.00
32	3	482607.50	1330445.00	2.50	32	44	482498.50	1330689.50	2.50	32	85	482468.50	1330803.50	2.50	32	126	482453.36	1330647.07	5.00
32	4	482605.67	1330447.99	2.50	32	45	482499.13	1330690.32	12.00	32	86	482460.00	1330813.50	2.50	32	127	482471.31	1330604.03	5.00
32	5	482602.00	1330454.00	2.50	32	46	482498.77	1330691.53	5.00	32	87	482438.50	1330804.00	2.50	32	128	482497.32	1330565.33	5.00
32	6	482601.00	1330454.00	2.50	32	47	482498.77	1330692.29	5.00	32	88	482417.00	1330856.50	2.50	32	129	482504.30	1330544.80	5.00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
32	130	482511,07	1330534,03	12,00	33	16	482412,50	1330569,00	2,50	33	57	482370,73	1330727,35	12,00	33	98	482395,25	1330447,39	12,00
32	131	482517,84	1330523,27	5,00	33	17	482412,50	1330569,50	2,50	33	58	482365,94	1330723,91	12,00	33	99	482397,26	1330445,83	12,00
32	132	482518,27	1330504,80	5,00	33	18	482410,00	1330581,00	2,50	33	59	482364,34	1330722,76	12,00	33	100	482409,84	1330459,83	5,00
32	133	482519,76	1330496,08	5,00	33	19	482410,00	1330592,50	2,50	33	60	482363,36	1330722,06	5,00	33	101	482416,35	1330452,33	5,00
32	134	482519,87	1330495,33	5,00	33	20	482410,00	1330593,00	2,50	33	61	482362,55	1330722,00	12,00	33	102	482418,82	1330454,81	5,00
32	135	482525,37	1330485,33	5,00	33	21	482410,00	1330601,00	2,50	33	62	482361,32	1330721,90	12,00	33	103	482424,55	1330452,85	12,00
32	136	482525,36	1330484,58	5,00	33	22	482414,31	1330601,86	5,00	33	63	482367,00	1330715,00	2,50	33	104	482429,30	1330451,22	12,00
32	137	482525,90	1330483,99	12,00	33	23	482414,26	1330614,02	5,00	33	64	482359,00	1330709,00	2,50	33	105	482434,97	1330449,28	12,00
32	138	482526,44	1330483,40	12,00	33	24	482424,30	1330616,08	5,00	33	65	482349,00	1330708,50	2,50	33	106	482437,81	1330448,30	5,00
32	139	482531,77	1330477,57	5,00	33	25	482424,75	1330616,03	12,00	33	66	482344,30	1330704,84	5,00	33	107	482438,41	1330447,62	12,00
32	140	482531,76	1330477,08	5,00	33	26	482424,93	1330616,01	12,00	33	67	482344,30	1330704,28	5,00	33	108	482438,69	1330447,29	12,00
32	141	482548,35	1330459,80	5,00	33	27	482423,50	1330618,50	2,50	33	68	482346,34	1330693,56	5,00	33	109	482444,34	1330440,80	5,00
32	142	482553,53	1330457,10	12,00	33	28	482423,50	1330619,00	2,50	33	69	482345,84	1330670,07	5,00	33	110	482448,82	1330430,05	5,00
32	143	482556,78	1330455,41	12,00	33	29	482419,50	1330628,50	2,50	33	70	482346,30	1330667,03	12,00	33	111	482453,02	1330428,89	12,00
32	144	482559,33	1330454,08	5,00	33	30	482419,50	1330642,50	2,50	33	71	482346,76	1330663,96	12,00	33	112	482458,82	1330427,29	5,00
32	145	482563,05	1330453,15	12,00	33	31	482420,00	1330653,50	2,50	33	72	482347,87	1330656,52	5,00	33	113	482464,62	1330428,10	12,00
32	146	482567,48	1330452,03	12,00	33	32	482424,03	1330652,08	5,00	33	73	482356,85	1330635,04	5,00	33	1	482468,80	1330428,69	5,00
32	147	482569,33	1330451,57	5,00	33	33	482424,32	1330666,32	5,00	33	74	482359,33	1330623,55	5,00	34	1	477847,63	1328883,75	12,00
32	148	482581,35	1330450,29	5,00	33	34	482429,76	1330664,56	12,00	33	75	482365,27	1330614,05	5,00	34	2	477849,67	1328889,25	12,00
32	149	482590,36	1330442,67	12,00	33	35	482432,87	1330663,56	5,00	33	76	482373,80	1330591,82	5,00	34	3	477845,64	1328902,38	12,00
32	150	482597,85	1330436,33	5,00	33	36	482432,87	1330663,06	5,00	33	77	482371,82	1330548,05	5,00	34	4	477838,29	1328909,94	12,00
32	151	482601,64	1330434,26	12,00	33	37	482433,22	1330662,85	12,00	33	78	482371,88	1330547,57	12,00	34	5	477830,72	1328917,72	12,00
32	152	482604,83	1330432,52	5,00	33	38	482443,89	1330656,42	12,00	33	79	482372,43	1330542,76	12,00	34	6	477800,71	1328930,40	12,00
32	153	482608,91	1330432,73	12,00	33	39	482428,50	1330678,50	2,50	33	80	482373,29	1330535,32	5,00	34	7	477798,74	1328931,23	12,00
32	154	482610,12	1330432,79	12,00	33	40	482424,00	1330687,50	2,50	33	81	482370,12	1330503,87	12,00	34	8	477796,35	1328932,40	12,00
32	1	482613,69	1330432,97	5,00	33	41	482411,50	1330710,50	2,50	33	82	482369,34	1330496,07	5,00	34	9	477787,20	1328936,89	12,00
33	1	482468,80	1330428,69	5,00	33	42	482404,50	1330723,00	2,50	33	83	482368,91	1330494,78	12,00	34	10	477773,30	1328955,85	12,00
33	2	482466,00	1330435,50	2,50	33	43	482396,00	1330747,00	2,50	33	84	482365,36	1330484,07	5,00	34	11	477772,82	1328956,46	12,00
33	3	482459,00	1330442,50	2,50	33	44	482396,00	1330748,00	2,50	33	85	482365,99	1330482,97	12,00	34	12	477760,70	1328971,74	12,00
33	4	482449,50	1330447,50	2,50	33	45	482391,00	1330760,00	2,50	33	86	482369,32	1330477,09	5,00	34	13	477753,86	1328975,26	12,00
33	5	482449,50	1330448,00	2,50	33	46	482385,50	1330771,50	2,50	33	87	482370,82	1330476,46	12,00	34	14	477753,16	1328975,62	12,00
33	6	482438,50	1330453,00	2,50	33	47	482384,50	1330771,50	2,50	33	88	482371,76	1330476,06	12,00	34	15	477748,12	1328975,89	12,00
33	7	482438,50	1330454,00	2,50	33	48	482374,50	1330776,50	2,50	33	89	482372,31	1330475,82	5,00	34	16	477737,13	1328976,48	12,00
33	8	482431,00	1330461,50	2,50	33	49	482365,00	1330776,50	2,50	33	90	482374,80	1330479,94	12,00	34	17	477726,76	1328975,24	12,00
33	9	482424,00	1330483,00	2,50	33	50	482357,50	1330767,50	2,50	33	91	482377,27	1330484,05	5,00	34	18	477720,20	1328974,45	12,00
33	10	482420,00	1330494,50	2,50	33	51	482357,35	1330767,06	5,00	33	92	482377,46	1330483,93	12,00	34	19	477718,39	1328973,14	12,00
33	11	482415,00	1330508,50	2,50	33	52	482356,82	1330756,31	5,00	33	93	482385,80	1330478,79	5,00	34	20	477709,68	1328966,87	12,00
33	12	482414,00	1330522,50	2,50	33	53	482364,36	1330736,53	5,00	33	94	482382,76	1330473,30	5,00	34	21	477704,13	1328953,11	12,00
33	13	482414,00	1330523,00	2,50	33	54	482368,36	1330731,49	12,00	33	95	482382,81	1330465,03	5,00	34	22	477706,16	1328940,38	12,00
33	14	482413,00	1330546,00	2,50	33	55	482369,23	1330730,39	12,00	33	96	482390,84	1330450,81	5,00	34	23	477709,35	1328936,99	12,00
33	15	482412,50	1330558,00	2,50	33	56	482371,31	1330727,77	5,00	33	97	482393,94	1330448,41	12,00	34	24	477719,21	1328926,49	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
34	25	477746,66	1328918,59	12,00	35	32	477656,89	1328915,12	12,00	36	16	477761,99	1328984,66	12,00	38	29	477071,50	1328853,50	12,00
34	26	477786,15	1328913,88	12,00	35	33	477661,91	1328917,53	12,00	36	17	477764,00	1328980,56	12,00	38	30	477065,00	1328851,50	12,00
34	27	477800,15	1328909,08	12,00	35	34	477666,43	1328916,56	12,00	36	18	477776,48	1328965,49	12,00	38	31	477049,00	1328843,00	12,00
34	28	477812,24	1328900,72	12,00	35	35	477670,71	1328915,65	12,00	36	19	477791,44	1328954,85	12,00	38	32	477022,00	1328845,00	12,00
34	29	477819,19	1328892,47	12,00	35	36	477677,54	1328913,88	12,00	36	20	477809,01	1328951,60	12,00	38	33	477013,50	1328845,00	12,00
34	30	477833,16	1328882,96	12,00	35	37	477679,15	1328913,46	12,00	36	21	477832,52	1328954,33	12,00	38	34	476999,50	1328847,50	12,00
34	31	477836,54	1328882,07	12,00	35	38	477679,52	1328913,45	12,00	36	22	477839,68	1328954,17	12,00	38	35	476975,00	1328854,00	12,00
34	32	477842,16	1328880,59	12,00	35	39	477694,06	1328912,87	12,00	36	1	477849,44	1328953,96	12,00	38	36	476975,00	1328853,50	12,00
34	33	477846,11	1328882,87	12,00	35	40	477701,29	1328910,46	12,00	37	1	474606,13	1327235,05	5,00	38	37	476964,50	1328856,50	12,00
34	1	477847,63	1328883,75	12,00	35	41	477704,84	1328909,28	12,00	37	2	474606,41	1327241,78	5,00	38	38	476955,00	1328860,50	12,00
35	1	477778,16	1328868,34	12,00	35	42	477709,16	1328905,80	12,00	37	3	474602,20	1327238,96	5,00	38	39	476945,00	1328863,00	12,00
35	2	477767,72	1328876,56	12,00	35	43	477711,59	1328902,90	12,00	37	4	474604,50	1327236,00	7,50	38	40	476945,00	1328863,50	12,00
35	3	477754,46	1328887,00	12,00	35	44	477713,35	1328898,72	12,00	37	1	474606,13	1327235,05	5,00	38	41	476933,50	1328867,50	12,00
35	4	477738,35	1328908,18	12,00	35	45	477715,54	1328893,53	12,00	38	1	477171,69	1328869,49	12,00	38	42	476933,00	1328867,50	12,00
35	5	477725,74	1328920,61	12,00	35	46	477722,63	1328885,37	12,00	38	2	477180,38	1328893,47	12,00	38	43	476893,50	1328887,50	12,00
35	6	477711,75	1328927,10	12,00	35	47	477722,72	1328885,26	12,00	38	3	477186,20	1328909,53	12,00	38	44	476884,00	1328890,00	12,00
35	7	477705,30	1328929,20	12,00	35	48	477733,57	1328881,43	12,00	38	4	477208,16	1328928,89	12,00	38	45	476874,50	1328894,50	12,00
35	8	477701,31	1328930,49	12,00	35	49	477737,72	1328879,96	12,00	38	5	477206,76	1328930,15	12,00	38	46	476873,03	1328896,15	12,00
35	9	477684,10	1328937,54	12,00	35	50	477740,48	1328878,89	12,00	38	6	477200,18	1328936,03	12,00	38	47	476867,13	1328898,86	12,00
35	10	477660,33	1328947,27	12,00	35	51	477747,60	1328876,13	12,00	38	7	477198,40	1328940,84	12,00	38	48	476863,48	1328898,67	12,00
35	11	477645,72	1328959,40	12,00	35	52	477753,70	1328872,92	12,00	38	8	477197,23	1328944,01	12,00	38	49	476858,67	1328898,41	12,00
35	12	477634,61	1328963,43	12,00	35	53	477757,47	1328870,93	12,00	38	9	477199,17	1328951,15	12,00	38	50	476857,89	1328897,69	12,00
35	13	477621,18	1328951,73	12,00	35	54	477761,85	1328867,70	12,00	38	10	477204,57	1328957,47	12,00	38	51	476855,64	1328895,61	12,00
35	14	477618,03	1328947,79	12,00	35	55	477766,23	1328864,48	12,00	38	11	477211,63	1328965,74	12,00	38	52	476856,72	1328890,90	12,00
35	15	477612,30	1328940,62	12,00	35	56	477767,24	1328865,22	12,00	38	12	477257,15	1329001,41	12,00	38	53	476875,71	1328881,74	12,00
35	16	477612,12	1328930,59	12,00	35	1	477778,16	1328868,34	12,00	38	13	477259,65	1329003,37	12,00	38	54	476882,51	1328878,94	12,00
35	17	477616,76	1328908,11	12,00	36	1	477849,44	1328953,96	12,00	38	14	477265,63	1329015,62	12,00	38	55	476908,24	1328868,35	12,00
35	18	477620,91	1328900,76	12,00	36	2	477851,46	1328956,71	12,00	38	15	477256,58	1329026,12	12,00	38	56	476924,07	1328858,56	12,00
35	19	477623,59	1328896,02	12,00	36	3	477852,95	1328963,47	12,00	38	16	477254,00	1329024,00	12,00	38	57	476942,17	1328847,37	12,00
35	20	477631,97	1328887,84	12,00	36	4	477850,99	1328969,45	12,00	38	17	477254,00	1329023,50	12,00	38	58	476951,45	1328839,98	12,00
35	21	477633,54	1328886,30	12,00	36	5	477845,01	1328974,19	12,00	38	18	477241,00	1329016,00	12,00	38	59	476953,13	1328838,64	12,00
35	22	477637,99	1328885,21	12,00	36	6	477836,53	1328973,91	12,00	38	19	477223,00	1329004,00	12,00	38	60	476959,16	1328840,11	12,00
35	23	477644,66	1328886,81	12,00	36	7	477807,03	1328972,94	12,00	38	20	477209,00	1328992,00	12,00	38	61	476968,64	1328842,61	12,00
35	24	477646,35	1328887,22	12,00	36	8	477805,03	1328973,40	12,00	38	21	477200,00	1328986,50	12,00	38	62	476984,67	1328842,14	12,00
35	25	477648,52	1328888,19	12,00	36	9	477800,03	1328974,55	12,00	38	22	477185,00	1328971,50	12,00	38	63	476993,51	1328838,34	12,00
35	26	477651,04	1328889,32	12,00	36	10	477784,01	1328993,22	12,00	38	23	477176,00	1328966,50	12,00	38	64	476999,21	1328835,89	12,00
35	27	477651,33	1328889,61	12,00	36	11	477772,96	1329005,46	12,00	38	24	477156,00	1328947,50	12,00	38	65	477005,66	1328833,90	12,00
35	28	477653,73	1328891,99	12,00	36	12	477766,51	1329006,31	12,00	38	25	477133,50	1328925,00	12,00	38	66	477009,91	1328828,02	12,00
35	29	477655,32	1328896,25	12,00	36	13	477763,61	1329004,59	12,00	38	26	477111,50	1328898,50	12,00	38	67	477013,17	1328823,50	12,00
35	30	477655,58	1328902,21	12,00	36	14	477760,46	1329002,72	12,00	38	27	477085,50	1328872,00	12,00	38	68	477039,74	1328818,00	12,00
35	31	477656,08	1328910,36	12,00	36	15	477760,48	1328987,73	12,00	38	28	477075,00	1328858,50	12,00	38	69	477045,00	1328819,55	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
38	70	477053.23	1328821.98	12,00	40	19	477483.34	1329333.87	12,00	40	60	477495.28	1329318.14	12,00	41	8	483343.05	1331146.70	12,00
38	71	477075.71	1328835.50	12,00	40	20	477477.37	1329328.80	12,00	40	61	477496.81	1329318.73	12,00	41	9	483355.10	1331157.00	5,00
38	72	477092.49	1328839.61	12,00	40	21	477469.78	1329322.36	12,00	40	62	477502.35	1329314.49	12,00	41	10	483358.50	1331165.50	2,50
38	73	477099.68	1328841.37	12,00	40	22	477463.25	1329311.62	12,00	40	63	477503.16	1329309.80	12,00	41	11	483358.50	1331169.50	2,50
38	74	477108.71	1328841.37	12,00	40	23	477458.02	1329298.35	12,00	40	64	477503.85	1329305.76	12,00	41	12	483362.50	1331170.00	2,50
38	75	477116.14	1328837.50	12,00	40	24	477446.26	1329268.53	12,00	40	65	477502.33	1329294.61	12,00	41	13	483366.50	1331176.00	2,50
38	76	477116.23	1328834.23	12,00	40	25	477442.08	1329268.17	12,00	40	66	477499.83	1329287.85	12,00	41	14	483375.27	1331174.25	5,00
38	77	477114.64	1328830.36	12,00	40	26	477437.35	1329267.77	12,00	40	67	477500.31	1329276.38	12,00	41	15	483413.01	1331206.52	5,00
38	78	477110.15	1328824.74	12,00	40	27	477435.27	1329272.86	12,00	40	68	477505.11	1329260.73	12,00	41	16	483412.00	1331210.00	2,50
38	79	477110.24	1328820.42	12,00	40	28	477433.82	1329291.12	12,00	40	69	477507.83	1329251.87	12,00	41	17	483407.00	1331217.00	2,50
38	80	477114.23	1328819.26	12,00	40	29	477427.83	1329295.34	12,00	40	70	477523.34	1329224.10	12,00	41	18	483403.00	1331221.50	2,50
38	81	477116.41	1328819.27	12,00	40	30	477420.31	1329300.62	12,00	40	71	477530.26	1329217.04	12,00	41	19	483399.50	1331224.00	2,50
38	82	477120.69	1328819.28	12,00	40	31	477411.34	1329299.75	12,00	40	72	477533.85	1329213.37	12,00	41	20	483392.00	1331228.00	2,50
38	83	477133.67	1328828.41	12,00	40	32	477392.28	1329287.89	12,00	40	73	477544.32	1329213.37	12,00	41	21	483374.50	1331242.00	2,50
38	84	477152.70	1328844.65	12,00	40	33	477387.28	1329282.12	12,00	40	74	477556.82	1329218.49	12,00	41	22	483357.00	1331255.00	2,50
38	85	477165.04	1328860.79	12,00	40	34	477382.28	1329276.35	12,00	40	75	477563.05	1329216.35	12,00	41	23	483346.00	1331260.50	2,50
38	1	477171.69	1328869.49	12,00	40	35	477373.75	1329249.51	12,00	40	76	477564.81	1329215.74	12,00	41	24	483322.00	1331266.00	2,50
39	1	474619.70	1327335.43	5,00	40	36	477355.85	1329236.39	12,00	40	77	477575.77	1329202.45	12,00	41	25	483310.00	1331271.00	2,50
39	2	474618.92	1327337.52	5,00	40	37	477334.77	1329214.65	12,00	40	78	477579.84	1329197.52	12,00	41	26	483310.23	1331277.30	5,00
39	3	474618.92	1327338.27	5,00	40	38	477335.30	1329210.63	12,00	40	79	477576.36	1329189.24	12,00	41	27	483283.50	1331283.73	12,00
39	4	474613.65	1327343.50	5,00	40	39	477343.22	1329211.14	12,00	40	80	477573.84	1329183.25	12,00	41	28	483266.63	1331287.78	5,00
39	5	474616.50	1327338.50	7,50	40	40	477355.15	1329213.89	12,00	40	81	477600.82	1329138.86	12,00	41	29	483261.00	1331281.50	2,50
39	1	474619.70	1327335.43	5,00	40	41	477363.94	1329218.20	12,00	40	82	477602.30	1329126.62	12,00	41	30	483251.50	1331278.50	2,50
40	1	477650.31	1329030.36	12,00	40	42	477366.87	1329219.64	12,00	40	83	477596.75	1329112.37	12,00	41	31	483251.00	1331282.50	2,50
40	2	477645.53	1329106.67	12,00	40	43	477376.56	1329220.32	12,00	40	84	477599.75	1329095.73	12,00	41	32	483242.50	1331291.00	2,50
40	3	477644.78	1329118.63	12,00	40	44	477382.37	1329223.74	12,00	40	85	477612.26	1329100.85	12,00	41	33	483240.01	1331294.17	5,00
40	4	477628.81	1329144.00	12,00	40	45	477382.53	1329223.74	12,00	40	86	477613.47	1329100.61	12,00	41	34	483227.39	1331297.20	5,00
40	5	477617.81	1329169.68	12,00	40	46	477388.95	1329223.82	12,00	40	87	477617.81	1329099.74	12,00	41	35	483201.66	1331281.32	5,00
40	6	477610.27	1329187.28	12,00	40	47	477395.09	1329226.73	12,00	40	88	477620.51	1329091.47	12,00	41	36	483198.50	1331271.50	2,50
40	7	477590.68	1329216.32	12,00	40	48	477397.55	1329227.90	12,00	40	89	477623.28	1329083.02	12,00	41	37	483192.50	1331263.00	2,50
40	8	477539.39	1329292.35	12,00	40	49	477407.96	1329236.42	12,00	40	90	477623.84	1329050.47	12,00	41	38	483189.00	1331256.00	2,50
40	9	477534.76	1329303.08	12,00	40	50	477410.26	1329237.42	12,00	40	91	477631.31	1329035.13	12,00	41	39	483170.00	1331251.50	2,50
40	10	477526.78	1329321.60	12,00	40	51	477420.02	1329241.67	12,00	40	92	477648.41	1329030.84	12,00	41	40	483141.72	1331244.33	12,00
40	11	477520.30	1329350.93	12,00	40	52	477435.60	1329239.37	12,00	40	1	477650.31	1329030.36	12,00	41	41	483141.08	1331243.94	12,00
40	12	477520.05	1329363.53	12,00	40	53	477448.58	1329232.70	12,00	41	1	483276.50	1331089.80	5,00	41	42	483140.46	1331243.56	12,00
40	13	477517.32	1329370.89	12,00	40	54	477460.26	1329230.87	12,00	41	2	483274.50	1331097.00	2,50	41	43	483139.82	1331243.16	5,00
40	14	477508.77	1329375.02	12,00	40	55	477468.31	1329236.01	12,00	41	3	483273.00	1331109.00	2,50	41	44	483133.93	1331242.36	5,00
40	15	477505.27	1329375.01	12,00	40	56	477475.82	1329277.98	12,00	41	4	483278.50	1331108.00	2,50	41	45	483107.24	1331235.99	2,50
40	16	477501.76	1329375.01	12,00	40	57	477478.29	1329286.54	12,00	41	5	483289.00	1331103.00	2,50	41	46	483067.50	1331226.50	2,50
40	17	477490.78	1329364.36	12,00	40	58	477481.30	1329297.01	12,00	41	6	483292.10	1331103.14	5,00	41	47	483039.50	1331223.00	2,50
40	18	477490.34	1329348.87	12,00	40	59	477490.79	1329316.39	12,00	41	7	483339.39	1331143.57	12,00	41	48	483010.68	1331225.70	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
41	49	483000,39	1331224,31	5,00	41	90	482621,50	1331411,50	2,50	41	131	482047,50	1331016,50	2,50	41	172	482001,50	1330971,00	2,50
41	50	482984,77	1331227,74	12,00	41	91	482621,25	1331410,04	12,00	41	132	482037,50	1331011,00	2,50	41	173	482016,50	1330976,00	2,50
41	51	482981,75	1331228,40	12,00	41	92	482619,50	1331400,00	2,50	41	133	482026,50	1331007,50	2,50	41	174	482017,00	1330976,00	2,50
41	52	482937,93	1331232,50	2,50	41	93	482610,00	1331345,50	2,50	41	134	482011,50	1331002,00	2,50	41	175	482027,00	1330980,50	2,50
41	53	482903,50	1331240,00	2,50	41	94	482592,01	1331346,78	5,00	41	135	481984,50	1330999,50	2,50	41	176	482038,00	1330983,00	2,50
41	54	482856,50	1331247,50	2,50	41	95	482583,25	1331325,41	5,00	41	136	481975,50	1331002,00	2,50	41	177	482039,06	1330982,82	12,00
41	55	482856,00	1331247,50	2,50	41	96	482520,73	1331318,59	5,00	41	137	481970,50	1331012,50	2,50	41	178	482043,66	1330983,87	5,00
41	56	482832,50	1331250,00	2,50	41	97	482480,66	1331292,71	12,00	41	138	481970,50	1331013,50	2,50	41	179	482052,89	1330982,61	5,00
41	57	482786,50	1331251,00	2,50	41	98	482478,68	1331291,43	12,00	41	139	481963,00	1331021,00	2,50	41	180	482070,23	1330998,13	12,00
41	58	482760,00	1331258,00	2,50	41	99	482428,50	1331252,00	2,50	41	140	481955,50	1331015,00	2,50	41	181	482080,66	1331007,46	12,00
41	59	482730,50	1331281,50	2,50	41	100	482404,50	1331237,00	2,50	41	141	481955,23	1331014,46	12,00	41	182	482086,85	1331013,00	5,00
41	60	482717,17	1331286,50	5,00	41	101	482393,50	1331232,50	2,50	41	142	481949,91	1331001,56	12,00	41	183	482089,41	1331013,99	12,00
41	61	482715,80	1331286,80	5,00	41	102	482386,16	1331231,68	5,00	41	143	481946,42	1330993,09	12,00	41	184	482098,57	1331017,55	5,00
41	62	482715,36	1331287,18	5,00	41	103	482379,62	1331227,45	12,00	41	144	481943,13	1330985,09	5,00	41	185	482105,87	1331018,43	12,00
41	63	482710,50	1331289,00	2,50	41	104	482352,10	1331209,69	12,00	41	145	481943,12	1330984,59	5,00	41	186	482106,62	1331018,52	12,00
41	64	482684,50	1331308,50	2,50	41	105	482332,66	1331197,13	12,00	41	146	481940,03	1330983,12	5,00	41	187	482113,83	1331019,39	12,00
41	65	482677,50	1331317,00	2,50	41	106	482332,50	1331197,00	2,50	41	147	481939,50	1330982,00	2,50	41	188	482139,33	1331018,14	5,00
41	66	482676,54	1331320,50	5,00	41	107	482287,97	1331168,27	12,00	41	148	481939,50	1330981,50	2,50	41	189	482141,60	1331018,60	12,00
41	67	482673,85	1331322,81	5,00	41	108	482287,09	1331167,70	12,00	41	149	481931,40	1330978,26	5,00	41	190	482181,03	1331026,61	5,00
41	68	482659,36	1331396,07	5,00	41	109	482286,00	1331167,00	2,50	41	150	481925,77	1330972,62	5,00	41	191	482181,04	1331027,93	5,00
41	69	482659,70	1331396,60	12,00	41	110	482274,00	1331155,00	2,50	41	151	481925,77	1330972,12	5,00	41	192	482221,23	1331042,49	5,00
41	70	482664,08	1331403,31	5,00	41	111	482231,50	1331129,00	2,50	41	152	481921,58	1330962,25	5,00	41	193	482219,15	1331046,58	5,00
41	71	482674,09	1331429,38	5,00	41	112	482199,00	1331108,50	2,50	41	153	481923,95	1330961,02	12,00	41	194	482213,06	1331052,47	12,00
41	72	482676,00	1331440,50	2,50	41	113	482194,39	1331107,84	5,00	41	154	481928,80	1330958,51	5,00	41	195	482206,64	1331058,69	5,00
41	73	482685,00	1331473,50	2,50	41	114	482170,59	1331092,47	5,00	41	155	481935,91	1330959,62	12,00	41	196	482239,31	1331059,96	12,00
41	74	482687,50	1331484,00	2,50	41	115	482156,16	1331099,34	5,00	41	156	481944,50	1330960,97	12,00	41	197	482272,34	1331061,25	5,00
41	75	482692,00	1331496,00	2,50	41	116	482142,86	1331094,88	12,00	41	157	481949,00	1330962,00	2,50	41	198	482279,72	1331064,09	5,00
41	76	482698,00	1331506,00	2,50	41	117	482129,05	1331090,26	5,00	41	158	481949,50	1330962,00	2,50	41	199	482358,90	1331122,02	12,00
41	77	482702,00	1331513,50	2,50	41	118	482120,47	1331083,62	12,00	41	159	481950,50	1330962,00	2,50	41	200	482375,65	1331134,28	5,00
41	78	482707,00	1331519,00	2,50	41	119	482118,28	1331081,93	12,00	41	160	481951,22	1330962,03	5,00	41	201	482380,67	1331129,12	12,00
41	79	482698,24	1331523,61	2,50	41	120	482111,24	1331076,48	5,00	41	161	481951,81	1330962,12	12,00	41	202	482381,75	1331128,01	12,00
41	80	482691,26	1331527,28	5,00	41	121	482110,95	1331067,78	5,00	41	162	481953,21	1330962,34	5,00	41	203	482386,39	1331123,24	5,00
41	81	482683,07	1331517,86	5,00	41	122	482112,98	1331055,04	5,00	41	163	481964,76	1330962,88	12,00	41	204	482390,50	1331124,50	2,50
41	82	482664,42	1331482,75	12,00	41	123	482110,42	1331054,39	12,00	41	164	481979,54	1330963,58	12,00	41	205	482396,50	1331121,50	2,50
41	83	482656,07	1331467,05	12,00	41	124	482110,50	1331054,00	2,50	41	165	481987,00	1330965,00	2,50	41	206	482403,50	1331123,00	2,50
41	84	482653,60	1331462,39	5,00	41	125	482110,50	1331053,50	2,50	41	166	481988,00	1330965,50	2,50	41	207	482403,69	1331122,63	2,50
41	85	482653,29	1331461,97	12,00	41	126	482099,50	1331051,00	2,50	41	167	481988,50	1330965,50	2,50	41	208	482404,00	1331122,00	2,50
41	86	482651,91	1331460,12	12,00	41	127	482088,00	1331047,00	2,50	41	168	481989,00	1330965,50	2,50	41	209	482419,50	1331102,00	2,50
41	87	482649,50	1331454,50	2,50	41	128	482077,50	1331041,00	2,50	41	169	481989,29	1330965,21	5,00	41	210	482438,00	1331080,00	2,50
41	88	482638,50	1331439,00	2,50	41	129	482065,00	1331034,50	2,50	41	170	481990,25	1330965,39	5,00	41	211	482438,50	1331080,00	2,50
41	89	482627,00	1331420,50	2,50	41	130	482055,50	1331023,50	2,50	41	171	482001,00	1330971,00	2,50	41	212	482440,04	1331077,74	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
41	213	482464,47	1331041,97	12,00	41	254	483213,50	1331056,50	2,50	42	37	473558,99	1327695,87	12,00	42	78	473538,01	1327949,89	5,00
41	214	482501,54	1331003,43	12,00	41	255	483221,00	1331051,50	2,50	42	38	473549,51	1327700,53	12,00	42	79	473538,50	1328059,50	2,50
41	215	482504,30	1331000,56	5,00	41	256	483230,50	1331052,00	2,50	42	39	473537,55	1327706,42	5,00	42	80	473546,95	1328060,27	12,00
41	216	482519,24	1331006,84	12,00	41	257	483238,63	1331057,42	5,00	42	40	473537,55	1327705,17	5,00	42	81	473549,50	1328060,90	12,00
41	217	482551,32	1331020,33	5,00	41	1	483276,50	1331089,80	5,00	42	41	473499,71	1327726,19	5,00	42	82	473555,10	1328062,29	5,00
41	218	482587,27	1331017,41	5,00	42	1	474111,00	1327130,00	2,50	42	42	473504,36	1327768,56	12,00	42	83	473559,50	1328120,50	2,50
41	219	482604,50	1331023,50	2,50	42	2	474111,00	1327154,50	2,50	42	43	473508,82	1327809,11	5,00	42	84	473587,00	1328120,00	2,50
41	220	482630,00	1331032,50	2,50	42	3	474110,50	1327179,00	2,50	42	44	473544,16	1327816,79	5,00	42	85	473585,05	1328069,72	5,00
41	221	482633,00	1331034,50	2,50	42	4	474108,00	1327304,00	2,50	42	45	473544,38	1327819,40	12,00	42	86	473585,84	1328069,92	12,00
41	222	482628,50	1331064,50	2,50	42	5	474106,00	1327389,00	2,50	42	46	473547,29	1327854,24	5,00	42	87	473600,77	1328073,62	12,00
41	223	482623,50	1331099,00	2,50	42	6	474106,50	1327457,00	2,50	42	47	473551,13	1327852,84	12,00	42	88	473600,93	1328073,66	5,00
41	224	482636,00	1331100,50	2,50	42	7	474098,05	1327594,68	5,00	42	48	473562,69	1327848,63	12,00	42	89	473604,25	1328139,54	5,00
41	225	482703,00	1331105,50	2,50	42	8	474085,83	1327595,03	5,00	42	49	473569,18	1327846,26	5,00	42	90	473530,47	1328184,51	12,00
41	226	482729,50	1331062,00	2,50	42	9	474059,00	1327594,00	2,50	42	50	473574,97	1327808,36	12,00	42	91	473507,76	1328198,35	5,00
41	227	482750,00	1331027,50	2,50	42	10	473896,50	1327590,50	2,50	42	51	473578,05	1327788,21	5,00	42	92	473494,74	1328230,01	12,00
41	228	482790,00	1331022,00	2,50	42	11	473695,50	1327586,00	2,50	42	52	473579,50	1327788,45	5,00	42	93	473485,84	1328251,66	5,00
41	229	482837,50	1331017,00	2,50	42	12	473630,50	1327584,50	2,50	42	53	473580,81	1327789,04	12,00	42	94	473422,41	1328256,84	5,00
41	230	482871,00	1331013,50	2,50	42	13	473623,00	1327589,50	2,50	42	54	473581,89	1327789,53	5,00	42	95	473406,19	1328228,11	5,00
41	231	482871,00	1331014,00	2,50	42	14	473611,50	1327595,50	2,50	42	55	473587,50	1327804,50	2,50	42	96	473420,50	1328217,00	2,50
41	232	482919,50	1331010,00	2,50	42	15	473602,50	1327602,00	2,50	42	56	473591,37	1327809,91	5,00	42	97	473408,50	1328200,00	2,50
41	233	482951,22	1330987,80	5,00	42	16	473595,00	1327594,00	2,50	42	57	473591,53	1327810,42	12,00	42	98	473395,20	1328208,65	5,00
41	234	482970,85	1330986,20	5,00	42	17	473586,00	1327593,50	2,50	42	58	473591,80	1327811,27	12,00	42	99	473389,34	1328198,28	12,00
41	235	483041,34	1330940,79	5,00	42	18	473578,00	1327593,50	2,50	42	59	473593,14	1327815,48	5,00	42	100	473389,18	1328197,99	5,00
41	236	483122,81	1330921,05	5,00	42	19	473568,50	1327598,50	2,50	42	60	473594,92	1327818,33	12,00	42	101	473387,74	1328194,75	12,00
41	237	483164,36	1330932,01	5,00	42	20	473566,00	1327612,50	2,50	42	61	473596,03	1327820,10	12,00	42	102	473385,90	1328190,60	5,00
41	238	483152,50	1330982,00	2,50	42	21	473566,43	1327614,64	12,00	42	62	473597,76	1327822,86	5,00	42	103	473413,83	1328186,47	5,00
41	239	483154,50	1330984,50	2,50	42	22	473567,00	1327617,50	2,50	42	63	473608,41	1327823,90	12,00	42	104	473412,77	1328160,61	5,00
41	240	483154,50	1330995,50	2,50	42	23	473571,28	1327621,94	5,00	42	64	473610,90	1327824,15	12,00	42	105	473400,65	1328161,26	12,00
41	241	483152,50	1331017,00	2,50	42	24	473562,08	1327622,41	5,00	42	65	473626,50	1327825,68	5,00	42	106	473381,47	1328162,29	12,00
41	242	483152,50	1331017,50	2,50	42	25	473557,80	1327625,12	12,00	42	66	473631,54	1327827,39	5,00	42	107	473371,23	1328151,06	5,00
41	243	483153,00	1331032,50	2,50	42	26	473554,37	1327627,30	12,00	42	67	473630,50	1327838,50	2,50	42	108	473370,19	1328147,23	12,00
41	244	483151,00	1331061,00	2,50	42	27	473552,99	1327628,18	5,00	42	68	473626,00	1327859,00	2,50	42	109	473365,18	1328128,66	12,00
41	245	483155,00	1331071,50	2,50	42	28	473552,66	1327647,76	5,00	42	69	473616,50	1327875,00	2,50	42	110	473362,56	1328118,97	12,00
41	246	483164,00	1331068,50	2,50	42	29	473566,87	1327660,65	12,00	42	70	473607,50	1327880,00	2,50	42	111	473366,00	1328124,50	2,50
41	247	483172,00	1331060,50	2,50	42	30	473571,14	1327664,53	5,00	42	71	473597,00	1327882,50	2,50	42	112	473390,00	1328089,00	2,50
41	248	483179,00	1331052,50	2,50	42	31	473573,82	1327666,07	12,00	42	72	473588,50	1327882,50	2,50	42	113	473367,73	1328061,37	5,00
41	249	483188,50	1331054,50	2,50	42	32	473574,29	1327666,34	12,00	42	73	473561,50	1327879,50	2,50	42	114	473388,47	1328060,22	12,00
41	250	483189,00	1331066,50	2,50	42	33	473574,71	1327666,58	5,00	42	74	473549,34	1327878,44	12,00	42	115	473410,55	1328059,00	5,00
41	251	483190,00	1331076,00	2,50	42	34	473574,65	1327667,32	12,00	42	75	473538,50	1327877,50	2,50	42	116	473341,56	1328014,82	5,00
41	252	483198,50	1331073,00	2,50	42	35	473573,20	1327685,95	12,00	42	76	473538,25	1327912,66	5,00	42	117	473249,00	1327853,39	5,00
41	253	483206,50	1331065,50	2,50	42	36	473572,96	1327689,00	5,00	42	77	473536,54	1327913,94	5,00	42	118	473225,55	1327722,71	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
42	119	473225,74	1327719,32	5,00	42	1	474111,00	1327130,00	2,50	43	41	477208,60	1329061,53	12,00	44	33	482250,50	1331017,50	2,50
42	120	473252,25	1327679,24	12,00	43	1	477314,05	1329129,24	12,00	43	42	477231,07	1329074,99	12,00	44	34	482248,00	1331009,00	2,50
42	121	473268,84	1327654,17	5,00	43	2	477330,94	1329138,07	12,00	43	43	477243,60	1329085,25	12,00	44	35	482240,00	1331005,00	2,50
42	122	473345,00	1327589,50	2,50	43	3	477345,11	1329145,47	12,00	43	44	477244,80	1329088,80	12,00	44	36	482236,67	1331001,15	5,00
42	123	473359,50	1327577,00	2,50	43	4	477334,40	1329154,04	12,00	43	45	477246,55	1329094,01	12,00	44	37	482243,16	1330998,53	12,00
42	124	473370,68	1327567,15	5,00	43	5	477326,61	1329160,27	12,00	43	46	477258,07	1329099,52	12,00	44	38	482254,85	1330993,82	5,00
42	125	473400,86	1327572,41	5,00	43	6	477325,64	1329160,19	12,00	43	47	477282,10	1329114,97	12,00	44	39	482255,85	1330993,82	5,00
42	126	473412,98	1327564,27	5,00	43	7	477306,12	1329158,65	12,00	43	48	477292,65	1329119,68	12,00	44	40	482265,83	1330988,05	5,00
42	127	473435,00	1327568,00	2,50	43	8	477294,13	1329146,38	12,00	43	1	477314,05	1329129,24	12,00	44	41	482281,86	1330971,18	12,00
42	128	473439,00	1327568,50	2,50	43	9	477289,48	1329145,08	12,00	44	1	482395,00	1330897,00	2,50	44	42	482285,94	1330966,88	12,00
42	129	473451,50	1327570,50	2,50	43	10	477277,05	1329141,60	12,00	44	2	482400,50	1330901,00	2,50	44	43	482289,80	1330962,82	5,00
42	130	473456,50	1327548,50	2,50	43	11	477240,06	1329138,02	12,00	44	3	482407,00	1330905,50	2,50	44	44	482291,22	1330960,54	12,00
42	131	473459,00	1327544,50	2,50	43	12	477233,65	1329135,97	12,00	44	4	482398,00	1330913,00	2,50	44	45	482292,96	1330957,76	12,00
42	132	473495,50	1327535,00	2,50	43	13	477225,11	1329133,23	12,00	44	5	482382,00	1330931,50	2,50	44	46	482301,81	1330943,57	5,00
42	133	473526,50	1327523,00	2,50	43	14	477204,64	1329117,88	12,00	44	6	482382,00	1330932,00	2,50	44	47	482322,85	1330927,82	5,00
42	134	473536,00	1327511,00	2,50	43	15	477186,54	1329110,72	12,00	44	7	482370,00	1330951,00	2,50	44	48	482325,80	1330924,49	12,00
42	135	473543,50	1327499,50	2,50	43	16	477174,26	1329113,38	12,00	44	8	482359,00	1330968,00	2,50	44	49	482339,30	1330909,28	5,00
42	136	473556,00	1327460,00	2,50	43	17	477168,65	1329114,60	12,00	44	9	482356,00	1330981,00	2,50	44	50	482345,79	1330897,33	5,00
42	137	473568,00	1327442,50	2,50	43	18	477156,75	1329121,99	12,00	44	10	482351,00	1330986,50	2,50	44	51	482349,60	1330894,94	12,00
42	138	473568,86	1327439,78	5,00	43	19	477148,13	1329127,35	12,00	44	11	482344,00	1330995,50	2,50	44	52	482350,63	1330894,29	12,00
42	139	473569,61	1327439,88	12,00	43	20	477111,12	1329136,00	12,00	44	12	482336,00	1331000,50	2,50	44	53	482355,77	1330891,06	5,00
42	140	473597,80	1327443,49	5,00	43	21	477108,70	1329135,86	12,00	44	13	482327,00	1331003,00	2,50	44	54	482360,45	1330881,77	5,00
42	141	473650,02	1327407,22	5,00	43	22	477077,59	1329134,09	12,00	44	14	482314,00	1331001,00	2,50	44	55	482361,00	1330882,00	2,50
42	142	473660,50	1327406,50	2,50	43	23	477049,56	1329123,37	12,00	44	15	482304,50	1331002,50	2,50	44	56	482370,50	1330887,00	2,50
42	143	473669,46	1327393,72	5,00	43	24	477046,50	1329121,38	12,00	44	16	482306,50	1331009,50	2,50	44	57	482379,50	1330893,50	2,50
42	144	473702,78	1327370,58	5,00	43	25	477025,64	1329107,85	12,00	44	17	482312,97	1331014,89	5,00	44	58	482388,14	1330895,45	2,50
42	145	473699,13	1327369,40	12,00	43	26	476997,72	1329084,92	12,00	44	18	482308,78	1331015,55	5,00	44	1	482395,00	1330897,00	2,50
42	146	473683,82	1327364,43	12,00	43	27	476989,14	1329077,87	12,00	44	19	482310,83	1331022,31	5,00	45	1	485095,78	1331600,00	12,00
42	147	473671,00	1327352,00	2,50	43	28	477003,46	1329071,86	12,00	44	20	482312,95	1331024,13	12,00	45	2	485114,73	1331607,35	12,00
42	148	473667,37	1327348,73	5,00	43	29	477008,12	1329069,90	12,00	44	21	482320,13	1331030,30	12,00	45	3	485116,64	1331640,58	12,00
42	149	473667,41	1327347,32	5,00	43	30	477021,14	1329067,87	12,00	44	22	482331,54	1331040,09	12,00	45	4	485129,08	1331654,21	12,00
42	150	473689,00	1327344,50	2,50	43	31	477070,58	1329101,65	12,00	44	23	482337,12	1331044,88	5,00	45	5	485140,66	1331666,89	12,00
42	151	473725,00	1327339,50	2,50	43	32	477071,56	1329101,61	12,00	44	24	482336,50	1331045,50	2,50	45	6	485147,41	1331673,95	12,00
42	152	473729,50	1327321,00	2,50	43	33	477081,15	1329101,27	12,00	44	25	482327,00	1331046,50	2,50	45	7	485155,70	1331682,62	5,00
42	153	473757,00	1327307,50	2,50	43	34	477084,73	1329100,10	12,00	44	26	482315,50	1331043,00	2,50	45	8	485154,48	1331684,01	12,00
42	154	473767,50	1327302,50	2,50	43	35	477097,15	1329096,02	12,00	44	27	482304,50	1331039,50	2,50	45	9	485153,70	1331684,89	5,00
42	155	473877,50	1327249,50	2,50	43	36	477112,65	1329085,73	12,00	44	28	482297,00	1331034,50	2,50	45	10	485129,65	1331714,25	12,00
42	156	473915,50	1327231,50	2,50	43	37	477148,58	1329061,87	12,00	44	29	482286,00	1331029,00	2,50	45	11	485125,23	1331719,65	5,00
42	157	473935,00	1327250,00	2,50	43	38	477157,93	1329057,94	12,00	44	30	482276,00	1331028,00	2,50	45	12	485124,94	1331719,75	12,00
42	158	473989,00	1327213,00	2,50	43	39	477165,57	1329054,73	12,00	44	31	482267,00	1331025,50	2,50	45	13	485124,68	1331719,84	5,00
42	159	474054,00	1327168,50	2,50	43	40	477187,63	1329056,34	12,00	44	32	482259,00	1331024,00	2,50	45	14	485108,19	1331703,37	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
45	15	485070,17	1331665,40	5,00	45	56	484220,72	1331544,00	12,00	45	97	484817,64	1331564,28	12,00	46	15	482373,05	1331050,42	12,00
45	16	485018,24	1331629,59	5,00	45	57	484216,95	1331540,79	12,00	45	98	484828,72	1331567,25	12,00	46	16	482381,59	1331046,67	12,00
45	17	484998,71	1331623,85	5,00	45	58	484212,20	1331536,74	12,00	45	99	484841,02	1331574,16	12,00	46	17	482392,16	1331047,53	12,00
45	18	484958,70	1331618,39	5,00	45	59	484208,68	1331527,75	12,00	45	100	484849,18	1331578,74	12,00	46	18	482395,64	1331047,82	12,00
45	19	484958,40	1331618,29	12,00	45	60	484210,17	1331518,71	12,00	45	101	484871,70	1331583,03	12,00	46	19	482405,47	1331052,82	12,00
45	20	484929,23	1331608,15	5,00	45	61	484214,80	1331515,49	12,00	45	102	484883,71	1331579,62	12,00	46	1	482415,56	1331062,08	12,00
45	21	484737,69	1331588,38	5,00	45	62	484217,70	1331513,47	12,00	45	103	484897,66	1331570,12	12,00	47	1	476322,83	1329537,61	5,00
45	22	484723,21	1331589,62	5,00	45	63	484232,73	1331511,48	12,00	45	104	484905,84	1331560,91	12,00	47	2	476321,00	1329551,00	2,50
45	23	484629,68	1331558,62	5,00	45	64	484233,50	1331511,53	12,00	45	105	484913,67	1331552,10	12,00	47	3	476317,50	1329561,00	2,50
45	24	484608,89	1331546,12	12,00	45	65	484255,23	1331513,01	12,00	45	106	484923,79	1331540,04	12,00	47	4	476316,64	1329575,53	5,00
45	25	484594,68	1331537,58	5,00	45	66	484266,98	1331515,66	12,00	45	107	484925,71	1331537,75	12,00	47	5	476315,66	1329577,08	12,00
45	26	484561,18	1331524,37	5,00	45	67	484276,20	1331517,73	12,00	45	108	484930,52	1331537,50	12,00	47	6	476315,32	1329577,63	12,00
45	27	484545,57	1331515,55	12,00	45	68	484293,91	1331521,99	12,00	45	109	484935,73	1331537,23	12,00	47	7	476314,92	1329578,26	5,00
45	28	484530,65	1331507,12	5,00	45	69	484301,74	1331523,88	12,00	45	110	484944,35	1331542,14	12,00	47	8	476310,00	1329577,50	2,50
45	29	484530,21	1331507,63	5,00	45	70	484316,20	1331522,01	12,00	45	111	484946,68	1331543,47	12,00	47	9	476303,50	1329578,00	2,50
45	30	484526,32	1331511,02	12,00	45	71	484328,46	1331518,57	12,00	45	112	484969,24	1331566,85	12,00	47	10	476295,50	1329578,50	2,50
45	31	484497,24	1331536,35	5,00	45	72	484338,20	1331515,84	12,00	45	113	484971,17	1331567,54	12,00	47	11	476287,00	1329581,50	2,50
45	32	484495,01	1331538,23	12,00	45	73	484372,25	1331496,38	12,00	45	114	484979,73	1331570,59	12,00	47	12	476280,50	1329594,50	2,50
45	33	484494,69	1331538,50	5,00	45	74	484416,20	1331462,50	12,00	45	115	484990,74	1331568,75	12,00	47	13	476277,00	1329604,00	2,50
45	34	484483,16	1331539,10	12,00	45	75	484443,16	1331448,71	12,00	45	116	484994,28	1331566,39	12,00	47	14	476268,50	1329611,00	2,50
45	35	484471,21	1331539,73	5,00	45	76	484467,19	1331446,34	12,00	45	117	485000,16	1331562,49	12,00	47	15	476283,90	1329630,68	5,00
45	36	484463,63	1331541,19	12,00	45	77	484481,15	1331452,00	12,00	45	118	485007,09	1331557,06	12,00	47	16	476287,00	1329659,96	12,00
45	37	484453,64	1331543,12	12,00	45	78	484524,16	1331471,98	12,00	45	119	485014,67	1331551,12	12,00	47	17	476287,15	1329661,32	12,00
45	38	484411,49	1331552,72	12,00	45	79	484551,66	1331485,24	12,00	45	120	485022,88	1331555,25	12,00	47	18	476285,37	1329663,02	12,00
45	39	484391,72	1331557,22	12,00	45	80	484559,21	1331483,37	12,00	45	121	485037,24	1331562,47	12,00	47	19	476259,60	1329685,89	5,00
45	40	484369,75	1331566,40	12,00	45	81	484561,19	1331480,10	12,00	45	122	485080,22	1331593,96	12,00	47	20	476246,45	1329732,28	5,00
45	41	484356,21	1331574,01	12,00	45	82	484560,68	1331470,46	12,00	45	1	485095,78	1331600,00	12,00	47	21	476300,18	1329753,99	5,00
45	42	484355,52	1331574,03	12,00	45	83	484556,69	1331458,10	12,00	46	1	482415,56	1331062,08	12,00	47	22	476294,00	1329818,00	2,50
45	43	484343,64	1331574,35	12,00	45	84	484575,18	1331459,09	12,00	46	2	482423,44	1331075,18	12,00	47	23	476299,18	1329819,73	5,00
45	44	484333,21	1331571,73	12,00	45	85	484603,74	1331465,95	12,00	46	3	482422,63	1331085,46	12,00	47	24	476298,34	1329830,34	5,00
45	45	484326,68	1331570,09	12,00	45	86	484621,24	1331470,15	12,00	46	4	482420,57	1331087,81	12,00	47	25	476291,78	1329845,81	12,00
45	46	484310,65	1331570,64	12,00	45	87	484632,97	1331476,93	12,00	46	5	482418,10	1331090,63	12,00	47	26	476290,52	1329848,80	12,00
45	47	484297,30	1331573,32	12,00	45	88	484653,23	1331488,64	12,00	46	6	482414,36	1331091,44	12,00	47	27	476290,34	1329849,22	5,00
45	48	484292,20	1331574,35	12,00	45	89	484653,72	1331489,06	12,00	46	7	482410,87	1331092,19	12,00	47	28	476300,45	1329861,88	5,00
45	49	484288,74	1331573,02	12,00	45	90	484666,22	1331499,63	12,00	46	8	482395,51	1331091,67	12,00	47	29	476314,37	1329862,23	5,00
45	50	484285,16	1331571,64	12,00	45	91	484667,10	1331502,90	12,00	46	9	482386,57	1331088,66	12,00	47	30	476369,03	1329850,11	12,00
45	51	484275,20	1331564,39	12,00	45	92	484670,68	1331516,25	12,00	46	10	482383,01	1331086,60	12,00	47	31	476378,07	1329848,11	5,00
45	52	484269,25	1331556,74	12,00	45	93	484736,73	1331548,63	12,00	46	11	482374,50	1331081,67	12,00	47	32	476380,03	1329851,37	12,00
45	53	484262,20	1331552,97	12,00	45	94	484766,20	1331560,13	12,00	46	12	482368,53	1331072,19	12,00	47	33	476385,17	1329859,92	5,00
45	54	484254,81	1331550,68	12,00	45	95	484786,17	1331564,37	12,00	46	13	482366,10	1331059,93	12,00	47	34	476400,34	1329897,57	5,00
45	55	484243,67	1331547,22	12,00	45	96	484809,19	1331562,01	12,00	46	14	482366,10	1331059,43	12,00	47	35	476402,56	1329912,37	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
47	36	476439.29	1329946.63	12,00	47	77	476510.50	1329949.50	2,50	47	118	476645.15	1330428.98	5,00	47	159	476670.96	1330736.51	12,00
47	37	476442.01	1329949.17	5,00	47	78	476512.50	1329955.00	2,50	47	119	476673.47	1330464.53	12,00	47	160	476670.58	1330737.07	12,00
47	38	476455.33	1329949.74	12,00	47	79	476511.50	1329956.50	2,50	47	120	476677.47	1330469.55	12,00	47	161	476664.36	1330746.18	5,00
47	39	476462.17	1329950.03	5,00	47	80	476505.00	1329968.50	2,50	47	121	476689.58	1330484.75	5,00	47	162	476668.78	1330747.77	12,00
47	40	476462.15	1329946.77	5,00	47	81	476503.00	1329972.50	2,50	47	122	476696.68	1330489.00	12,00	47	163	476678.03	1330751.10	5,00
47	41	476458.45	1329927.60	5,00	47	82	476498.00	1329974.00	2,50	47	123	476697.79	1330489.66	12,00	47	164	476673.65	1330754.67	2,50
47	42	476459.59	1329925.60	12,00	47	83	476484.00	1329981.00	2,50	47	124	476709.43	1330496.62	5,00	47	165	476658.50	1330767.00	2,50
47	43	476459.78	1329925.26	12,00	47	84	476473.00	1329984.50	2,50	47	125	476714.00	1330502.50	2,50	47	166	476655.50	1330765.50	2,50
47	44	476459.85	1329925.14	5,00	47	85	476468.00	1329987.00	2,50	47	126	476722.58	1330504.48	12,00	47	167	476653.50	1330764.50	2,50
47	45	476460.00	1329925.00	2,50	47	86	476461.00	1329989.50	2,50	47	127	476722.82	1330504.62	12,00	47	168	476642.00	1330761.00	2,50
47	46	476468.50	1329917.50	2,50	47	87	476465.53	1330010.28	5,00	47	128	476723.11	1330504.60	12,00	47	169	476635.00	1330757.00	2,50
47	47	476477.50	1329912.50	2,50	47	88	476460.83	1330014.28	5,00	47	129	476727.00	1330505.50	2,50	47	170	476619.00	1330751.50	2,50
47	48	476485.00	1329906.00	2,50	47	89	476463.76	1330083.94	5,00	47	130	476735.63	1330500.98	5,00	47	171	476605.00	1330738.50	2,50
47	49	476495.50	1329902.50	2,50	47	90	476476.02	1330089.64	12,00	47	131	476737.60	1330500.41	12,00	47	172	476584.50	1330710.00	2,50
47	50	476504.50	1329900.50	2,50	47	91	476483.61	1330093.17	12,00	47	132	476739.16	1330499.96	12,00	47	173	476581.00	1330697.50	2,50
47	51	476511.50	1329896.50	2,50	47	92	476489.24	1330118.96	5,00	47	133	476746.68	1330497.78	5,00	47	174	476581.50	1330688.50	2,50
47	52	476519.50	1329889.50	2,50	47	93	476489.72	1330150.51	5,00	47	134	476760.34	1330490.00	12,00	47	175	476587.00	1330684.00	2,50
47	53	476518.00	1329882.50	2,50	47	94	476490.62	1330151.87	5,00	47	135	476765.74	1330486.92	12,00	47	176	476588.00	1330683.00	2,50
47	54	476516.36	1329880.16	5,00	47	95	476471.79	1330193.54	12,00	47	136	476789.71	1330473.26	5,00	47	177	476572.00	1330648.50	2,50
47	55	476517.69	1329879.05	12,00	47	96	476467.05	1330204.04	12,00	47	137	476826.75	1330483.54	5,00	47	178	476530.50	1330604.00	2,50
47	56	476520.94	1329876.32	12,00	47	97	476463.00	1330213.00	2,50	47	138	476834.32	1330476.95	12,00	47	179	476506.00	1330590.00	2,50
47	57	476524.88	1329873.01	5,00	47	98	476447.00	1330246.00	2,50	47	139	476835.77	1330475.69	12,00	47	180	476489.00	1330576.00	2,50
47	58	476522.41	1329869.89	5,00	47	99	476462.68	1330304.84	12,00	47	140	476837.12	1330474.51	5,00	47	181	476477.50	1330561.50	2,50
47	59	476523.23	1329868.40	12,00	47	100	476464.38	1330319.85	12,00	47	141	476838.50	1330475.00	2,50	47	182	476461.50	1330510.50	2,50
47	60	476529.89	1329856.34	5,00	47	101	476465.47	1330329.51	5,00	47	142	476851.00	1330488.00	2,50	47	183	476449.00	1330462.50	2,50
47	61	476531.00	1329860.50	2,50	47	102	476478.53	1330350.55	5,00	47	143	476848.62	1330498.50	2,50	47	184	476440.00	1330443.00	2,50
47	62	476534.50	1329867.00	2,50	47	103	476484.89	1330351.98	12,00	47	144	476844.50	1330516.50	2,50	47	185	476437.00	1330444.00	2,50
47	63	476540.00	1329870.50	2,50	47	104	476545.55	1330365.58	12,00	47	145	476838.50	1330539.50	2,50	47	186	476428.50	1330447.00	2,50
47	64	476540.50	1329870.50	2,50	47	105	476549.86	1330368.87	12,00	47	146	476837.94	1330551.73	5,00	47	187	476422.50	1330445.50	2,50
47	65	476549.50	1329866.00	2,50	47	106	476554.85	1330372.70	12,00	47	147	476835.84	1330557.47	12,00	47	188	476419.00	1330446.50	2,50
47	66	476557.50	1329862.50	2,50	47	107	476557.09	1330374.41	5,00	47	148	476832.35	1330566.98	5,00	47	189	476442.00	1330492.50	2,50
47	67	476567.50	1329860.00	2,50	47	108	476560.79	1330373.99	12,00	47	149	476832.85	1330568.03	12,00	47	190	476444.00	1330500.50	2,50
47	68	476566.00	1329866.50	2,50	47	109	476564.76	1330373.53	5,00	47	150	476833.21	1330568.79	5,00	47	191	476442.50	1330510.50	2,50
47	69	476561.14	1329878.88	12,00	47	110	476601.21	1330390.97	5,00	47	151	476827.50	1330578.50	2,50	47	192	476437.50	1330521.00	2,50
47	70	476560.50	1329880.50	2,50	47	111	476602.00	1330393.00	2,50	47	152	476809.00	1330598.50	2,50	47	193	476432.50	1330523.50	2,50
47	71	476556.50	1329884.50	2,50	47	112	476607.00	1330394.00	2,50	47	153	476781.00	1330622.50	2,50	47	194	476421.50	1330524.50	2,50
47	72	476549.50	1329889.50	2,50	47	113	476607.27	1330393.87	5,00	47	154	476783.00	1330624.50	2,50	47	195	476400.00	1330517.50	2,50
47	73	476536.00	1329901.50	2,50	47	114	476623.30	1330401.54	5,00	47	155	476785.71	1330627.21	5,00	47	196	476381.00	1330497.50	2,50
47	74	476524.00	1329911.50	2,50	47	115	476631.02	1330411.23	12,00	47	156	476784.07	1330629.76	12,00	47	197	476373.00	1330489.00	2,50
47	75	476512.00	1329921.00	2,50	47	116	476643.26	1330426.60	12,00	47	157	476742.61	1330694.06	5,00	47	198	476367.00	1330456.50	2,50
47	76	476504.50	1329928.50	2,50	47	117	476644.00	1330428.00	2,50	47	158	476680.89	1330721.97	5,00	47	199	476362.00	1330437.00	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
47	200	476360,00	1330439,50	2,50	47	241	476152,97	1330313,26	12,00	47	282	476188,50	1330169,00	2,50	47	323	475992,00	1329603,50	2,50
47	201	476360,00	1330447,00	2,50	47	242	476152,00	1330313,98	12,00	47	283	476180,50	1330166,50	2,50	47	324	475985,00	1329602,50	2,50
47	202	476359,50	1330469,00	2,50	47	243	476142,99	1330320,98	12,00	47	284	476172,00	1330165,50	2,50	47	325	475978,00	1329595,50	2,50
47	203	476350,50	1330475,00	2,50	47	244	476136,01	1330323,97	12,00	47	285	476169,08	1330167,59	5,00	47	326	475983,50	1329588,50	2,50
47	204	476336,00	1330478,50	2,50	47	245	476145,50	1330328,50	2,50	47	286	476159,62	1330090,81	5,00	47	327	475983,50	1329588,00	2,50
47	205	476322,50	1330483,00	2,50	47	246	476145,50	1330329,00	2,50	47	287	476166,50	1330077,50	2,50	47	328	475987,50	1329580,00	2,50
47	206	476326,50	1330490,00	2,50	47	247	476149,76	1330330,36	12,00	47	288	476174,00	1330067,00	2,50	47	329	475985,00	1329574,00	2,50
47	207	476326,50	1330489,00	2,50	47	248	476156,50	1330332,50	2,50	47	289	476173,42	1330062,33	12,00	47	330	475984,00	1329574,00	2,50
47	208	476334,50	1330491,00	2,50	47	249	476164,00	1330338,00	2,50	47	290	476172,00	1330051,00	2,50	47	331	475968,50	1329561,00	2,50
47	209	476353,00	1330496,00	2,50	47	250	476186,00	1330352,00	2,50	47	291	476138,20	1330018,46	12,00	47	332	475955,00	1329545,50	2,50
47	210	476361,50	1330500,50	2,50	47	251	476211,50	1330378,00	2,50	47	292	476133,41	1329993,62	12,00	47	333	475949,50	1329534,50	2,50
47	211	476361,50	1330500,00	2,50	47	252	476221,00	1330387,00	2,50	47	293	476133,01	1329991,54	5,00	47	334	475958,00	1329533,00	2,50
47	212	476372,00	1330509,00	2,50	47	253	476232,00	1330401,00	2,50	47	294	476135,50	1329987,50	2,50	47	335	475968,50	1329532,00	2,50
47	213	476372,00	1330509,50	2,50	47	254	476232,00	1330401,50	2,50	47	295	476152,00	1329988,50	2,50	47	336	475974,50	1329530,50	2,50
47	214	476386,00	1330519,50	2,50	47	255	476242,50	1330410,00	2,50	47	296	476184,00	1329943,50	2,50	47	337	475969,00	1329520,50	2,50
47	215	476401,50	1330530,50	2,50	47	256	476243,50	1330410,00	2,50	47	297	476173,50	1329933,50	2,50	47	338	475962,00	1329519,00	2,50
47	216	476414,50	1330537,00	2,50	47	257	476262,50	1330415,00	2,50	47	298	476138,00	1329903,50	2,50	47	339	475961,50	1329519,00	2,50
47	217	476421,00	1330543,00	2,50	47	258	476275,00	1330416,00	2,50	47	299	476126,43	1329892,68	5,00	47	340	475943,00	1329514,00	2,50
47	218	476420,00	1330550,50	2,50	47	259	476280,50	1330408,50	2,50	47	300	476145,83	1329883,83	5,00	47	341	475930,00	1329512,50	2,50
47	219	476420,00	1330551,50	2,50	47	260	476272,00	1330401,00	2,50	47	301	476146,92	1329883,77	12,00	47	342	475920,00	1329496,00	2,50
47	220	476413,00	1330555,00	2,50	47	261	476271,03	1330397,86	5,00	47	302	476152,22	1329883,50	12,00	47	343	475905,50	1329464,00	2,50
47	221	476412,00	1330555,00	2,50	47	262	476279,18	1330391,90	5,00	47	303	476173,33	1329882,39	5,00	47	344	475901,50	1329454,00	2,50
47	222	476406,00	1330553,50	2,50	47	263	476271,22	1330350,94	5,00	47	304	476185,23	1329864,62	5,00	47	345	475893,00	1329440,00	2,50
47	223	476405,00	1330553,50	2,50	47	264	476271,18	1330345,42	5,00	47	305	476183,73	1329857,73	5,00	47	346	475884,50	1329433,00	2,50
47	224	476397,00	1330547,50	2,50	47	265	476263,59	1330344,10	5,00	47	306	476176,29	1329843,79	5,00	47	347	475863,50	1329421,50	2,50
47	225	476380,50	1330533,50	2,50	47	266	476262,50	1330335,50	2,50	47	307	476134,11	1329820,98	12,00	47	348	475846,50	1329414,50	2,50
47	226	476365,00	1330530,00	2,50	47	267	476261,00	1330321,00	2,50	47	308	476090,20	1329797,23	5,00	47	349	475824,00	1329412,00	2,50
47	227	476352,50	1330530,00	2,50	47	268	476253,36	1330296,54	5,00	47	309	476081,50	1329778,00	2,50	47	350	475817,00	1329411,00	2,50
47	228	476347,04	1330531,49	5,00	47	269	476257,05	1330284,35	5,00	47	310	476049,00	1329706,00	2,50	47	351	475797,50	1329413,00	2,50
47	229	476361,50	1330542,50	0,10	47	270	476256,77	1330276,70	5,00	47	311	476024,00	1329660,50	2,50	47	352	475785,00	1329412,00	2,50
47	230	476355,47	1330556,96	12,00	47	271	476253,56	1330274,08	12,00	47	312	476003,50	1329627,50	2,50	47	353	475774,50	1329409,50	2,50
47	231	476315,15	1330534,62	12,00	47	272	476235,31	1330259,20	12,00	47	313	476010,00	1329623,00	2,50	47	354	475767,50	1329406,50	2,50
47	232	476175,61	1330500,09	12,00	47	273	476207,05	1330236,15	5,00	47	314	476015,50	1329618,50	2,50	47	355	475762,50	1329399,50	2,50
47	233	476156,28	1330490,81	12,00	47	274	476202,54	1330227,64	5,00	47	315	476023,00	1329618,50	2,50	47	356	475758,00	1329395,00	2,50
47	234	476140,15	1330476,50	12,00	47	275	476201,01	1330215,43	5,00	47	316	476023,50	1329618,50	2,50	47	357	475750,50	1329392,50	2,50
47	235	476102,60	1330424,82	12,00	47	276	476204,02	1330200,16	5,00	47	317	476030,50	1329617,50	2,50	47	358	475731,00	1329362,50	2,50
47	236	476080,75	1330372,59	12,00	47	277	476197,94	1330190,73	5,00	47	318	476033,00	1329610,50	2,50	47	359	475728,50	1329359,00	2,50
47	237	476067,08	1330342,81	12,00	47	278	476197,67	1330190,53	12,00	47	319	476025,00	1329606,00	2,50	47	360	475724,50	1329352,50	2,50
47	238	476061,86	1330331,45	12,00	47	279	476197,50	1330187,50	2,50	47	320	476017,00	1329606,50	2,50	47	361	475722,00	1329350,50	2,50
47	239	476073,68	1330318,63	12,00	47	280	476195,50	1330179,00	2,50	47	321	476007,50	1329606,00	2,50	47	362	475721,50	1329350,50	2,50
47	240	476108,05	1330312,68	12,00	47	281	476195,50	1330178,50	2,50	47	322	475999,50	1329603,50	2,50	47	363	475719,50	1329340,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
47	364	475719.50	1329339.00	2,50	47	405	475936.00	1329151.00	2,50	48	2	481758.89	1330972.00	12,00	48	43	481444.90	1330968.88	12,00
47	365	475717.50	1329334.50	2,50	47	406	475940.50	1329159.00	2,50	48	3	481761.00	1330973.80	12,00	48	44	481453.04	1330962.40	12,00
47	366	475712.00	1329322.50	2,50	47	407	475945.50	1329167.00	2,50	48	4	481765.06	1330981.66	12,00	48	45	481455.57	1330942.52	12,00
47	367	475706.00	1329301.00	2,50	47	408	475954.50	1329187.50	2,50	48	5	481760.97	1330984.35	12,00	48	46	481495.09	1330925.26	12,00
47	368	475705.50	1329301.00	2,50	47	409	475959.50	1329195.50	2,50	48	6	481760.52	1330984.64	12,00	48	47	481498.89	1330926.90	12,00
47	369	475705.50	1329300.50	2,50	47	410	475966.50	1329204.50	2,50	48	7	481745.60	1330984.94	12,00	48	48	481510.51	1330931.92	12,00
47	370	475701.00	1329286.50	2,50	47	411	475976.50	1329213.50	2,50	48	8	481703.50	1331014.43	12,00	48	49	481520.65	1330933.40	12,00
47	371	475701.00	1329286.00	2,50	47	412	475981.00	1329219.00	2,50	48	9	481659.01	1331021.27	12,00	48	50	481523.99	1330933.89	12,00
47	372	475695.50	1329277.00	2,50	47	413	475981.50	1329219.00	2,50	48	10	481627.58	1331033.39	12,00	48	51	481524.15	1330933.88	12,00
47	373	475692.00	1329266.00	2,50	47	414	476000.00	1329238.00	2,50	48	11	481625.58	1331034.16	12,00	48	52	481538.57	1330933.40	12,00
47	374	475686.50	1329254.00	2,50	47	415	476012.00	1329250.00	2,50	48	12	481598.58	1331040.31	12,00	48	53	481549.90	1330927.49	12,00
47	375	475683.06	1329249.41	5,00	47	416	476059.06	1329288.34	12,00	48	13	481584.57	1331038.90	12,00	48	54	481562.09	1330921.14	12,00
47	376	475683.20	1329247.15	12,00	47	417	476059.37	1329288.68	12,00	48	14	481581.08	1331038.55	12,00	48	55	481650.49	1330938.98	12,00
47	377	475683.30	1329245.48	5,00	47	418	476059.78	1329289.15	12,00	48	15	481530.52	1331005.89	12,00	48	56	481733.03	1330955.64	12,00
47	378	475688.50	1329244.50	2,50	47	419	476060.62	1329290.09	5,00	48	16	481524.07	1331007.25	12,00	48	57	481738.11	1330958.15	12,00
47	379	475698.00	1329232.50	2,50	47	420	476060.98	1329289.91	5,00	48	17	481519.00	1331014.87	12,00	48	1	481749.01	1330963.55	12,00
47	380	475704.00	1329225.50	2,50	47	421	476066.00	1329294.00	2,50	48	18	481513.96	1331018.66	12,00	49	1	477275.70	1329534.65	12,00
47	381	475708.00	1329225.00	2,50	47	422	476090.00	1329316.50	2,50	48	19	481511.59	1331020.44	12,00	49	2	477277.23	1329546.61	12,00
47	382	475703.50	1329209.00	2,50	47	423	476092.04	1329323.11	12,00	48	20	481497.02	1331024.22	12,00	49	3	477272.25	1329583.77	12,00
47	383	475705.00	1329197.00	2,50	47	424	476091.69	1329323.32	5,00	48	21	481489.02	1331026.30	12,00	49	4	477272.55	1329584.23	12,00
47	384	475705.11	1329196.76	12,00	47	425	476091.24	1329323.45	5,00	48	22	481478.55	1331025.56	12,00	49	5	477276.18	1329589.64	12,00
47	385	475716.63	1329187.29	12,00	47	426	476091.45	1329323.67	12,00	48	23	481473.98	1331024.23	12,00	49	6	477282.65	1329591.79	12,00
47	386	475719.01	1329185.34	5,00	47	427	476092.57	1329324.86	12,00	48	24	481468.06	1331022.50	12,00	49	7	477285.69	1329595.91	12,00
47	387	475743.00	1329181.50	2,50	47	428	476094.00	1329329.50	2,50	48	25	481426.84	1331024.48	12,00	49	8	477286.74	1329603.12	12,00
47	388	475799.85	1329167.66	12,00	47	429	476089.00	1329341.00	2,50	48	26	481383.58	1331026.55	12,00	49	9	477286.16	1329616.41	12,00
47	389	475810.44	1329165.88	12,00	47	430	476081.50	1329354.50	2,50	48	27	481362.06	1331022.76	12,00	49	10	477306.37	1329682.78	12,00
47	390	475826.83	1329163.12	12,00	47	431	476084.50	1329357.00	2,50	48	28	481357.88	1331020.02	12,00	49	11	477314.75	1329710.29	12,00
47	391	475827.50	1329163.00	2,50	47	432	476105.00	1329343.00	2,50	48	29	481356.58	1331019.16	12,00	49	12	477317.21	1329728.27	12,00
47	392	475828.37	1329161.14	12,00	47	433	476110.07	1329343.32	5,00	48	30	481357.09	1331013.52	12,00	49	13	477257.55	1329706.67	12,00
47	393	475836.09	1329151.15	12,00	47	434	476167.93	1329404.35	12,00	48	31	481361.07	1331009.30	12,00	49	14	477239.19	1329700.02	12,00
47	394	475856.61	1329124.62	5,00	47	435	476172.87	1329409.56	12,00	48	32	481363.03	1331003.39	12,00	49	15	477234.68	1329691.90	12,00
47	395	475859.00	1329122.50	2,50	47	436	476173.67	1329410.40	5,00	48	33	481360.52	1330994.27	12,00	49	16	477236.67	1329673.89	12,00
47	396	475859.07	1329121.43	5,00	47	437	476258.71	1329486.97	5,00	48	34	481361.04	1330989.19	12,00	49	17	477226.14	1329659.83	12,00
47	397	475890.42	1329080.89	5,00	47	438	476260.00	1329489.00	2,50	48	35	481363.17	1330988.28	12,00	49	18	477222.18	1329654.54	12,00
47	398	475918.31	1329072.17	5,00	47	439	476274.00	1329503.00	2,50	48	36	481364.03	1330987.91	12,00	49	19	477244.19	1329617.89	12,00
47	399	475927.60	1329074.22	5,00	47	440	476274.50	1329503.00	2,50	48	37	481393.55	1330988.89	12,00	49	20	477238.70	1329612.03	12,00
47	400	475938.50	1329082.50	2,50	47	441	476277.29	1329503.70	5,00	48	38	481395.42	1330987.55	12,00	49	21	477233.61	1329609.98	12,00
47	401	475940.97	1329085.62	5,00	47	442	476294.54	1329519.23	5,00	48	39	481404.52	1330981.04	12,00	49	22	477222.18	1329605.38	12,00
47	402	475954.22	1329108.92	5,00	47	443	476304.78	1329525.89	12,00	48	40	481428.00	1330978.93	12,00	49	23	477164.65	1329561.74	12,00
47	403	475956.50	1329119.00	2,50	47	1	476322.83	1329537.61	5,00	48	41	481428.89	1330978.52	12,00	49	24	477172.20	1329542.24	12,00
47	404	475953.50	1329124.00	2,50	48	1	481749.01	1330963.55	12,00	48	42	481438.10	1330974.29	12,00	49	25	477184.25	1329530.13	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
49	26	477194,25	1329526,55	12,00	50	35	477431,22	1329645,28	12,00	52	15	477338,91	1329785,30	12,00	54	11	474594,82	1328550,91	5,00
49	27	477204,08	1329531,82	12,00	50	36	477439,58	1329648,80	12,00	52	16	477334,71	1329779,02	12,00	54	12	474594,06	1328545,74	5,00
49	28	477211,24	1329535,65	12,00	50	37	477442,50	1329650,03	12,00	52	17	477332,83	1329748,80	12,00	54	13	474591,56	1328536,85	5,00
49	29	477226,19	1329540,75	12,00	50	38	477455,54	1329652,57	12,00	52	18	477334,61	1329746,44	12,00	54	14	474579,11	1328532,05	12,00
49	30	477264,18	1329527,26	12,00	50	39	477467,55	1329650,61	12,00	52	19	477340,01	1329739,28	12,00	54	15	474579,00	1328531,50	2,50
49	31	477270,69	1329531,44	12,00	50	40	477475,90	1329646,12	12,00	52	20	477366,21	1329728,63	12,00	54	16	474576,00	1328522,50	2,50
49	1	477275,70	1329534,65	12,00	50	41	477482,42	1329642,61	12,00	52	21	477366,31	1329728,40	12,00	54	17	474568,00	1328519,50	2,50
50	1	477520,28	1329627,80	12,00	50	42	477491,97	1329622,48	12,00	52	22	477376,83	1329703,47	12,00	54	18	474547,00	1328513,00	2,50
50	2	477516,63	1329646,76	12,00	50	1	477520,28	1329627,80	12,00	52	23	477368,97	1329644,32	12,00	54	19	474539,50	1328515,00	2,50
50	3	477524,50	1329658,56	12,00	51	1	481472,21	1331049,84	12,00	52	24	477371,94	1329606,18	12,00	54	20	474538,50	1328524,00	2,50
50	4	477514,92	1329689,54	5,00	51	2	481473,05	1331050,53	12,00	52	25	477372,56	1329605,40	12,00	54	21	474537,00	1328555,00	2,50
50	5	477506,88	1329695,02	12,00	51	3	481473,09	1331056,42	12,00	52	26	477375,03	1329602,32	12,00	54	22	474537,50	1328564,00	2,50
50	6	477503,95	1329697,02	5,00	51	4	481469,03	1331064,54	12,00	52	27	477385,57	1329596,43	12,00	54	23	474533,75	1328572,85	5,00
50	7	477500,10	1329701,14	12,00	51	5	481467,05	1331067,87	12,00	52	28	477391,48	1329598,64	12,00	54	24	474533,40	1328570,15	12,00
50	8	477496,10	1329705,42	12,00	51	6	481465,54	1331073,65	12,00	52	1	477399,53	1329601,66	12,00	54	25	474533,26	1328568,99	12,00
50	9	477491,55	1329707,02	5,00	51	7	481461,56	1331077,56	12,00	53	1	477313,48	1329751,75	12,00	54	26	474533,08	1328567,54	12,00
50	10	477481,97	1329706,70	12,00	51	8	481459,72	1331077,13	12,00	53	2	477317,93	1329756,03	12,00	54	27	474533,08	1328567,04	12,00
50	11	477480,01	1329707,18	12,00	51	9	481456,08	1331076,29	12,00	53	3	477323,00	1329760,91	12,00	54	28	474530,71	1328562,74	12,00
50	12	477472,29	1329709,09	12,00	51	10	481449,56	1331067,87	12,00	53	4	477329,54	1329804,51	12,00	54	29	474529,35	1328560,28	5,00
50	13	477454,67	1329737,18	12,00	51	11	481434,53	1331066,54	12,00	53	5	477317,46	1329812,62	12,00	54	30	474521,89	1328559,39	5,00
50	14	477414,55	1329763,54	5,00	51	12	481427,03	1331061,27	12,00	53	6	477282,70	1329808,61	12,00	54	31	474520,42	1328561,23	5,00
50	15	477411,47	1329769,52	5,00	51	13	481426,54	1331054,88	12,00	53	7	477280,02	1329808,30	12,00	54	32	474519,50	1328556,00	2,50
50	16	477409,97	1329770,22	12,00	51	14	481440,93	1331051,36	12,00	53	8	477268,01	1329793,90	12,00	54	33	474519,50	1328555,50	2,50
50	17	477406,70	1329771,75	5,00	51	15	481460,55	1331046,56	12,00	53	9	477268,53	1329772,63	12,00	54	34	474515,50	1328549,00	2,50
50	18	477404,14	1329755,40	12,00	51	16	481461,53	1331046,71	12,00	53	10	477266,30	1329771,41	12,00	54	35	474508,00	1328548,50	2,50
50	19	477405,24	1329737,52	12,00	51	17	481470,03	1331048,05	12,00	53	11	477228,96	1329751,02	12,00	54	36	474498,50	1328562,00	2,50
50	20	477409,31	1329730,72	12,00	51	1	481472,21	1331049,84	12,00	53	12	477230,46	1329742,29	12,00	54	37	474490,00	1328565,00	2,50
50	21	477413,09	1329730,26	12,00	52	1	477399,53	1329601,66	12,00	53	13	477238,52	1329732,64	12,00	54	38	474471,00	1328560,50	2,50
50	22	477416,99	1329729,78	12,00	52	2	477401,24	1329603,87	12,00	53	14	477249,96	1329727,54	12,00	54	39	474456,69	1328554,90	5,00
50	23	477425,23	1329730,17	12,00	52	3	477404,69	1329608,33	12,00	53	15	477269,46	1329730,54	12,00	54	40	474455,72	1328553,99	5,00
50	24	477429,98	1329725,68	12,00	52	4	477400,99	1329653,63	12,00	53	1	477313,48	1329751,75	12,00	54	41	474455,15	1328535,35	5,00
50	25	477430,96	1329705,36	12,00	52	5	477401,84	1329680,03	12,00	54	1	474610,50	1328482,50	2,50	54	42	474457,49	1328518,84	5,00
50	26	477434,69	1329697,18	12,00	52	6	477407,07	1329712,67	12,00	54	2	474615,00	1328492,50	2,50	54	43	474457,09	1328507,98	5,00
50	27	477437,44	1329691,14	12,00	52	7	477396,34	1329738,79	12,00	54	3	474619,00	1328515,00	2,50	54	44	474454,38	1328502,03	5,00
50	28	477436,17	1329684,63	12,00	52	8	477383,30	1329770,53	5,00	54	4	474618,50	1328527,50	2,50	54	45	474446,71	1328504,47	5,00
50	29	477427,88	1329678,47	12,00	52	9	477382,78	1329770,86	12,00	54	5	474617,00	1328538,00	2,50	54	46	474441,95	1328508,45	5,00
50	30	477411,94	1329675,64	12,00	52	10	477376,21	1329774,97	5,00	54	6	474611,50	1328545,50	2,50	54	47	474441,80	1328509,36	12,00
50	31	477406,47	1329656,23	12,00	52	11	477366,29	1329789,40	12,00	54	7	474611,50	1328546,00	2,50	54	48	474441,00	1328501,00	2,50
50	32	477414,98	1329647,71	12,00	52	12	477356,99	1329797,30	12,00	54	8	474604,50	1328550,50	2,50	54	49	474438,00	1328495,00	2,50
50	33	477423,20	1329645,20	12,00	52	13	477349,44	1329795,17	12,00	54	9	474603,50	1328550,50	2,50	54	50	474430,50	1328498,00	2,50
50	34	477428,50	1329645,25	12,00	52	14	477344,61	1329793,81	12,00	54	10	474595,00	1328551,00	2,50	54	51	474426,00	1328502,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	52	474424,00	1328520,50	2,50	55	4	474773,69	1328677,39	12,00	55	45	474529,00	1328843,00	2,50	55	86	474800,54	1328647,40	12,00
54	53	474424,50	1328532,00	2,50	55	5	474753,86	1328695,56	12,00	55	46	474537,50	1328842,50	2,50	55	1	474800,71	1328647,60	12,00
54	54	474424,00	1328550,50	2,50	55	6	474730,32	1328717,11	12,00	55	47	474547,00	1328843,00	2,50	56	1	474762,26	1328649,90	5,00
54	55	474422,50	1328562,00	2,50	55	7	474723,00	1328722,50	2,50	55	48	474555,00	1328845,50	2,50	56	2	474765,00	1328651,50	2,50
54	56	474421,50	1328572,00	2,50	55	8	474721,95	1328724,77	5,00	55	49	474559,50	1328845,00	2,50	56	3	474766,00	1328654,50	2,50
54	57	474414,50	1328577,00	2,50	55	9	474717,63	1328728,73	5,00	55	50	474572,00	1328837,50	2,50	56	4	474755,00	1328657,50	2,50
54	58	474405,50	1328579,50	2,50	55	10	474719,81	1328738,00	5,00	55	51	474575,50	1328834,50	2,50	56	5	474745,50	1328662,00	2,50
54	59	474405,00	1328587,50	2,50	55	11	474718,95	1328743,34	5,00	55	52	474580,00	1328829,00	2,50	56	6	474733,00	1328672,50	2,50
54	60	474409,50	1328594,50	2,50	55	12	474716,77	1328744,86	12,00	55	53	474586,00	1328828,50	2,50	56	7	474725,00	1328681,00	2,50
54	61	474415,00	1328609,50	2,50	55	13	474716,56	1328745,01	12,00	55	54	474596,00	1328827,00	2,50	56	8	474722,50	1328688,50	2,50
54	62	474410,00	1328625,50	2,50	55	14	474716,40	1328745,12	5,00	55	55	474597,00	1328827,00	2,50	56	9	474714,50	1328696,00	2,50
54	63	474394,00	1328650,00	2,50	55	15	474713,51	1328745,20	5,00	55	56	474606,00	1328823,50	2,50	56	10	474710,50	1328698,50	2,50
54	64	474384,50	1328652,00	2,50	55	16	474708,46	1328738,95	5,00	55	57	474606,00	1328822,50	2,50	56	11	474705,00	1328700,50	2,50
54	65	474360,50	1328651,50	2,50	55	17	474703,43	1328736,10	5,00	55	58	474609,00	1328817,00	2,50	56	12	474697,00	1328702,00	2,50
54	66	474354,19	1328649,48	5,00	55	18	474693,54	1328738,48	5,00	55	59	474608,50	1328809,00	2,50	56	13	474691,00	1328706,00	2,50
54	67	474351,44	1328645,80	5,00	55	19	474688,18	1328748,97	12,00	55	60	474608,50	1328808,85	5,00	56	14	474681,00	1328715,00	2,50
54	68	474349,00	1328633,34	12,00	55	20	474687,22	1328750,84	5,00	55	61	474609,48	1328808,27	12,00	56	15	474680,00	1328712,00	2,50
54	69	474347,63	1328626,32	12,00	55	21	474675,00	1328765,50	2,50	55	62	474609,60	1328808,20	5,00	56	16	474676,00	1328705,00	2,50
54	70	474345,91	1328617,47	12,00	55	22	474671,50	1328774,50	2,50	55	63	474611,72	1328800,41	5,00	56	17	474678,50	1328695,00	2,50
54	71	474345,28	1328599,38	12,00	55	23	474654,71	1328807,12	5,00	55	64	474622,00	1328792,00	2,50	56	18	474680,50	1328685,00	2,50
54	72	474344,66	1328581,64	5,00	55	24	474653,25	1328808,16	5,00	55	65	474633,00	1328783,00	2,50	56	19	474676,00	1328679,50	2,50
54	73	474345,48	1328576,75	12,00	55	25	474645,80	1328809,34	5,00	55	66	474641,50	1328776,00	2,50	56	20	474672,61	1328679,50	5,00
54	74	474346,39	1328571,34	5,00	55	26	474642,97	1328812,34	5,00	55	67	474650,00	1328765,50	2,50	56	21	474671,63	1328676,38	5,00
54	75	474342,14	1328537,69	12,00	55	27	474638,50	1328812,00	2,50	55	68	474659,50	1328753,00	2,50	56	22	474646,62	1328664,81	5,00
54	76	474338,63	1328509,89	5,00	55	28	474633,00	1328808,50	2,50	55	69	474668,00	1328741,00	2,50	56	23	474641,58	1328660,14	5,00
54	77	474340,34	1328499,58	5,00	55	29	474627,17	1328833,05	5,00	55	70	474672,00	1328730,50	2,50	56	24	474641,87	1328653,86	5,00
54	78	474342,85	1328496,33	12,00	55	30	474589,32	1328853,71	12,00	55	71	474674,50	1328725,00	2,50	56	25	474644,61	1328649,13	5,00
54	79	474346,09	1328492,14	5,00	55	31	474582,48	1328857,44	12,00	55	72	474682,50	1328716,50	2,50	56	26	474647,00	1328646,50	2,50
54	80	474367,87	1328485,97	5,00	55	32	474575,87	1328861,04	12,00	55	73	474692,00	1328707,50	2,50	56	27	474651,14	1328645,62	12,00
54	81	474409,64	1328482,72	12,00	55	33	474567,00	1328864,00	2,50	55	74	474697,50	1328704,00	2,50	56	28	474659,87	1328645,53	12,00
54	82	474456,97	1328479,04	12,00	55	34	474558,00	1328868,00	2,50	55	75	474705,50	1328702,50	2,50	56	29	474663,00	1328646,50	2,50
54	83	474456,50	1328488,00	2,50	55	35	474535,00	1328875,00	2,50	55	76	474711,50	1328700,50	2,50	56	30	474669,00	1328655,00	2,50
54	84	474460,00	1328495,00	2,50	55	36	474528,00	1328879,00	2,50	55	77	474716,00	1328697,50	2,50	56	31	474677,50	1328668,50	2,50
54	85	474485,00	1328493,50	2,50	55	37	474515,00	1328880,50	2,50	55	78	474724,00	1328689,50	2,50	56	32	474685,00	1328673,00	2,50
54	86	474534,50	1328484,50	2,50	55	38	474514,00	1328880,50	2,50	55	79	474726,50	1328682,00	2,50	56	33	474693,00	1328672,00	2,50
54	87	474574,50	1328482,00	2,50	55	39	474502,00	1328879,50	2,50	55	80	474734,50	1328674,00	2,50	56	34	474700,00	1328668,50	2,50
54	88	474606,50	1328480,50	2,50	55	40	474490,50	1328875,50	2,50	55	81	474746,50	1328663,50	2,50	56	35	474706,50	1328665,00	2,50
54	1	474610,50	1328482,50	2,50	55	41	474483,00	1328872,00	2,50	55	82	474755,50	1328659,50	2,50	56	36	474713,50	1328658,50	2,50
55	1	474800,71	1328647,60	12,00	55	42	474497,50	1328861,50	2,50	55	83	474767,00	1328656,00	2,50	56	37	474714,00	1328658,50	2,50
55	2	474801,39	1328648,42	5,00	55	43	474509,50	1328852,00	2,50	55	84	474782,50	1328653,00	2,50	56	38	474720,00	1328656,50	2,50
55	3	474799,42	1328653,83	5,00	55	44	474520,00	1328845,50	2,50	55	85	474800,44	1328647,27	5,00	56	39	474728,00	1328658,50	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
56	40	474734,50	1328653,50	2,50	57	1	477671,10	1330201,19	12,00	58	41	474920,19	1329215,51	12,00	58	82	473654,50	1330086,50	7,50
56	41	474733,50	1328645,00	2,50	58	1	474789,00	1328914,50	2,50	58	42	474936,80	1329212,00	12,00	58	83	473605,00	1330036,50	7,50
56	42	474734,85	1328640,96	12,00	58	2	474789,00	1328915,00	2,50	58	43	474970,77	1329204,82	5,00	58	84	473573,00	1330005,00	7,50
56	43	474741,78	1328641,27	12,00	58	3	474788,50	1328932,50	2,50	58	44	475054,94	1329238,26	12,00	58	85	473558,17	1329995,56	12,00
56	44	474742,20	1328641,33	12,00	58	4	474785,50	1328959,50	2,50	58	45	475074,79	1329246,14	12,00	58	86	473552,73	1329990,28	12,00
56	45	474748,69	1328644,51	12,00	58	5	474786,00	1328969,50	2,50	58	46	475080,50	1329248,41	5,00	58	87	473545,75	1329983,50	5,00
56	46	474760,43	1328650,26	5,00	58	6	474783,50	1328980,50	2,50	58	47	475080,50	1329258,00	2,50	58	88	473555,60	1329974,14	5,00
56	1	474762,26	1328649,90	5,00	58	7	474782,00	1328985,50	2,50	58	48	475073,50	1329294,50	2,50	58	89	473900,12	1329635,38	5,00
57	1	477671,10	1330201,19	12,00	58	8	474757,50	1328977,50	2,50	58	49	475059,50	1329341,00	2,50	58	90	473902,47	1329638,21	7,50
57	2	477674,57	1330208,41	12,00	58	9	474714,50	1328986,00	2,50	58	50	475055,00	1329367,50	2,50	58	91	473915,82	1329625,99	7,50
57	3	477667,50	1330209,00	12,00	58	10	474636,50	1329010,50	2,50	58	51	475059,50	1329397,00	2,50	58	92	473913,06	1329622,66	12,00
57	4	477657,00	1330210,50	12,00	58	11	474572,00	1329034,50	2,50	58	52	475081,00	1329443,50	2,50	58	93	473896,66	1329602,91	7,50
57	5	477622,50	1330208,00	12,00	58	12	474480,00	1329072,50	2,50	58	53	475100,50	1329475,00	2,50	58	94	473894,87	1329604,37	5,00
57	6	477599,50	1330206,00	12,00	58	13	474454,00	1329076,00	2,50	58	54	475111,50	1329488,00	7,50	58	95	473674,22	1329359,96	5,00
57	7	477573,00	1330209,50	12,00	58	14	474435,50	1329077,00	2,50	58	55	475033,00	1329551,50	7,50	58	96	473677,23	1329357,36	5,00
57	8	477563,00	1330209,50	12,00	58	15	474435,00	1329077,00	2,50	58	56	475023,70	1329558,99	5,00	58	97	473685,93	1329365,60	0,20
57	9	477559,12	1330210,55	12,00	58	16	474402,50	1329071,50	2,50	58	57	474940,35	1329575,64	12,00	58	98	473694,41	1329354,93	12,00
57	10	477552,06	1330199,07	12,00	58	17	474402,00	1329075,50	2,50	58	58	474922,00	1329579,30	12,00	58	99	473748,13	1329287,33	5,00
57	11	477549,55	1330197,52	12,00	58	18	474434,50	1329081,00	2,50	58	59	474481,16	1329667,34	5,00	58	100	473791,58	1329244,87	5,00
57	12	477539,54	1330191,32	12,00	58	19	474435,50	1329081,00	2,50	58	60	474449,00	1329671,00	7,50	58	101	473789,08	1329242,43	5,00
57	13	477524,50	1330191,36	12,00	58	20	474454,50	1329080,00	2,50	58	61	474384,00	1329684,50	7,50	58	102	473790,00	1329241,50	0,20
57	14	477500,08	1330201,69	12,00	58	21	474474,50	1329077,50	2,50	58	62	474375,69	1329688,41	5,00	58	103	473783,76	1329237,23	5,00
57	15	477471,57	1330208,57	12,00	58	22	474481,00	1329076,50	2,50	58	63	474355,50	1329698,00	7,50	58	104	473780,03	1329233,59	12,00
57	16	477442,06	1330215,70	12,00	58	23	474573,50	1329038,00	2,50	58	64	474308,00	1329778,00	7,50	58	105	473768,49	1329222,31	5,00
57	17	477449,66	1330200,76	12,00	58	24	474638,00	1329014,50	2,50	58	65	474269,57	1329850,38	12,00	58	106	473763,90	1329215,87	12,00
57	18	477450,51	1330199,09	12,00	58	25	474715,50	1328990,00	2,50	58	66	474258,70	1329866,97	12,00	58	107	473734,09	1329174,02	5,00
57	19	477468,99	1330195,49	12,00	58	26	474757,50	1328981,50	2,50	58	67	474221,47	1329923,80	12,00	58	108	473733,67	1329173,20	12,00
57	20	477487,54	1330191,87	12,00	58	27	474787,00	1328991,00	2,50	58	68	474180,00	1329955,00	7,50	58	109	473733,29	1329172,45	12,00
57	21	477499,04	1330179,92	12,00	58	28	474787,27	1328991,47	12,00	58	69	474084,00	1330028,00	7,50	58	110	473723,50	1329151,00	0,20
57	22	477501,03	1330177,85	12,00	58	29	474793,50	1329002,50	2,50	58	70	473988,00	1330086,50	7,50	58	111	473705,00	1329117,00	0,20
57	23	477511,55	1330171,07	12,00	58	30	474792,00	1329029,00	2,50	58	71	473900,00	1330143,00	7,50	58	112	473701,81	1329111,20	5,00
57	24	477514,42	1330170,95	12,00	58	31	474784,00	1329090,00	2,50	58	72	473802,50	1330205,50	7,50	58	113	473697,68	1329103,17	12,00
57	25	477522,02	1330170,62	12,00	58	32	474770,50	1329174,00	2,50	58	73	473801,73	1330205,50	12,00	58	114	473677,58	1329064,06	5,00
57	26	477547,55	1330175,71	12,00	58	33	474813,71	1329199,86	12,00	58	74	473801,50	1330205,50	7,50	58	115	473670,99	1329044,77	5,00
57	27	477594,10	1330192,82	12,00	58	34	474826,87	1329210,62	12,00	58	75	473795,00	1330206,50	7,50	58	116	473670,58	1329044,44	12,00
57	28	477612,91	1330195,11	12,00	58	35	474835,02	1329217,28	5,00	58	76	473784,50	1330205,50	7,50	58	117	473668,99	1329043,18	12,00
57	29	477615,49	1330195,43	12,00	58	36	474850,62	1329217,58	5,00	58	77	473769,18	1330200,61	5,00	58	118	473665,06	1329040,04	5,00
57	30	477621,47	1330194,43	12,00	58	37	474859,00	1329220,00	2,50	58	78	473735,15	1330167,54	12,00	58	119	473664,82	1329039,58	12,00
57	31	477637,08	1330191,83	12,00	58	38	474868,04	1329217,92	12,00	58	79	473734,00	1330166,00	7,50	58	120	473663,73	1329037,48	12,00
57	32	477645,62	1330193,16	12,00	58	39	474890,60	1329218,35	12,00	58	80	473707,00	1330138,00	7,50	58	121	473660,10	1329030,53	5,00
57	33	477654,01	1330194,47	12,00	58	40	474905,39	1329218,63	5,00	58	81	473674,00	1330103,50	7,50	58	122	473657,03	1329021,52	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
58	123	473656,07	1329010,78	5,00	58	164	474032,00	1329002,50	7,50	58	205	474275,58	1328926,26	5,00	58	246	474325,50	1329060,50	2,50
58	124	473656,57	1329001,81	5,00	58	165	474044,00	1329000,50	7,50	58	206	474281,67	1328926,95	12,00	58	247	474327,50	1329070,50	2,50
58	125	473658,68	1328991,60	12,00	58	166	474067,50	1328998,00	7,50	58	207	474295,29	1328928,51	5,00	58	248	474327,00	1329081,50	2,50
58	126	473658,97	1328990,17	12,00	58	167	474080,00	1328995,50	7,50	58	208	474298,72	1328928,29	12,00	58	249	474319,00	1329096,50	2,50
58	127	473659,01	1328989,99	5,00	58	168	474090,74	1328992,61	5,00	58	209	474300,83	1328928,16	12,00	58	250	474319,00	1329097,00	2,50
58	128	473660,00	1328989,00	5,00	58	169	474131,89	1328984,52	5,00	58	210	474303,54	1328928,00	12,00	58	251	474311,50	1329106,50	2,50
58	129	473665,36	1328984,43	5,00	58	170	474139,38	1328984,33	5,00	58	211	474304,00	1328929,50	2,50	58	252	474306,00	1329111,00	2,50
58	130	473683,22	1328979,00	12,00	58	171	474142,43	1328985,48	7,50	58	212	474304,41	1328929,75	5,00	58	253	474303,50	1329113,00	2,50
58	131	473692,87	1328976,06	12,00	58	172	474159,50	1328992,00	7,50	58	213	474304,48	1328930,32	12,00	58	254	474292,00	1329126,00	2,50
58	132	473720,47	1328967,67	5,00	58	173	474169,50	1328994,50	7,50	58	214	474305,03	1328935,16	5,00	58	255	474286,00	1329136,50	2,50
58	133	473739,95	1328966,73	5,00	58	174	474172,38	1328994,11	5,00	58	215	474312,09	1328941,39	5,00	58	256	474274,50	1329144,00	2,50
58	134	473755,33	1328968,19	5,00	58	175	474175,72	1328995,33	5,00	58	216	474312,75	1328941,00	12,00	58	257	474251,50	1329164,50	2,50
58	135	473760,48	1328967,56	12,00	58	176	474186,62	1328994,44	5,00	58	217	474313,77	1328940,40	12,00	58	258	474218,00	1329192,50	2,50
58	136	473761,04	1328967,49	12,00	58	177	474192,26	1328988,20	5,00	58	218	474323,06	1328934,92	5,00	58	259	474202,50	1329208,50	2,50
58	137	473763,89	1328967,14	5,00	58	178	474192,08	1328978,28	5,00	58	219	474325,70	1328935,40	12,00	58	260	474169,50	1329232,00	2,50
58	138	473772,48	1328967,27	12,00	58	179	474189,00	1328966,75	5,00	58	220	474326,90	1328935,61	12,00	58	261	474161,50	1329237,50	2,50
58	139	473776,05	1328967,32	12,00	58	180	474182,90	1328953,86	5,00	58	221	474327,67	1328935,75	5,00	58	262	474155,00	1329244,50	2,50
58	140	473789,84	1328967,53	5,00	58	181	474174,58	1328941,75	5,00	58	222	474325,50	1328944,00	2,50	58	263	474159,00	1329253,00	2,50
58	141	473808,30	1328964,14	5,00	58	182	474173,54	1328935,41	5,00	58	223	474325,00	1328952,00	2,50	58	264	474166,01	1329257,01	5,00
58	142	473901,80	1328959,63	5,00	58	183	474176,17	1328930,37	5,00	58	224	474318,50	1328952,00	2,50	58	265	474166,12	1329257,23	5,00
58	143	473902,84	1328960,24	12,00	58	184	474175,70	1328926,49	5,00	58	225	474308,00	1328947,50	2,50	58	266	474169,68	1329259,32	5,00
58	144	473903,68	1328960,73	12,00	58	185	474176,86	1328926,08	5,00	58	226	474302,00	1328948,00	2,50	58	267	474175,50	1329269,50	2,50
58	145	473904,57	1328961,25	5,00	58	186	474178,50	1328929,50	7,50	58	227	474299,00	1328948,00	2,50	58	268	474185,00	1329277,50	2,50
58	146	473914,00	1328969,50	7,50	58	187	474182,50	1328939,50	7,50	58	228	474277,00	1328940,50	2,50	58	269	474198,50	1329285,00	2,50
58	147	473921,00	1328988,00	7,50	58	188	474187,50	1328946,50	7,50	58	229	474257,50	1328937,00	2,50	58	270	474212,00	1329293,00	2,50
58	148	473929,00	1328996,00	7,50	58	189	474195,58	1328947,20	5,00	58	230	474249,50	1328938,00	2,50	58	271	474213,89	1329293,37	12,00
58	149	473944,85	1329009,87	5,00	58	190	474196,95	1328948,58	12,00	58	231	474241,50	1328946,00	2,50	58	272	474214,46	1329293,69	5,00
58	150	473945,00	1329010,05	5,00	58	191	474198,28	1328949,92	12,00	58	232	474242,00	1328953,00	2,50	58	273	474221,85	1329295,25	12,00
58	151	473945,40	1329010,17	12,00	58	192	474198,79	1328950,43	5,00	58	233	474243,04	1328953,85	5,00	58	274	474227,11	1329296,37	12,00
58	152	473953,00	1329013,50	7,50	58	193	474205,44	1328949,78	12,00	58	234	474243,14	1328954,59	5,00	58	275	474229,96	1329296,97	5,00
58	153	473954,53	1329013,00	12,00	58	194	474206,37	1328949,69	5,00	58	235	474250,50	1328960,00	2,50	58	276	474233,90	1329299,26	12,00
58	154	473955,15	1329013,19	5,00	58	195	474211,36	1328947,73	12,00	58	236	474264,37	1328964,98	12,00	58	277	474237,33	1329301,25	12,00
58	155	473959,98	1329011,23	12,00	58	196	474215,01	1328946,29	12,00	58	237	474265,39	1328965,35	5,00	58	278	474239,57	1329302,55	5,00
58	156	473971,50	1329007,50	7,50	58	197	474216,58	1328945,67	5,00	58	238	474281,00	1328976,50	2,50	58	279	474244,76	1329300,02	12,00
58	157	473971,50	1329007,00	7,50	58	198	474219,32	1328945,12	12,00	58	239	474289,50	1328986,00	2,50	58	280	474249,50	1329300,50	2,50
58	158	473981,50	1329004,50	7,50	58	199	474225,17	1328943,94	12,00	58	240	474295,00	1328996,00	2,50	58	281	474253,57	1329295,72	12,00
58	159	473991,50	1329007,00	7,50	58	200	474225,59	1328943,85	5,00	58	241	474300,50	1329004,50	2,50	58	282	474268,40	1329288,48	12,00
58	160	474001,00	1329010,00	7,50	58	201	474226,72	1328942,82	12,00	58	242	474303,00	1329008,50	2,50	58	283	474270,53	1329287,44	5,00
58	161	474011,00	1329009,50	7,50	58	202	474228,57	1328941,13	12,00	58	243	474308,50	1329014,00	2,50	58	284	474304,50	1329289,00	2,50
58	162	474015,03	1329009,00	7,50	58	203	474239,09	1328931,53	5,00	58	244	474314,00	1329023,50	2,50	58	285	474342,50	1329286,50	2,50
58	163	474019,00	1329008,50	7,50	58	204	474240,51	1328928,25	5,00	58	245	474320,00	1329039,00	2,50	58	286	474352,50	1329285,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
58	287	474359,00	1329282,00	2,50	58	1	474789,00	1328914,50	2,50	59	25	482588,59	1332266,89	5,00	59	66	482306,50	1332312,00	2,50
58	288	474362,00	1329275,50	2,50	58	328	474018,50	1329143,50	7,50	59	26	482585,52	1332266,70	12,00	59	67	482306,50	1332322,00	2,50
58	289	474368,50	1329215,00	2,50	58	329	474020,50	1329152,50	7,50	59	27	482581,56	1332266,46	12,00	59	68	482305,00	1332331,00	2,50
58	290	474365,00	1329219,00	2,50	58	330	474020,00	1329152,50	7,50	59	28	482579,90	1332266,36	12,00	59	69	482306,50	1332349,50	2,50
58	291	474358,22	1329223,86	5,00	58	331	474019,00	1329162,00	7,50	59	29	482568,50	1332265,50	2,50	59	70	482308,50	1332375,50	2,50
58	292	474363,45	1329202,89	12,00	58	332	474011,50	1329166,50	7,50	59	30	482561,18	1332267,94	5,00	59	71	482315,50	1332380,00	2,50
58	293	474375,35	1329155,10	12,00	58	333	473981,00	1329171,00	7,50	59	31	482556,54	1332269,38	5,00	59	72	482329,10	1332385,67	12,00
58	294	474385,28	1329115,25	5,00	58	334	473973,00	1329168,50	7,50	59	32	482554,06	1332271,18	12,00	59	73	482356,16	1332389,20	12,00
58	295	474381,06	1329104,36	12,00	58	335	473968,50	1329161,50	7,50	59	33	482548,50	1332275,00	2,50	59	74	482339,09	1332390,66	5,00
58	296	474386,50	1329095,50	2,50	58	336	473967,00	1329152,50	7,50	59	34	482547,50	1332275,00	2,50	59	75	482342,58	1332395,64	5,00
58	297	474396,00	1329079,50	2,50	58	337	473967,00	1329152,00	7,50	59	35	482540,50	1332282,00	2,50	59	76	482347,73	1332399,88	12,00
58	298	474398,50	1329075,00	2,50	58	338	473970,50	1329147,50	7,50	59	36	482530,50	1332296,00	2,50	59	77	482349,29	1332401,16	12,00
58	299	474402,00	1329068,50	2,50	58	339	473981,00	1329144,00	7,50	59	37	482526,00	1332306,00	2,50	59	78	482351,10	1332402,65	5,00
58	300	474392,50	1329061,50	2,50	58	340	473990,50	1329141,50	7,50	59	38	482516,10	1332316,58	5,00	59	79	482351,26	1332402,73	12,00
58	301	474387,55	1329057,08	5,00	58	341	474001,00	1329136,50	7,50	59	39	482511,50	1332321,40	5,00	59	80	482351,47	1332402,84	12,00
58	302	474376,63	1329046,45	5,00	58	342	474011,00	1329138,00	7,50	59	40	482502,05	1332323,91	5,00	59	81	482351,91	1332403,06	5,00
58	303	474373,00	1329041,50	2,50	58	328	474018,50	1329143,50	7,50	59	41	482495,02	1332320,90	5,00	59	82	482369,00	1332413,50	2,50
58	304	474370,00	1329031,00	2,50	59	1	482751,49	1332208,18	5,00	59	42	482470,53	1332300,42	5,00	59	83	482386,50	1332420,50	2,50
58	305	474364,50	1329019,50	2,50	59	2	482762,41	1332221,58	5,00	59	43	482469,00	1332299,00	2,50	59	84	482402,50	1332429,50	2,50
58	306	474358,00	1329015,50	2,50	59	3	482761,08	1332222,70	5,00	59	44	482460,00	1332291,50	2,50	59	85	482410,95	1332432,61	12,00
58	307	474357,91	1329015,25	5,00	59	4	482745,65	1332233,69	12,00	59	45	482453,00	1332298,50	2,50	59	86	482422,14	1332440,05	5,00
58	308	474357,44	1329013,95	5,00	59	5	482739,03	1332238,40	5,00	59	46	482445,50	1332303,00	2,50	59	87	482428,50	1332445,50	2,50
58	309	474355,00	1329007,50	2,50	59	6	482711,50	1332250,38	5,00	59	47	482440,61	1332304,30	5,00	59	88	482438,00	1332451,00	2,50
58	310	474354,81	1329007,34	5,00	59	7	482707,47	1332251,18	12,00	59	48	482437,99	1332304,91	5,00	59	89	482442,07	1332452,29	5,00
58	311	474357,94	1329005,17	5,00	59	8	482703,14	1332252,04	12,00	59	49	482429,97	1332304,54	12,00	59	90	482447,58	1332454,17	5,00
58	312	474361,27	1329004,64	12,00	59	9	482692,50	1332254,00	2,50	59	50	482413,78	1332303,79	12,00	59	91	482449,29	1332454,42	5,00
58	313	474362,73	1329004,40	12,00	59	10	482683,50	1332259,00	2,50	59	51	482411,00	1332303,50	2,50	59	92	482456,00	1332456,00	2,50
58	314	474364,06	1329004,19	5,00	59	11	482657,90	1332267,81	5,00	59	52	482405,63	1332302,55	5,00	59	93	482462,51	1332456,36	12,00
58	315	474369,14	1328997,93	5,00	59	12	482645,08	1332272,14	12,00	59	53	482404,93	1332302,41	12,00	59	94	482468,56	1332457,25	12,00
58	316	474370,66	1328992,82	12,00	59	13	482625,08	1332278,89	5,00	59	54	482402,57	1332301,92	5,00	59	95	482474,50	1332458,50	2,50
58	317	474372,18	1328987,74	5,00	59	14	482621,08	1332278,31	12,00	59	55	482401,65	1332301,89	12,00	59	96	482486,50	1332460,00	2,50
58	318	474378,83	1328983,12	5,00	59	15	482616,50	1332277,50	2,50	59	56	482399,50	1332301,83	12,00	59	97	482487,96	1332459,83	5,00
58	319	474386,95	1328981,88	5,00	59	16	482611,72	1332275,64	12,00	59	57	482366,50	1332300,00	2,50	59	98	482503,06	1332459,15	5,00
58	320	474408,50	1328972,76	5,00	59	17	482610,69	1332275,21	12,00	59	58	482348,65	1332300,45	12,00	59	99	482504,69	1332459,36	12,00
58	321	474596,55	1328922,30	5,00	59	18	482609,99	1332274,92	12,00	59	59	482347,70	1332300,42	12,00	59	100	482507,27	1332459,70	12,00
58	322	474612,91	1328921,07	5,00	59	19	482607,57	1332273,90	5,00	59	60	482346,54	1332300,39	5,00	59	101	482514,28	1332460,61	12,00
58	323	474694,85	1328898,16	12,00	59	20	482602,49	1332272,40	5,00	59	61	482339,85	1332301,64	5,00	59	102	482524,00	1332462,00	2,50
58	324	474772,25	1328876,52	5,00	59	21	482596,50	1332270,50	2,50	59	62	482329,00	1332303,50	2,50	59	103	482528,54	1332463,73	5,00
58	325	474776,50	1328885,50	2,50	59	22	482592,73	1332268,86	12,00	59	63	482318,77	1332304,40	12,00	59	104	482534,51	1332466,18	5,00
58	326	474783,00	1328894,50	2,50	59	23	482591,18	1332268,12	12,00	59	64	482312,07	1332304,90	5,00	59	105	482538,80	1332469,23	5,00
58	327	474786,50	1328895,50	2,50	59	24	482590,80	1332267,94	12,00	59	65	482306,55	1332311,90	5,00	59	106	482542,00	1332472,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
59	107	482549,00	1332474,00	2,50	59	148	482658,74	1332454,15	12,00	59	189	482728,03	1332657,90	5,00	59	230	482459,36	1332608,14	12,00
59	108	482558,50	1332472,00	2,50	59	149	482658,53	1332454,53	12,00	59	190	482726,42	1332657,89	12,00	59	231	482461,49	1332605,84	12,00
59	109	482573,00	1332462,00	2,50	59	150	482658,03	1332455,42	5,00	59	191	482721,56	1332657,88	5,00	59	232	482463,42	1332603,76	12,00
59	110	482576,90	1332457,61	12,00	59	151	482655,00	1332465,00	2,50	59	192	482694,99	1332648,38	5,00	59	233	482463,60	1332603,57	12,00
59	111	482577,01	1332457,50	12,00	59	152	482653,00	1332474,00	2,50	59	193	482694,01	1332648,26	12,00	59	234	482466,06	1332600,98	12,00
59	112	482585,00	1332452,50	2,50	59	153	482654,50	1332481,00	2,50	59	194	482688,76	1332647,60	12,00	59	235	482466,65	1332598,69	12,00
59	113	482588,23	1332451,62	12,00	59	154	482661,50	1332481,00	2,50	59	195	482685,00	1332647,00	2,50	59	236	482469,00	1332594,00	2,50
59	114	482594,51	1332450,07	12,00	59	155	482661,56	1332480,89	5,00	59	196	482659,00	1332649,50	2,50	59	237	482471,54	1332586,92	12,00
59	115	482596,08	1332449,68	5,00	59	156	482665,06	1332473,16	5,00	59	197	482646,14	1332645,70	12,00	59	238	482468,72	1332586,67	5,00
59	116	482596,07	1332449,18	5,00	59	157	482670,28	1332469,16	12,00	59	198	482639,71	1332643,74	12,00	59	239	482463,00	1332586,00	2,50
59	117	482602,16	1332444,60	5,00	59	158	482671,59	1332468,16	5,00	59	199	482637,06	1332642,93	5,00	59	240	482452,50	1332596,50	2,50
59	118	482603,00	1332444,00	2,50	59	159	482676,37	1332466,32	12,00	59	200	482626,59	1332637,80	12,00	59	241	482443,10	1332607,78	12,00
59	119	482622,50	1332439,00	2,50	59	160	482678,04	1332465,67	5,00	59	201	482612,00	1332630,50	2,50	59	242	482443,00	1332607,89	12,00
59	120	482648,00	1332425,00	2,50	59	161	482680,54	1332473,16	5,00	59	202	482608,15	1332633,06	5,00	59	243	482442,50	1332608,44	5,00
59	121	482656,50	1332420,00	2,50	59	162	482681,23	1332474,27	12,00	59	203	482606,27	1332634,24	12,00	59	244	482438,59	1332608,19	12,00
59	122	482664,50	1332417,50	2,50	59	163	482681,72	1332475,06	5,00	59	204	482606,03	1332634,39	5,00	59	245	482434,58	1332607,93	5,00
59	123	482671,59	1332414,66	12,00	59	164	482690,00	1332489,00	2,50	59	205	482606,00	1332634,50	2,50	59	246	482433,51	1332606,21	12,00
59	124	482673,36	1332414,04	12,00	59	165	482704,96	1332512,38	5,00	59	206	482604,01	1332643,44	5,00	59	247	482430,19	1332600,87	12,00
59	125	482674,52	1332413,64	5,00	59	166	482709,39	1332519,49	5,00	59	207	482602,60	1332643,75	5,00	59	248	482426,00	1332592,50	2,50
59	126	482675,53	1332413,63	5,00	59	167	482716,50	1332531,00	2,50	59	208	482598,50	1332644,50	2,50	59	249	482414,50	1332573,50	2,50
59	127	482678,33	1332412,89	12,00	59	168	482720,87	1332535,97	5,00	59	209	482598,29	1332644,18	12,00	59	250	482408,67	1332566,32	5,00
59	128	482679,78	1332412,51	12,00	59	169	482723,07	1332538,52	12,00	59	210	482593,81	1332635,58	12,00	59	251	482408,10	1332565,41	5,00
59	129	482683,09	1332411,63	5,00	59	170	482727,48	1332543,63	12,00	59	211	482587,59	1332623,63	5,00	59	252	482407,87	1332565,28	12,00
59	130	482683,53	1332411,63	5,00	59	171	482727,44	1332543,82	12,00	59	212	482587,58	1332623,19	5,00	59	253	482406,08	1332564,25	5,00
59	131	482685,21	1332411,19	12,00	59	172	482723,88	1332555,32	12,00	59	213	482587,50	1332623,00	2,50	59	254	482399,50	1332560,00	2,50
59	132	482688,08	1332410,43	12,00	59	173	482718,04	1332574,20	12,00	59	214	482577,00	1332611,50	2,50	59	255	482387,72	1332553,78	5,00
59	133	482691,09	1332409,63	5,00	59	174	482711,50	1332592,50	2,50	59	215	482567,50	1332607,00	2,50	59	256	482375,56	1332546,84	12,00
59	134	482696,48	1332410,62	5,00	59	175	482707,00	1332609,50	2,50	59	216	482536,00	1332597,50	2,50	59	257	482356,69	1332536,07	12,00
59	135	482698,00	1332411,00	2,50	59	176	482707,00	1332620,00	2,50	59	217	482529,50	1332604,00	2,50	59	258	482334,52	1332523,43	5,00
59	136	482698,01	1332411,65	5,00	59	177	482714,00	1332631,50	2,50	59	218	482526,50	1332609,50	2,50	59	259	482325,67	1332513,19	12,00
59	137	482699,01	1332411,64	5,00	59	178	482721,00	1332639,50	2,50	59	219	482526,50	1332610,50	2,50	59	260	482323,57	1332510,76	5,00
59	138	482701,22	1332412,62	12,00	59	179	482728,17	1332645,82	12,00	59	220	482524,00	1332620,50	2,50	59	261	482323,00	1332510,00	2,50
59	139	482703,90	1332413,81	5,00	59	180	482729,50	1332647,18	12,00	59	221	482508,50	1332623,50	2,50	59	262	482322,87	1332509,68	12,00
59	140	482707,49	1332415,50	5,00	59	181	482729,50	1332648,00	2,50	59	222	482483,00	1332630,50	2,50	59	263	482318,78	1332498,77	12,00
59	141	482707,00	1332423,50	2,50	59	182	482732,00	1332653,50	2,50	59	223	482469,00	1332644,00	2,50	59	264	482316,59	1332492,93	5,00
59	142	482700,50	1332430,50	2,50	59	183	482734,73	1332658,05	12,00	59	224	482461,50	1332660,50	2,50	59	265	482316,21	1332492,65	5,00
59	143	482695,50	1332426,00	2,50	59	184	482734,85	1332658,27	12,00	59	225	482458,00	1332668,00	2,50	59	266	482311,50	1332487,00	2,50
59	144	482684,79	1332429,93	5,00	59	185	482734,97	1332658,50	5,00	59	226	482450,51	1332668,00	5,00	59	267	482302,50	1332482,50	2,50
59	145	482673,56	1332433,88	5,00	59	186	482734,62	1332658,47	12,00	59	227	482447,58	1332633,14	5,00	59	268	482288,50	1332485,50	2,50
59	146	482671,82	1332435,44	5,00	59	187	482730,83	1332658,20	12,00	59	228	482458,04	1332608,50	5,00	59	269	482271,00	1332489,50	2,50
59	147	482666,50	1332440,00	2,50	59	188	482728,63	1332657,96	12,00	59	229	482459,02	1332608,51	12,00	59	270	482263,00	1332491,50	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
59	271	482259.15	1332491.18	5.00	59	312	481374.25	1332047.39	12.00	59	353	481439.70	1331852.14	12.00	59	394	481446.51	1331875.15	5.00
59	272	482257.01	1332490.93	5.00	59	313	481371.59	1332042.68	5.00	59	354	481440.00	1331852.13	5.00	59	395	481448.55	1331878.89	12.00
59	273	482256.31	1332487.77	5.00	59	314	481376.87	1332010.91	5.00	59	355	481447.09	1331847.64	5.00	59	396	481435.36	1331900.77	12.00
59	274	482255.51	1332484.05	5.00	59	315	481383.00	1331997.50	2.50	59	356	481449.37	1331845.27	12.00	59	397	481430.07	1331909.54	5.00
59	275	482255.56	1332476.41	5.00	59	316	481404.50	1331950.50	2.50	59	357	481466.55	1331827.38	12.00	59	398	481447.15	1331911.43	12.00
59	276	482257.23	1332470.03	5.00	59	317	481422.00	1331922.50	2.50	59	358	481466.70	1331827.40	12.00	59	399	481463.55	1331913.24	12.00
59	277	482257.50	1332469.00	2.50	59	318	481422.00	1331922.00	2.50	59	359	481467.10	1331827.44	5.00	59	400	481504.83	1331917.80	12.00
59	278	482258.55	1332458.65	5.00	59	319	481410.50	1331911.00	2.50	59	360	481467.85	1331826.60	12.00	59	401	481512.53	1331918.65	5.00
59	279	482257.57	1332446.64	5.00	59	320	481407.00	1331907.02	5.00	59	361	481474.50	1331819.18	5.00	59	402	481530.05	1331938.94	5.00
59	280	482260.01	1332430.65	5.00	59	321	481381.52	1331878.89	5.00	59	362	481483.52	1331813.94	12.00	59	403	481670.01	1332029.63	5.00
59	281	482257.54	1332413.62	5.00	59	322	481376.04	1331876.93	12.00	59	363	481499.55	1331804.64	5.00	59	404	481712.83	1332029.65	5.00
59	282	482264.00	1332409.00	2.50	59	323	481371.03	1331875.14	12.00	59	364	481504.99	1331805.84	12.00	59	405	481719.00	1332035.00	2.50
59	283	482269.50	1332404.00	2.50	59	324	481366.23	1331874.79	12.00	59	365	481507.59	1331806.41	12.00	59	406	481734.91	1332050.35	5.00
59	284	482269.55	1332396.37	5.00	59	325	481354.09	1331873.89	5.00	59	366	481507.53	1331812.92	12.00	59	407	481738.59	1332058.51	5.00
59	285	482266.97	1332392.97	12.00	59	326	481342.05	1331871.40	5.00	59	367	481509.59	1331821.17	5.00	59	408	481746.22	1332061.26	5.00
59	286	482264.50	1332389.50	2.50	59	327	481334.37	1331866.22	12.00	59	368	481516.10	1331828.65	12.00	59	409	481747.50	1332062.50	2.50
59	287	482259.60	1332383.23	12.00	59	328	481324.04	1331859.25	12.00	59	369	481516.05	1331836.91	12.00	59	410	481781.00	1332088.50	2.50
59	288	482237.01	1332353.39	12.00	59	329	481313.49	1331849.87	5.00	59	370	481509.09	1331843.42	5.00	59	411	481786.50	1332086.50	2.50
59	289	482231.54	1332346.05	5.00	59	330	481264.08	1331822.41	5.00	59	371	481509.08	1331842.67	5.00	59	412	481804.69	1332082.37	5.00
59	290	482231.53	1332345.66	5.00	59	331	481265.05	1331819.15	5.00	59	372	481507.96	1331844.09	12.00	59	413	481833.89	1332092.90	12.00
59	291	482231.50	1332345.50	2.50	59	332	481275.18	1331818.61	12.00	59	373	481504.55	1331848.41	12.00	59	414	481851.87	1332099.39	5.00
59	292	482227.50	1332338.50	2.50	59	333	481288.10	1331817.92	12.00	59	374	481505.36	1331851.81	12.00	59	415	481851.50	1332100.00	2.50
59	293	482223.00	1332336.00	2.50	59	334	481310.59	1331833.16	5.00	59	375	481506.51	1331856.66	5.00	59	416	481848.50	1332109.50	2.50
59	294	482179.56	1332289.52	12.00	59	335	481319.39	1331841.58	12.00	59	376	481514.10	1331858.68	5.00	59	417	481853.50	1332119.00	2.50
59	295	482008.05	1332374.02	5.00	59	336	481329.09	1331850.88	12.00	59	377	481522.09	1331855.92	12.00	59	418	481853.00	1332127.00	2.50
59	296	481972.32	1332342.03	12.00	59	337	481340.05	1331856.63	5.00	59	378	481523.88	1331855.65	12.00	59	419	481844.00	1332136.00	2.50
59	297	481937.50	1332303.00	2.50	59	338	481369.09	1331868.63	5.00	59	379	481530.54	1331854.67	5.00	59	420	481877.00	1332161.50	2.50
59	298	481897.50	1332265.00	2.50	59	339	481379.84	1331867.49	12.00	59	380	481535.03	1331859.15	5.00	59	421	481883.50	1332164.50	2.50
59	299	481847.50	1332215.50	2.50	59	340	481380.55	1331867.42	5.00	59	381	481539.58	1331872.39	12.00	59	422	481923.50	1332175.00	2.50
59	300	481827.00	1332197.00	2.50	59	341	481383.61	1331862.61	12.00	59	382	481519.52	1331885.14	12.00	59	423	481963.50	1332209.00	2.50
59	301	481800.50	1332179.00	2.50	59	342	481384.51	1331861.19	5.00	59	383	481515.01	1331892.18	12.00	59	424	481967.50	1332206.00	2.50
59	302	481760.50	1332159.00	2.50	59	343	481393.07	1331859.87	12.00	59	384	481514.07	1331900.40	12.00	59	425	481976.00	1332203.50	2.50
59	303	481724.50	1332145.50	2.50	59	344	481398.78	1331861.56	12.00	59	385	481480.08	1331882.17	5.00	59	426	481995.00	1332197.50	2.50
59	304	481657.00	1332127.00	2.50	59	345	481401.55	1331862.38	12.00	59	386	481480.02	1331873.90	5.00	59	427	482006.00	1332195.00	2.50
59	305	481590.00	1332109.50	2.50	59	346	481402.04	1331862.41	12.00	59	387	481478.52	1331866.89	5.00	59	428	482015.50	1332194.50	2.50
59	306	481561.00	1332111.50	2.50	59	347	481409.57	1331862.88	12.00	59	388	481474.57	1331862.96	12.00	59	429	482024.00	1332193.00	2.50
59	307	481466.50	1332114.50	2.50	59	348	481417.89	1331862.01	12.00	59	389	481472.02	1331860.42	5.00	59	430	482029.00	1332199.50	2.50
59	308	481434.50	1332114.50	2.50	59	349	481421.03	1331861.68	5.00	59	390	481468.05	1331850.93	5.00	59	431	482032.50	1332207.00	2.50
59	309	481404.00	1332088.00	2.50	59	350	481430.59	1331858.66	5.00	59	391	481458.58	1331849.18	12.00	59	432	482035.00	1332215.50	2.50
59	310	481387.96	1332071.59	12.00	59	351	481434.06	1331856.13	12.00	59	392	481450.55	1331859.68	12.00	59	433	482036.00	1332221.50	2.50
59	311	481384.88	1332066.15	12.00	59	352	481439.55	1331852.14	12.00	59	393	481446.00	1331865.63	5.00	59	434	482038.00	1332230.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
59	435	482039,50	1332235,00	2,50	59	476	482363,00	1332150,50	2,50	59	517	482582,00	1332215,50	2,50	59	558	482731,84	1332216,48	5,00
59	436	482083,00	1332239,00	2,50	59	477	482364,00	1332158,00	2,50	59	518	482589,64	1332215,73	5,00	59	559	482740,50	1332215,00	2,50
59	437	482089,00	1332224,50	2,50	59	478	482365,83	1332160,93	12,00	59	519	482595,69	1332216,00	12,00	59	560	482743,33	1332213,01	5,00
59	438	482100,00	1332221,00	2,50	59	479	482366,50	1332162,00	2,50	59	520	482598,07	1332216,10	12,00	59	561	482749,05	1332209,14	5,00
59	439	482123,00	1332220,00	2,50	59	480	482396,50	1332150,50	2,50	59	521	482599,01	1332216,14	5,00	59	562	482750,32	1332208,64	12,00
59	440	482156,00	1332216,00	2,50	59	481	482401,00	1332157,00	2,50	59	522	482603,69	1332215,37	12,00	59	1	482751,49	1332208,18	5,00
59	441	482163,50	1332211,50	2,50	59	482	482405,50	1332157,00	2,50	59	523	482606,50	1332215,00	2,50	59	563	482453,00	1332505,00	2,50
59	442	482172,00	1332194,50	2,50	59	483	482415,50	1332162,00	2,50	59	524	482611,34	1332214,64	5,00	59	564	482462,00	1332510,00	2,50
59	443	482174,50	1332187,00	2,50	59	484	482424,00	1332169,00	2,50	59	525	482618,78	1332214,24	12,00	59	565	482470,00	1332512,50	2,50
59	444	482176,00	1332178,50	2,50	59	485	482431,00	1332176,50	2,50	59	526	482619,94	1332214,18	12,00	59	566	482471,00	1332512,50	2,50
59	445	482178,00	1332171,00	2,50	59	486	482434,00	1332187,00	2,50	59	527	482620,03	1332213,50	5,00	59	567	482477,00	1332517,00	2,50
59	446	482179,00	1332169,01	12,00	59	487	482433,50	1332195,50	2,50	59	528	482621,52	1332213,58	5,00	59	568	482472,00	1332522,00	2,50
59	447	482112,62	1332181,73	12,00	59	488	482427,00	1332201,00	2,50	59	529	482623,23	1332213,76	12,00	59	569	482464,50	1332523,50	2,50
59	448	482113,57	1332161,58	12,00	59	489	482435,50	1332216,50	2,50	59	530	482628,96	1332214,38	12,00	59	570	482448,00	1332520,00	2,50
59	449	482114,55	1332140,62	12,00	59	490	482439,50	1332216,50	2,50	59	531	482636,93	1332215,24	12,00	59	571	482447,50	1332520,00	2,50
59	450	482114,55	1332140,36	12,00	59	491	482449,00	1332211,00	2,50	59	532	482638,50	1332215,50	2,50	59	572	482431,00	1332514,50	2,50
59	451	482166,98	1332134,11	12,00	59	492	482459,00	1332204,00	2,50	59	533	482648,00	1332215,50	2,50	59	573	482431,00	1332514,00	2,50
59	452	482171,72	1332133,55	12,00	59	493	482475,50	1332195,00	2,50	59	534	482651,94	1332220,43	5,00	59	574	482415,50	1332507,00	2,50
59	453	482171,97	1332133,52	12,00	59	494	482475,59	1332195,13	5,00	59	535	482649,24	1332221,79	12,00	59	575	482387,50	1332491,50	2,50
59	454	482173,28	1332133,35	12,00	59	495	482481,14	1332197,93	12,00	59	536	482643,06	1332224,89	5,00	59	576	482361,50	1332477,50	2,50
59	455	482181,00	1332168,63	5,00	59	496	482489,10	1332201,93	12,00	59	537	482635,95	1332226,18	12,00	59	577	482353,50	1332475,00	2,50
59	456	482207,56	1332163,98	12,00	59	497	482489,57	1332202,17	5,00	59	538	482625,00	1332228,00	2,50	59	578	482335,50	1332465,00	2,50
59	457	482209,23	1332163,69	5,00	59	498	482495,52	1332209,14	5,00	59	539	482622,50	1332237,00	2,50	59	579	482328,00	1332461,00	2,50
59	458	482213,50	1332197,00	2,50	59	499	482503,00	1332211,65	5,00	59	540	482623,83	1332239,47	5,00	59	580	482318,50	1332458,00	2,50
59	459	482215,50	1332204,00	2,50	59	500	482505,67	1332210,91	5,00	59	541	482626,05	1332243,91	12,00	59	581	482304,00	1332450,50	2,50
59	460	482216,00	1332212,00	2,50	59	501	482512,00	1332209,50	2,50	59	542	482628,21	1332248,23	12,00	59	582	482300,50	1332442,50	2,50
59	461	482218,00	1332216,50	2,50	59	502	482518,41	1332207,36	12,00	59	543	482629,50	1332251,00	2,50	59	583	482304,00	1332437,00	2,50
59	462	482254,50	1332203,50	2,50	59	503	482520,69	1332206,73	12,00	59	544	482638,50	1332248,00	2,50	59	584	482311,00	1332434,00	2,50
59	463	482251,00	1332197,50	2,50	59	504	482521,00	1332206,64	5,00	59	545	482640,50	1332246,78	5,00	59	585	482319,00	1332439,00	2,50
59	464	482248,00	1332193,00	2,50	59	505	482521,00	1332206,49	12,00	59	546	482645,00	1332244,14	12,00	59	586	482326,50	1332442,50	2,50
59	465	482247,50	1332176,50	2,50	59	506	482521,00	1332206,00	2,50	59	547	482647,53	1332242,66	5,00	59	587	482327,50	1332442,50	2,50
59	466	482262,50	1332166,50	2,50	59	507	482529,50	1332204,00	2,50	59	548	482650,00	1332242,12	12,00	59	588	482345,00	1332452,50	2,50
59	467	482271,00	1332163,50	2,50	59	508	482537,00	1332206,00	2,50	59	549	482652,68	1332241,53	12,00	59	589	482355,50	1332458,00	2,50
59	468	482299,00	1332162,50	2,50	59	509	482538,81	1332207,02	5,00	59	550	482655,50	1332241,00	2,50	59	590	482372,50	1332464,50	2,50
59	469	482314,00	1332162,00	2,50	59	510	482544,14	1332210,39	12,00	59	551	482665,00	1332236,50	2,50	59	591	482403,50	1332481,50	2,50
59	470	482332,50	1332156,50	2,50	59	511	482554,03	1332216,66	5,00	59	552	482675,94	1332232,61	12,00	59	592	482403,00	1332481,50	2,50
59	471	482339,00	1332150,50	2,50	59	512	482563,51	1332219,16	5,00	59	553	482688,69	1332228,17	12,00	59	593	482413,50	1332485,50	2,50
59	472	482339,50	1332150,50	2,50	59	513	482563,51	1332218,66	5,00	59	554	482694,51	1332226,14	5,00	59	563	482453,00	1332505,00	2,50
59	473	482345,00	1332145,00	2,50	59	514	482574,33	1332216,75	12,00	59	555	482700,52	1332226,16	5,00	60	1	473638,00	1328111,00	2,50
59	474	482352,00	1332139,00	2,50	59	515	482578,57	1332216,01	12,00	59	556	482720,06	1332219,19	5,00	60	2	473639,50	1328122,50	2,50
59	475	482360,50	1332142,50	2,50	59	516	482580,57	1332215,66	12,00	59	557	482720,06	1332218,62	5,00	60	3	473639,00	1328135,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
60	4	473635,00	1328146,50	2,50	60	45	473751,00	1328306,50	2,50	60	86	473489,84	1328472,33	5,00	62	4	474658,00	1328752,00	2,50
60	5	473625,50	1328165,50	2,50	60	46	473748,50	1328317,50	2,50	60	87	473496,28	1328453,14	5,00	62	5	474648,50	1328764,50	2,50
60	6	473619,00	1328176,50	2,50	60	47	473743,00	1328330,00	2,50	60	88	473496,27	1328452,39	5,00	62	6	474640,00	1328774,50	2,50
60	7	473606,50	1328193,00	2,50	60	48	473740,00	1328336,00	2,50	60	89	473520,13	1328405,59	5,00	62	7	474631,50	1328781,50	2,50
60	8	473597,50	1328211,50	2,50	60	49	473729,00	1328333,50	2,50	60	90	473521,86	1328396,80	5,00	62	8	474620,50	1328790,50	2,50
60	9	473591,00	1328227,00	2,50	60	50	473720,50	1328331,50	2,50	60	91	473512,41	1328382,23	5,00	62	9	474619,00	1328788,50	2,50
60	10	473583,00	1328257,50	2,50	60	51	473713,00	1328332,00	2,50	60	92	473500,54	1328372,48	12,00	62	10	474618,61	1328787,40	5,00
60	11	473583,00	1328258,50	2,50	60	52	473707,50	1328338,50	2,50	60	93	473486,32	1328360,81	5,00	62	11	474621,67	1328782,58	5,00
60	12	473582,50	1328271,50	2,50	60	53	473701,50	1328346,00	2,50	60	94	473478,91	1328338,01	12,00	62	12	474620,65	1328762,63	5,00
60	13	473584,00	1328284,00	2,50	60	54	473693,50	1328350,50	2,50	60	95	473470,65	1328312,58	5,00	62	13	474621,24	1328761,05	12,00
60	14	473583,50	1328292,00	2,50	60	55	473684,00	1328353,50	2,50	60	96	473471,81	1328285,20	5,00	62	14	474621,67	1328759,89	12,00
60	15	473576,00	1328310,50	2,50	60	56	473680,50	1328361,00	2,50	60	97	473518,12	1328245,15	12,00	62	15	474623,00	1328758,00	2,50
60	16	473567,00	1328331,50	2,50	60	57	473684,50	1328369,50	2,50	60	98	473624,27	1328153,35	5,00	62	16	474629,00	1328751,00	2,50
60	17	473569,50	1328343,00	2,50	60	58	473689,00	1328376,00	2,50	60	99	473620,55	1328105,83	12,00	62	17	474631,00	1328745,00	2,50
60	18	473578,50	1328365,00	2,50	60	59	473684,00	1328379,50	2,50	60	100	473618,69	1328082,07	5,00	62	18	474632,50	1328736,00	2,50
60	19	473583,50	1328383,50	2,50	60	60	473667,00	1328395,50	2,50	60	101	473621,48	1328085,02	12,00	62	19	474636,50	1328730,00	2,50
60	20	473590,50	1328393,00	2,50	60	61	473640,00	1328427,50	2,50	60	102	473626,64	1328090,49	5,00	62	20	474643,50	1328725,50	2,50
60	21	473590,50	1328393,50	2,50	60	62	473618,00	1328453,50	2,50	60	103	473634,45	1328096,42	5,00	62	21	474652,00	1328726,50	2,50
60	22	473602,00	1328399,50	2,50	60	63	473611,00	1328461,00	2,50	60	1	473638,00	1328111,00	2,50	62	1	474658,50	1328731,50	2,50
60	23	473603,12	1328399,36	12,00	60	64	473610,50	1328462,50	2,50	61	1	474530,28	1328583,87	5,00	63	1	475559,95	1330064,02	5,00
60	24	473604,06	1328400,59	5,00	60	65	473609,00	1328462,50	2,50	61	2	474530,00	1328588,00	2,50	63	2	475575,98	1330089,00	5,00
60	25	473604,06	1328401,28	5,00	60	66	473600,50	1328462,00	2,50	61	3	474530,50	1328597,50	2,50	63	3	475588,99	1330120,01	5,00
60	26	473604,39	1328401,44	12,00	60	67	473575,50	1328487,50	2,50	61	4	474530,50	1328607,50	2,50	63	4	475594,98	1330140,00	5,00
60	27	473605,86	1328402,14	12,00	60	68	473547,00	1328516,00	2,50	61	5	474529,50	1328618,50	2,50	63	5	475592,11	1330172,62	5,00
60	28	473615,45	1328406,73	5,00	60	69	473550,00	1328519,00	2,50	61	6	474523,00	1328622,00	2,50	63	6	475588,59	1330178,14	12,00
60	29	473621,82	1328406,00	12,00	60	70	473578,50	1328490,50	2,50	61	7	474515,50	1328630,00	2,50	63	7	475595,49	1330195,04	5,00
60	30	473627,69	1328405,33	5,00	60	71	473602,00	1328466,00	2,50	61	8	474509,00	1328633,00	2,50	63	8	475597,80	1330206,64	5,00
60	31	473663,55	1328356,26	5,00	60	72	473608,50	1328466,50	2,50	61	9	474505,09	1328629,09	5,00	63	9	475598,99	1330213,01	5,00
60	32	473666,18	1328354,15	12,00	60	73	473616,50	1328467,50	2,50	61	10	474505,05	1328623,85	12,00	63	10	475608,34	1330222,65	5,00
60	33	473670,88	1328350,38	12,00	60	74	473616,16	1328468,23	5,00	61	11	474505,04	1328621,76	5,00	63	11	475610,32	1330224,70	12,00
60	34	473674,74	1328347,28	5,00	60	75	473615,17	1328468,19	12,00	61	12	474509,44	1328607,42	12,00	63	12	475612,78	1330227,27	12,00
60	35	473674,97	1328347,02	12,00	60	76	473614,98	1328468,18	12,00	61	13	474510,60	1328603,64	5,00	63	13	475616,01	1330230,66	12,00
60	36	473680,93	1328340,33	5,00	60	77	473562,87	1328522,32	5,00	61	14	474511,09	1328593,35	5,00	63	14	475622,24	1330240,88	12,00
60	37	473705,64	1328321,34	5,00	60	78	473558,52	1328524,48	12,00	61	15	474512,37	1328589,80	12,00	63	15	475629,92	1330253,49	12,00
60	38	473704,64	1328321,35	5,00	60	79	473541,78	1328532,81	5,00	61	16	474514,04	1328585,17	5,00	63	16	475633,62	1330259,58	5,00
60	39	473707,77	1328319,00	12,00	60	80	473526,42	1328533,03	12,00	61	17	474514,89	1328585,10	12,00	63	17	475634,49	1330261,00	5,00
60	40	473720,59	1328309,38	5,00	60	81	473516,18	1328533,17	5,00	61	18	474518,47	1328584,82	12,00	63	18	475649,98	1330307,50	5,00
60	41	473724,79	1328307,25	12,00	60	82	473513,60	1328533,51	12,00	61	1	474530,28	1328583,87	5,00	63	19	475650,05	1330307,65	5,00
60	42	473729,68	1328304,77	12,00	60	83	473511,73	1328533,76	5,00	62	1	474658,50	1328731,50	2,50	63	20	475673,10	1330349,89	12,00
60	43	473741,01	1328299,02	5,00	60	84	473489,83	1328486,92	12,00	62	2	474663,50	1328738,00	2,50	63	21	475673,52	1330350,66	5,00
60	44	473749,18	1328300,69	5,00	60	85	473489,17	1328485,52	12,00	62	3	474666,00	1328740,00	2,50	63	22	475675,86	1330353,67	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
63	23	475679,49	1330358,52	5,00	63	64	475818,02	1330601,66	5,00	63	105	475911,92	1330480,92	5,00	63	146	475788,00	1330715,00	2,50
63	24	475677,50	1330363,50	2,50	63	65	475819,67	1330600,25	5,00	63	106	475912,02	1330481,14	12,00	63	147	475783,00	1330712,50	2,50
63	25	475673,50	1330369,00	2,50	63	66	475826,51	1330595,01	5,00	63	107	475912,26	1330481,65	12,00	63	148	475772,00	1330724,00	2,50
63	26	475673,36	1330369,17	12,00	63	67	475837,70	1330584,57	5,00	63	108	475917,04	1330491,81	12,00	63	149	475768,50	1330727,50	2,50
63	27	475668,50	1330375,00	2,50	63	68	475841,38	1330581,35	12,00	63	109	475917,69	1330493,18	12,00	63	150	475750,50	1330726,50	2,50
63	28	475661,50	1330379,50	2,50	63	69	475841,59	1330581,17	5,00	63	110	475921,19	1330532,55	12,00	63	151	475733,50	1330725,50	2,50
63	29	475658,00	1330385,00	2,50	63	70	475843,82	1330582,86	12,00	63	111	475918,61	1330592,86	12,00	63	152	475724,50	1330725,50	2,50
63	30	475653,50	1330388,00	2,50	63	71	475844,06	1330583,04	12,00	63	112	475906,92	1330640,36	12,00	63	153	475719,00	1330728,50	2,50
63	31	475665,00	1330399,00	2,50	63	72	475849,00	1330587,00	2,50	63	113	475903,41	1330651,63	12,00	63	154	475729,50	1330740,00	2,50
63	32	475678,50	1330411,00	2,50	63	73	475850,00	1330594,00	2,50	63	114	475905,02	1330631,50	12,00	63	155	475736,50	1330742,50	2,50
63	33	475681,48	1330413,50	5,00	63	74	475850,00	1330595,19	12,00	63	115	475905,99	1330620,00	12,00	63	156	475746,50	1330744,50	2,50
63	34	475681,98	1330441,50	5,00	63	75	475849,65	1330607,60	12,00	63	116	475899,50	1330629,50	2,50	63	157	475753,00	1330744,50	2,50
63	35	475681,98	1330451,00	5,00	63	76	475849,50	1330610,00	2,50	63	117	475889,00	1330645,50	2,50	63	158	475764,50	1330745,00	2,50
63	36	475685,62	1330463,19	12,00	63	77	475854,00	1330615,00	2,50	63	118	475884,00	1330653,50	2,50	63	159	475771,00	1330743,00	2,50
63	37	475685,15	1330479,80	12,00	63	78	475859,00	1330608,00	2,50	63	119	475880,50	1330667,00	2,50	63	160	475789,50	1330745,00	2,50
63	38	475685,00	1330480,00	2,50	63	79	475859,04	1330607,89	5,00	63	120	475884,50	1330679,50	2,50	63	161	475796,00	1330750,50	2,50
63	39	475684,50	1330491,00	2,50	63	80	475868,55	1330578,77	12,00	63	121	475892,04	1330687,93	5,00	63	162	475807,50	1330765,50	2,50
63	40	475683,00	1330498,50	2,50	63	81	475870,31	1330573,39	12,00	63	122	475889,06	1330697,46	5,00	63	163	475816,00	1330780,50	2,50
63	41	475683,00	1330510,50	2,50	63	82	475871,03	1330571,17	5,00	63	123	475888,57	1330705,86	5,00	63	164	475822,50	1330791,00	2,50
63	42	475682,50	1330523,50	2,50	63	83	475875,09	1330562,93	5,00	63	124	475880,50	1330722,00	2,50	63	165	475840,50	1330815,50	2,50
63	43	475678,00	1330542,50	2,50	63	84	475874,56	1330551,39	5,00	63	125	475877,00	1330732,50	2,50	63	166	475847,00	1330822,50	2,50
63	44	475677,00	1330568,50	2,50	63	85	475873,25	1330549,56	12,00	63	126	475869,50	1330740,50	2,50	63	167	475854,00	1330824,00	2,50
63	45	475680,50	1330581,00	2,50	63	86	475872,49	1330548,51	12,00	63	127	475859,00	1330750,50	2,50	63	168	475854,00	1330816,00	2,50
63	46	475691,00	1330599,00	2,50	63	87	475871,02	1330546,47	5,00	63	128	475837,50	1330759,50	2,50	63	169	475848,50	1330799,50	2,50
63	47	475691,00	1330599,50	2,50	63	88	475870,00	1330545,00	2,50	63	129	475828,00	1330760,50	2,50	63	170	475844,00	1330792,00	2,50
63	48	475693,31	1330602,27	12,00	63	89	475866,85	1330543,95	5,00	63	130	475821,50	1330756,00	2,50	63	171	475842,50	1330783,00	2,50
63	49	475698,50	1330608,50	2,50	63	90	475862,59	1330542,37	5,00	63	131	475819,50	1330749,50	2,50	63	172	475846,50	1330775,00	2,50
63	50	475720,38	1330636,91	12,00	63	91	475863,20	1330539,90	5,00	63	132	475819,50	1330749,00	2,50	63	173	475846,50	1330774,00	2,50
63	51	475720,45	1330637,05	12,00	63	92	475865,02	1330533,00	5,00	63	133	475828,50	1330721,50	2,50	63	174	475853,50	1330768,00	2,50
63	52	475720,51	1330637,16	5,00	63	93	475869,39	1330514,22	5,00	63	134	475828,50	1330721,00	2,50	63	175	475874,50	1330752,00	2,50
63	53	475720,86	1330637,52	12,00	63	94	475870,05	1330511,40	12,00	63	135	475843,00	1330697,00	2,50	63	176	475885,00	1330750,00	2,50
63	54	475727,00	1330645,50	2,50	63	95	475871,56	1330500,31	12,00	63	136	475846,00	1330689,00	2,50	63	177	475890,13	1330753,08	5,00
63	55	475740,91	1330657,96	12,00	63	96	475872,06	1330496,64	5,00	63	137	475844,50	1330682,00	2,50	63	178	475890,54	1330754,60	12,00
63	56	475741,38	1330658,44	12,00	63	97	475879,74	1330485,94	5,00	63	138	475836,00	1330682,00	2,50	63	179	475891,14	1330756,78	12,00
63	57	475741,59	1330658,66	5,00	63	98	475881,51	1330483,52	5,00	63	139	475830,50	1330690,00	2,50	63	180	475891,84	1330759,36	5,00
63	58	475750,07	1330660,67	5,00	63	99	475893,00	1330476,53	5,00	63	140	475823,00	1330697,50	2,50	63	181	475915,82	1330798,80	12,00
63	59	475756,78	1330657,86	12,00	63	100	475894,82	1330475,96	5,00	63	141	475814,50	1330710,50	2,50	63	182	475921,36	1330807,92	12,00
63	60	475759,00	1330657,00	2,50	63	101	475899,52	1330474,68	5,00	63	142	475811,00	1330714,50	2,50	63	183	475922,03	1330809,02	5,00
63	61	475802,00	1330611,50	2,50	63	102	475900,70	1330474,67	12,00	63	143	475811,00	1330715,00	2,50	63	184	475930,99	1330801,56	5,00
63	62	475806,00	1330606,02	5,00	63	103	475901,02	1330474,66	12,00	63	144	475803,00	1330718,50	2,50	63	185	475931,55	1330801,67	5,00
63	63	475810,69	1330604,26	5,00	63	104	475904,01	1330478,79	5,00	63	145	475795,50	1330716,50	2,50	63	186	475935,42	1330800,89	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
63	187	475941,57	1330799,66	5,00	63	228	476053,50	1330869,50	2,50	63	269	476007,00	1330904,50	2,50	63	310	475935,50	1331009,00	2,50
63	188	475942,57	1330799,65	5,00	63	229	476054,00	1330869,50	2,50	63	270	476001,50	1330914,00	2,50	63	311	475936,00	1331009,00	2,50
63	189	475950,56	1330795,90	12,00	63	230	476055,09	1330868,41	5,00	63	271	475988,50	1330932,50	2,50	63	312	475950,50	1331020,50	2,50
63	190	475956,53	1330790,90	5,00	63	231	476058,57	1330868,62	12,00	63	272	475983,50	1330940,50	2,50	63	313	475950,50	1331021,50	2,50
63	191	475957,60	1330784,42	12,00	63	232	476059,97	1330868,70	12,00	63	273	475966,00	1330949,00	2,50	63	314	475976,00	1331043,50	2,50
63	192	475967,06	1330784,42	12,00	63	233	476060,97	1330868,76	5,00	63	274	475951,00	1330960,50	2,50	63	315	475992,50	1331068,00	2,50
63	193	475980,07	1330782,38	12,00	63	234	476084,41	1330860,88	5,00	63	275	475943,50	1330968,00	2,50	63	316	476061,50	1331182,50	2,50
63	194	475997,52	1330776,93	12,00	63	235	476084,95	1330862,08	5,00	63	276	475940,50	1330971,50	2,50	63	317	476083,50	1331221,50	2,50
63	195	476007,49	1330770,40	12,00	63	236	476084,50	1330872,00	2,50	63	277	475935,50	1330976,50	2,50	63	318	476079,78	1331226,05	12,00
63	196	476013,21	1330764,70	12,00	63	237	476081,50	1330877,50	2,50	63	278	475914,50	1330958,00	2,50	63	319	476063,35	1331225,39	12,00
63	197	476017,00	1330760,92	12,00	63	238	476071,00	1330883,50	2,50	63	279	475894,50	1330938,50	2,50	63	320	476059,17	1331225,22	5,00
63	198	476023,05	1330750,15	5,00	63	239	476067,00	1330889,00	2,50	63	280	475894,50	1330930,50	2,50	63	321	476024,26	1331217,25	5,00
63	199	476027,73	1330750,45	12,00	63	240	476067,00	1330899,50	2,50	63	281	475897,00	1330919,50	2,50	63	322	475977,69	1331212,63	5,00
63	200	476031,07	1330750,66	5,00	63	241	476067,50	1330899,50	2,50	63	282	475896,00	1330901,00	2,50	63	323	475971,26	1331209,12	5,00
63	201	476032,59	1330751,84	12,00	63	242	476074,50	1330940,00	2,50	63	283	475896,00	1330900,50	2,50	63	324	475944,04	1331178,55	5,00
63	202	476034,10	1330753,02	12,00	63	243	476078,00	1330957,00	2,50	63	284	475876,50	1330885,50	2,50	63	325	475943,65	1331177,85	12,00
63	203	476037,29	1330763,72	5,00	63	244	476079,00	1330968,50	2,50	63	285	475845,00	1330866,50	2,50	63	326	475936,71	1331165,25	12,00
63	204	476037,44	1330763,56	12,00	63	245	476076,50	1330977,50	2,50	63	286	475832,50	1330856,50	2,50	63	327	475920,14	1331149,18	12,00
63	205	476039,70	1330761,12	12,00	63	246	476072,50	1330983,00	2,50	63	287	475816,00	1330825,50	2,50	63	328	475908,90	1331138,28	5,00
63	206	476040,48	1330760,27	5,00	63	247	476072,00	1330983,00	2,50	63	288	475791,50	1330801,50	2,50	63	329	475872,65	1331113,82	5,00
63	207	476045,00	1330766,00	2,50	63	248	476054,50	1330994,50	2,50	63	289	475779,50	1330796,00	2,50	63	330	475846,67	1331107,58	5,00
63	208	476047,00	1330775,00	2,50	63	249	476046,00	1331001,50	2,50	63	290	475770,50	1330789,50	2,50	63	331	475835,61	1331102,06	2,50
63	209	476049,50	1330787,00	2,50	63	250	476037,00	1331004,00	2,50	63	291	475751,50	1330782,00	2,50	63	332	475835,51	1331101,84	2,50
63	210	476051,00	1330797,00	2,50	63	251	476028,00	1331006,00	2,50	63	292	475745,00	1330777,00	2,50	63	333	475761,76	1331065,59	2,50
63	211	476053,00	1330801,00	2,50	63	252	476018,50	1331001,50	2,50	63	293	475744,50	1330778,00	2,50	63	334	475761,26	1331065,59	2,50
63	212	476060,00	1330802,00	2,50	63	253	476013,00	1331000,50	2,50	63	294	475751,00	1330783,00	2,50	63	335	475687,01	1331047,34	2,50
63	213	476066,00	1330800,50	2,50	63	254	476002,00	1330993,50	2,50	63	295	475770,00	1330790,50	2,50	63	336	475657,76	1331032,09	2,50
63	214	476067,00	1330800,50	2,50	63	255	475995,50	1330980,50	2,50	63	296	475779,00	1330797,00	2,50	63	337	475583,51	1330983,09	2,50
63	215	476073,50	1330804,00	2,50	63	256	475991,00	1330966,50	2,50	63	297	475791,00	1330802,50	2,50	63	338	475515,43	1330938,25	5,00
63	216	476070,50	1330811,00	2,50	63	257	475990,00	1330956,50	2,50	63	298	475815,00	1330826,00	2,50	63	339	475608,11	1330881,51	5,00
63	217	476061,50	1330815,00	2,50	63	258	475991,00	1330947,00	2,50	63	299	475831,50	1330857,00	2,50	63	340	475645,95	1330848,11	5,00
63	218	476056,50	1330820,50	2,50	63	259	476008,50	1330927,50	2,50	63	300	475832,00	1330861,00	2,50	63	341	475616,48	1330837,62	12,00
63	219	476056,50	1330829,00	2,50	63	260	476014,00	1330919,50	2,50	63	301	475823,00	1330872,00	2,50	63	342	475603,38	1330832,96	12,00
63	220	476053,50	1330837,50	2,50	63	261	476024,00	1330914,00	2,50	63	302	475816,50	1330880,50	2,50	63	343	475586,35	1330826,90	5,00
63	221	476053,50	1330853,00	2,50	63	262	476032,50	1330907,00	2,50	63	303	475814,50	1330887,50	2,50	63	344	475586,39	1330826,37	12,00
63	222	476053,05	1330855,69	5,00	63	263	476037,00	1330898,00	2,50	63	304	475813,00	1330890,50	2,50	63	345	475586,52	1330824,77	12,00
63	223	476052,53	1330856,02	5,00	63	264	476039,00	1330891,50	2,50	63	305	475826,50	1330912,00	2,50	63	346	475594,22	1330728,40	5,00
63	224	476050,88	1330859,92	5,00	63	265	476033,00	1330884,00	2,50	63	306	475838,00	1330926,00	2,50	63	347	475581,47	1330733,72	5,00
63	225	476052,50	1330868,25	5,00	63	266	476026,00	1330881,00	2,50	63	307	475865,50	1330956,50	2,50	63	348	475590,50	1330709,00	2,50
63	226	476052,69	1330868,26	12,00	63	267	476018,00	1330883,50	2,50	63	308	475882,00	1330971,50	2,50	63	349	475559,00	1330730,00	2,50
63	227	476053,26	1330868,30	5,00	63	268	476010,00	1330892,50	2,50	63	309	475899,00	1330985,00	2,50	63	350	475505,22	1330768,54	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
63	351	475476,76	1330783,09	2,50	63	392	474993,50	1330507,50	5,00	63	433	475372,00	1330423,50	5,00	63	474	475341,00	1330295,00	5,00
63	352	475455,76	1330786,84	2,50	63	393	475004,50	1330517,50	5,00	63	434	475372,00	1330423,00	5,00	63	475	475336,00	1330300,00	5,00
63	353	475359,76	1330762,84	2,50	63	394	475010,00	1330524,00	5,00	63	435	475358,50	1330408,50	5,00	63	476	475327,50	1330305,00	5,00
63	354	475273,01	1330738,59	2,50	63	395	475014,00	1330526,50	5,00	63	436	475339,00	1330392,50	5,00	63	477	475321,50	1330310,50	5,00
63	355	475251,34	1330723,07	5,00	63	396	475013,50	1330523,00	5,00	63	437	475329,00	1330388,00	5,00	63	478	475313,00	1330309,50	5,00
63	356	475258,68	1330656,48	5,00	63	397	475047,00	1330518,50	5,00	63	438	475323,26	1330386,36	12,00	63	479	475306,00	1330303,50	5,00
63	357	475237,61	1330652,68	5,00	63	398	475047,00	1330517,50	5,00	63	439	475320,45	1330383,37	5,00	63	480	475300,50	1330295,50	5,00
63	358	475224,64	1330657,99	12,00	63	399	475068,54	1330515,11	5,00	63	440	475303,68	1330355,00	5,00	63	481	475298,50	1330288,50	5,00
63	359	475201,75	1330667,36	5,00	63	400	475072,92	1330524,89	5,00	63	441	475307,50	1330355,00	5,00	63	482	475301,00	1330284,50	5,00
63	360	475169,55	1330648,34	12,00	63	401	475117,99	1330528,62	12,00	63	442	475307,50	1330356,00	5,00	63	483	475301,00	1330284,00	5,00
63	361	475164,07	1330645,10	5,00	63	402	475306,52	1330544,24	5,00	63	443	475325,00	1330361,00	5,00	63	484	475318,50	1330279,50	5,00
63	362	475158,70	1330645,86	12,00	63	403	475311,50	1330553,50	5,00	63	444	475334,50	1330362,00	5,00	63	485	475330,00	1330277,50	5,00
63	363	475156,00	1330644,50	2,50	63	404	475312,50	1330553,50	5,00	63	445	475335,00	1330362,00	5,00	63	486	475369,50	1330265,00	5,00
63	364	475129,00	1330642,00	2,50	63	405	475334,96	1330546,59	5,00	63	446	475334,00	1330354,00	5,00	63	487	475379,50	1330262,00	5,00
63	365	475121,00	1330641,00	2,50	63	406	475398,47	1330551,85	12,00	63	447	475328,00	1330344,50	5,00	63	488	475398,00	1330259,50	5,00
63	366	475113,00	1330641,50	2,50	63	407	475401,24	1330552,08	5,00	63	448	475324,00	1330337,50	5,00	63	489	475405,00	1330256,00	5,00
63	367	475115,00	1330648,50	2,50	63	408	475405,01	1330534,05	5,00	63	449	475326,50	1330331,00	5,00	63	490	475409,00	1330255,50	5,00
63	368	475118,00	1330657,50	2,50	63	409	475401,13	1330529,58	12,00	63	450	475327,00	1330331,00	5,00	63	491	475398,50	1330239,00	5,00
63	369	475118,93	1330660,06	5,00	63	410	475397,32	1330525,19	5,00	63	451	475334,00	1330329,50	5,00	63	492	475392,50	1330243,50	5,00
63	370	475107,66	1330666,21	5,00	63	411	475400,50	1330524,00	5,00	63	452	475344,00	1330330,50	5,00	63	493	475375,00	1330251,50	5,00
63	371	475106,98	1330666,17	12,00	63	412	475397,50	1330520,00	5,00	63	453	475351,50	1330330,50	5,00	63	494	475340,50	1330254,00	5,00
63	372	475104,01	1330666,00	12,00	63	413	475389,56	1330516,26	5,00	63	454	475352,50	1330330,50	5,00	63	495	475343,00	1330243,50	5,00
63	373	475100,93	1330665,83	5,00	63	414	475386,05	1330512,22	5,00	63	455	475362,50	1330328,00	5,00	63	496	475344,00	1330232,50	5,00
63	374	475082,51	1330648,59	2,50	63	415	475343,85	1330473,51	5,00	63	456	475370,00	1330324,00	5,00	63	497	475342,00	1330222,00	5,00
63	375	475062,61	1330631,49	5,00	63	416	475344,63	1330473,04	5,00	63	457	475371,00	1330324,00	5,00	63	498	475341,00	1330219,50	5,00
63	376	475026,74	1330593,57	5,00	63	417	475364,28	1330472,85	5,00	63	458	475381,50	1330314,50	5,00	63	499	475334,50	1330217,50	5,00
63	377	475028,50	1330588,00	2,50	63	418	475390,76	1330469,77	5,00	63	459	475396,00	1330318,50	5,00	63	500	475334,00	1330217,50	5,00
63	378	475035,50	1330573,50	2,50	63	419	475392,15	1330467,90	5,00	63	460	475409,50	1330317,50	5,00	63	501	475327,00	1330224,50	5,00
63	379	475038,50	1330567,00	2,50	63	420	475392,50	1330468,00	5,00	63	461	475410,00	1330317,50	5,00	63	502	475323,00	1330231,50	5,00
63	380	475041,00	1330565,50	2,50	63	421	475392,50	1330469,00	5,00	63	462	475414,00	1330308,00	5,00	63	503	475320,00	1330234,50	5,00
63	381	475026,00	1330543,50	2,50	63	422	475424,00	1330488,00	5,00	63	463	475415,00	1330300,50	5,00	63	504	475316,00	1330223,00	5,00
63	382	475023,50	1330547,50	2,50	63	423	475433,00	1330493,50	5,00	63	464	475414,00	1330293,00	5,00	63	505	475313,50	1330215,00	5,00
63	383	475022,00	1330554,00	2,50	63	424	475439,50	1330500,50	5,00	63	465	475404,00	1330288,00	5,00	63	506	475306,50	1330213,00	5,00
63	384	475020,50	1330567,00	2,50	63	425	475440,50	1330503,50	5,00	63	466	475395,50	1330285,50	5,00	63	507	475299,50	1330215,50	5,00
63	385	475016,50	1330575,50	2,50	63	426	475445,00	1330502,00	5,00	63	467	475386,00	1330286,00	5,00	63	508	475296,00	1330223,50	5,00
63	386	475014,46	1330580,59	5,00	63	427	475449,00	1330487,00	5,00	63	468	475384,50	1330284,50	5,00	63	509	475294,00	1330234,00	5,00
63	387	474978,04	1330542,08	5,00	63	428	475428,00	1330457,50	5,00	63	469	475376,00	1330285,00	5,00	63	510	475291,50	1330241,50	5,00
63	388	474974,70	1330537,77	5,00	63	429	475398,50	1330416,50	5,00	63	470	475370,00	1330291,50	5,00	63	511	475291,50	1330242,00	5,00
63	389	474980,59	1330523,17	12,00	63	430	475395,00	1330418,50	5,00	63	471	475361,50	1330294,00	5,00	63	512	475285,50	1330246,50	5,00
63	390	474981,29	1330521,44	12,00	63	431	475389,00	1330425,00	5,00	63	472	475355,00	1330295,50	5,00	63	513	475278,00	1330243,50	5,00
63	391	474989,09	1330502,11	5,00	63	432	475381,00	1330428,00	5,00	63	473	475349,00	1330291,00	5,00	63	514	475274,50	1330234,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
63	515	475270,50	1330227,50	5,00	63	556	475154,50	1329776,50	5,00	63	597	475540,58	1330063,35	5,00	64	27	474408,00	1328877,00	2,50
63	516	475263,00	1330222,00	5,00	63	557	475149,50	1329757,00	5,00	63	598	475558,39	1330062,60	5,00	64	28	474407,50	1328877,00	2,50
63	517	475256,00	1330223,50	5,00	63	558	475120,00	1329700,50	5,00	63	1	475559,95	1330064,02	5,00	64	29	474387,00	1328876,00	2,50
63	518	475251,50	1330227,50	5,00	63	559	475117,50	1329697,50	5,00	63	599	475917,00	1330853,00	2,50	64	30	474377,50	1328875,00	2,50
63	519	475247,00	1330229,50	5,00	63	560	475113,50	1329691,00	5,00	63	600	475920,00	1330858,00	2,50	64	31	474369,50	1328877,50	2,50
63	520	475236,00	1330216,50	5,00	63	561	475104,00	1329661,50	5,00	63	601	475917,00	1330869,00	2,50	64	32	474367,00	1328887,00	2,50
63	521	475232,50	1330208,00	5,00	63	562	475104,00	1329660,50	5,00	63	602	475912,00	1330881,00	2,50	64	33	474369,00	1328895,50	2,50
63	522	475218,00	1330190,50	5,00	63	563	475097,34	1329647,96	5,00	63	603	475912,00	1330881,50	2,50	64	34	474373,00	1328905,00	2,50
63	523	475205,50	1330173,00	5,00	63	564	475095,55	1329642,46	5,00	63	604	475905,50	1330887,50	2,50	64	35	474380,00	1328912,00	2,50
63	524	475197,00	1330160,00	5,00	63	565	475085,26	1329624,53	12,00	63	605	475897,00	1330886,00	2,50	64	36	474386,00	1328918,00	2,50
63	525	475200,00	1330157,00	5,00	63	566	475074,92	1329606,51	5,00	63	606	475891,50	1330879,50	2,50	64	37	474387,50	1328920,00	2,50
63	526	475207,00	1330152,50	5,00	63	567	475111,31	1329583,69	5,00	63	607	475892,00	1330873,50	2,50	64	38	474385,00	1328923,50	2,50
63	527	475213,50	1330149,50	5,00	63	568	475122,50	1329587,50	5,00	63	608	475903,50	1330885,00	2,50	64	39	474379,50	1328927,50	2,50
63	528	475225,50	1330144,50	5,00	63	569	475137,00	1329595,50	2,50	63	609	475909,50	1330848,50	2,50	64	40	474367,00	1328929,00	2,50
63	529	475245,00	1330143,00	5,00	63	570	475141,00	1329599,00	2,50	63	599	475917,00	1330853,00	2,50	64	41	474355,00	1328930,00	2,50
63	530	475287,00	1330140,00	5,00	63	571	475148,00	1329608,50	2,50	64	1	474511,77	1328808,27	5,00	64	42	474343,00	1328929,00	2,50
63	531	475296,50	1330140,50	5,00	63	572	475163,06	1329650,86	5,00	64	2	474513,50	1328810,00	2,50	64	43	474334,50	1328922,50	2,50
63	532	475315,50	1330136,50	5,00	63	573	475163,98	1329653,50	5,00	64	3	474520,50	1328819,00	2,50	64	44	474329,00	1328916,00	2,50
63	533	475325,50	1330136,50	5,00	63	574	475172,00	1329664,52	5,00	64	4	474524,50	1328828,50	2,50	64	45	474322,50	1328911,50	2,50
63	534	475332,50	1330134,00	5,00	63	575	475192,99	1329684,02	5,00	64	5	474528,00	1328836,00	2,50	64	46	474321,29	1328911,43	5,00
63	535	475311,00	1330102,00	5,00	63	576	475213,18	1329701,59	5,00	64	6	474528,50	1328841,00	2,50	64	47	474320,61	1328908,28	5,00
63	536	475306,50	1330103,00	5,00	63	577	475213,60	1329702,20	12,00	64	7	474519,00	1328843,50	2,50	64	48	474322,50	1328907,50	7,50
63	537	475298,50	1330100,00	5,00	63	578	475217,08	1329705,23	12,00	64	8	474508,50	1328850,50	2,50	64	49	474321,59	1328903,69	5,00
63	538	475291,00	1330093,50	5,00	63	579	475233,61	1329719,52	5,00	64	9	474497,00	1328859,50	2,50	64	50	474327,49	1328897,74	5,00
63	539	475290,00	1330093,50	5,00	63	580	475261,49	1329746,01	5,00	64	10	474482,00	1328870,00	2,50	64	51	474333,37	1328896,15	12,00
63	540	475290,00	1330093,00	5,00	63	581	475273,49	1329760,01	5,00	64	11	474473,50	1328872,50	2,50	64	52	474335,42	1328895,59	12,00
63	541	475276,00	1330077,50	5,00	63	582	475287,99	1329781,01	5,00	64	12	474472,70	1328872,64	5,00	64	53	474336,27	1328895,36	5,00
63	542	475276,00	1330077,00	5,00	63	583	475293,48	1329795,00	5,00	64	13	474470,49	1328868,86	12,00	64	54	474341,68	1328905,86	5,00
63	543	475263,50	1330063,00	5,00	63	584	475298,98	1329842,01	5,00	64	14	474470,25	1328868,45	12,00	64	55	474343,13	1328906,93	12,00
63	544	475263,50	1330062,50	5,00	63	585	475300,98	1329851,50	5,00	64	15	474469,25	1328866,74	5,00	64	56	474351,87	1328913,39	5,00
63	545	475257,00	1330055,00	5,00	63	586	475330,99	1329893,02	5,00	64	16	474465,79	1328864,41	12,00	64	57	474356,52	1328912,89	12,00
63	546	475257,00	1330054,00	5,00	63	587	475342,99	1329902,51	5,00	64	17	474461,42	1328861,46	5,00	64	58	474356,83	1328912,86	12,00
63	547	475249,50	1330044,50	5,00	63	588	475346,26	1329904,02	5,00	64	18	474455,52	1328860,86	5,00	64	59	474361,22	1328912,39	5,00
63	548	475235,27	1330029,85	5,00	63	589	475373,82	1329939,27	5,00	64	19	474449,50	1328854,50	2,50	64	60	474358,35	1328903,18	5,00
63	549	475184,30	1329937,63	5,00	63	590	475433,73	1329939,55	5,00	64	20	474445,50	1328849,50	2,50	64	61	474360,00	1328903,00	7,50
63	550	475170,57	1329899,32	5,00	63	591	475467,71	1329976,71	5,00	64	21	474438,00	1328849,00	2,50	64	62	474356,00	1328891,50	7,50
63	551	475167,92	1329886,95	12,00	63	592	475494,51	1330067,62	5,00	64	22	474431,50	1328855,50	2,50	64	63	474352,68	1328886,63	5,00
63	552	475158,04	1329840,80	5,00	63	593	475510,88	1330067,70	5,00	64	23	474426,00	1328859,50	2,50	64	64	474366,98	1328874,38	5,00
63	553	475158,00	1329840,50	5,00	63	594	475511,52	1330031,56	5,00	64	24	474425,50	1328868,50	2,50	64	65	474378,51	1328867,73	12,00
63	554	475158,00	1329840,00	5,00	63	595	475523,30	1330031,60	12,00	64	25	474422,00	1328876,00	2,50	64	66	474394,85	1328858,30	12,00
63	555	475154,50	1329777,50	5,00	63	596	475523,44	1330031,60	5,00	64	26	474415,00	1328879,00	2,50	64	67	474406,47	1328851,59	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
64	68	474410,71	1328845,85	12,00	65	6	473345,48	1328156,15	12,00	66	17	474264,50	1328819,50	2,50	66	58	474061,44	1328888,79	5,00
64	69	474418,27	1328835,64	5,00	65	7	473341,76	1328155,57	12,00	66	18	474255,00	1328825,00	2,50	66	59	474061,34	1328891,16	5,00
64	70	474420,00	1328827,65	5,00	65	8	473337,46	1328154,89	5,00	66	19	474238,50	1328835,50	2,50	66	60	473997,53	1328890,26	5,00
64	71	474419,72	1328818,55	5,00	65	9	473323,00	1328156,93	5,00	66	20	474215,00	1328838,00	2,50	66	61	473990,84	1328889,00	12,00
64	72	474419,45	1328817,97	12,00	65	10	473309,40	1328156,13	5,00	66	21	474206,00	1328839,50	2,50	66	62	473989,43	1328888,73	12,00
64	73	474415,95	1328810,50	12,00	65	11	473301,49	1328153,68	5,00	66	22	474194,50	1328843,00	2,50	66	63	473982,71	1328887,47	5,00
64	74	474408,42	1328794,41	5,00	65	12	473296,12	1328152,48	12,00	66	23	474193,43	1328844,07	2,50	66	64	473980,56	1328886,63	12,00
64	75	474408,42	1328793,90	5,00	65	13	473292,46	1328151,66	5,00	66	24	474199,21	1328844,40	2,50	66	65	473976,57	1328885,07	5,00
64	76	474406,04	1328786,58	5,00	65	14	473278,42	1328133,42	5,00	66	25	474217,93	1328847,80	5,00	66	66	473969,48	1328879,37	12,00
64	77	474409,27	1328783,81	12,00	65	15	473282,96	1328129,37	5,00	66	26	474217,26	1328848,05	12,00	66	67	473967,99	1328878,18	12,00
64	78	474410,41	1328782,83	12,00	65	16	473285,72	1328128,00	12,00	66	27	474216,92	1328848,17	12,00	66	68	473963,02	1328874,18	5,00
64	79	474411,35	1328782,02	5,00	65	17	473288,95	1328126,39	5,00	66	28	474216,08	1328848,48	5,00	66	69	473966,84	1328862,92	5,00
64	80	474420,89	1328777,12	5,00	65	18	473304,41	1328123,90	5,00	66	29	474199,10	1328845,40	7,50	66	70	473967,53	1328862,10	12,00
64	81	474423,28	1328777,19	5,00	65	19	473307,49	1328118,17	5,00	66	30	474193,88	1328845,18	7,50	66	71	473971,16	1328857,80	12,00
64	82	474424,50	1328780,50	2,50	65	20	473305,44	1328110,40	5,00	66	31	474192,38	1328845,12	7,50	66	72	473986,34	1328852,53	12,00
64	83	474425,50	1328780,50	2,50	65	21	473301,92	1328107,71	12,00	66	32	474176,00	1328861,50	7,50	66	73	473997,70	1328848,59	5,00
64	84	474431,50	1328788,50	2,50	65	22	473297,94	1328104,68	5,00	66	33	474167,00	1328868,00	7,50	66	74	474000,62	1328844,74	12,00
64	85	474436,10	1328792,49	5,00	65	23	473273,54	1328095,20	12,00	66	34	474153,96	1328869,21	7,50	66	75	474002,94	1328841,67	12,00
64	86	474438,49	1328793,97	5,00	65	24	473266,91	1328092,63	12,00	66	35	474145,50	1328870,00	7,50	66	76	474004,10	1328840,14	5,00
64	87	474442,14	1328798,87	12,00	65	25	473268,41	1328084,40	12,00	66	36	474121,50	1328866,50	7,50	66	77	474005,62	1328834,04	5,00
64	88	474446,00	1328801,94	5,00	65	26	473272,23	1328074,18	12,00	66	37	474110,00	1328867,50	7,50	66	78	474014,96	1328814,84	5,00
64	89	474446,19	1328802,01	12,00	65	27	473275,97	1328064,14	5,00	66	38	474098,00	1328870,00	7,50	66	79	474019,41	1328782,62	12,00
64	90	474447,62	1328802,53	12,00	65	28	473292,49	1328036,16	5,00	66	39	474093,07	1328870,82	7,50	66	80	474021,32	1328768,84	12,00
64	91	474456,04	1328805,63	5,00	65	29	473297,21	1328029,08	12,00	66	40	474090,21	1328871,30	5,00	66	81	474026,76	1328729,47	5,00
64	92	474461,65	1328804,72	12,00	65	1	473298,00	1328027,90	5,00	66	41	474084,74	1328864,63	12,00	66	82	474035,62	1328725,06	12,00
64	93	474462,48	1328804,58	12,00	66	1	474316,01	1328761,44	5,00	66	42	474083,22	1328862,78	12,00	66	83	474040,07	1328722,85	5,00
64	94	474466,83	1328803,87	5,00	66	2	474317,30	1328761,82	12,00	66	43	474082,75	1328862,21	5,00	66	84	474062,08	1328724,61	5,00
64	95	474470,11	1328804,31	12,00	66	3	474319,76	1328762,55	12,00	66	44	474082,39	1328841,44	5,00	66	85	474080,00	1328738,50	2,50
64	96	474472,09	1328804,57	12,00	66	4	474322,00	1328766,50	2,50	66	45	474079,33	1328832,86	5,00	66	86	474088,00	1328741,50	2,50
64	97	474475,74	1328805,06	5,00	66	5	474323,00	1328779,00	2,50	66	46	474072,15	1328832,49	12,00	66	87	474088,50	1328749,00	2,50
64	98	474483,07	1328801,69	5,00	66	6	474320,50	1328797,00	2,50	66	47	474071,18	1328832,44	12,00	66	88	474090,50	1328758,00	2,50
64	99	474484,66	1328801,50	12,00	66	7	474320,50	1328797,50	2,50	66	48	474070,75	1328832,42	5,00	66	89	474093,50	1328765,50	2,50
64	100	474487,55	1328801,16	12,00	66	8	474320,50	1328798,00	2,50	66	49	474067,17	1328836,50	12,00	66	90	474099,00	1328770,00	2,50
64	101	474491,42	1328800,70	5,00	66	9	474320,00	1328805,00	2,50	66	50	474066,48	1328837,29	12,00	66	91	474109,50	1328773,50	2,50
64	102	474498,88	1328801,21	5,00	66	10	474319,00	1328805,50	2,50	66	51	474063,50	1328830,50	7,50	66	92	474120,21	1328771,59	12,00
64	1	474511,77	1328808,27	5,00	66	11	474314,00	1328816,00	2,50	66	52	474055,00	1328830,50	7,50	66	93	474121,20	1328771,82	12,00
65	1	473298,00	1328027,90	5,00	66	12	474307,00	1328822,00	2,50	66	53	474050,50	1328836,00	7,50	66	94	474122,53	1328772,14	12,00
65	2	473295,99	1328044,42	5,00	66	13	474301,50	1328827,50	2,50	66	54	474048,50	1328845,50	7,50	66	95	474122,79	1328772,20	5,00
65	3	473317,99	1328104,67	5,00	66	14	474290,50	1328829,00	2,50	66	55	474049,00	1328875,50	7,50	66	96	474126,08	1328771,41	12,00
65	4	473322,43	1328120,65	5,00	66	15	474284,00	1328828,00	2,50	66	56	474049,00	1328889,00	7,50	66	97	474129,89	1328770,50	12,00
65	5	473343,60	1328153,25	12,00	66	16	474275,50	1328824,00	2,50	66	57	474056,00	1328889,00	7,50	66	98	474132,73	1328769,81	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	99	474139,00	1328772,50	2,50	67	7	481834,01	1331951,18	12,00	68	13	473955,50	1328740,50	2,50	68	54	473762,13	1328820,03	5,00
66	100	474140,50	1328780,50	2,50	67	8	481832,48	1331953,80	12,00	68	14	473938,00	1328755,50	2,50	68	55	473767,00	1328817,58	12,00
66	101	474148,50	1328783,00	2,50	67	9	481829,49	1331958,91	5,00	68	15	473934,50	1328767,50	2,50	68	56	473780,11	1328811,00	5,00
66	102	474158,50	1328779,50	2,50	67	10	481830,94	1331961,15	12,00	68	16	473936,00	1328783,00	2,50	68	57	473784,93	1328806,19	12,00
66	103	474168,50	1328779,50	2,50	67	11	481834,00	1331965,90	5,00	68	17	473943,50	1328804,50	2,50	68	58	473791,66	1328799,48	5,00
66	104	474180,50	1328781,00	2,50	67	12	481836,51	1331973,40	12,00	68	18	473945,00	1328816,50	2,50	68	59	473792,50	1328801,50	2,50
66	105	474194,50	1328776,00	2,50	67	13	481839,55	1331979,14	12,00	68	19	473943,50	1328823,50	2,50	68	60	473796,50	1328809,00	2,50
66	106	474197,79	1328773,02	12,00	67	14	481826,35	1331993,19	12,00	68	20	473936,50	1328830,00	2,50	68	61	473802,50	1328815,50	2,50
66	107	474198,04	1328772,96	12,00	67	15	481820,99	1331998,89	5,00	68	21	473928,50	1328834,50	2,50	68	62	473807,90	1328810,92	12,00
66	108	474201,17	1328772,18	5,00	67	16	481797,51	1332015,41	5,00	68	22	473918,00	1328837,50	2,50	68	63	473811,65	1328815,05	5,00
66	109	474212,37	1328763,83	5,00	67	17	481794,58	1332010,42	5,00	68	23	473910,50	1328842,50	2,50	68	64	473818,18	1328809,80	5,00
66	110	474217,43	1328762,09	12,00	67	18	481790,09	1332005,19	12,00	68	24	473909,34	1328843,96	5,00	68	65	473823,14	1328801,54	5,00
66	111	474225,26	1328759,40	5,00	67	19	481787,84	1332004,48	12,00	68	25	473902,08	1328843,23	12,00	68	66	473825,10	1328805,57	5,00
66	112	474235,53	1328758,85	12,00	67	20	481784,50	1332003,42	5,00	68	26	473880,19	1328841,02	5,00	68	67	473830,50	1328803,00	2,50
66	113	474241,06	1328758,55	12,00	67	21	481782,58	1332003,74	12,00	68	27	473862,19	1328847,29	5,00	68	68	473837,00	1328807,00	2,50
66	114	474246,18	1328758,27	5,00	67	22	481777,05	1332004,66	12,00	68	28	473858,22	1328850,22	12,00	68	69	473840,14	1328803,55	5,00
66	115	474251,85	1328756,57	12,00	67	23	481750,12	1332027,21	12,00	68	29	473856,10	1328851,79	5,00	68	70	473844,10	1328805,53	12,00
66	116	474252,41	1328756,40	12,00	67	24	481744,52	1332031,90	5,00	68	30	473839,12	1328860,00	5,00	68	71	473846,11	1328806,54	5,00
66	117	474254,13	1328755,13	12,00	67	25	481735,51	1332034,41	5,00	68	31	473831,18	1328861,11	12,00	68	72	473851,20	1328801,05	5,00
66	118	474255,28	1328754,28	12,00	67	26	481728,06	1332028,24	12,00	68	32	473827,08	1328861,69	12,00	68	73	473850,53	1328799,06	12,00
66	119	474259,28	1328751,34	5,00	67	27	481725,54	1332026,15	12,00	68	33	473815,64	1328863,30	5,00	68	74	473845,63	1328784,52	5,00
66	120	474261,01	1328744,55	5,00	67	28	481764,03	1331989,91	12,00	68	34	473794,69	1328860,05	5,00	68	75	473836,20	1328771,77	5,00
66	121	474266,73	1328745,52	12,00	67	29	481770,26	1331985,88	12,00	68	35	473785,00	1328856,19	12,00	68	76	473842,18	1328750,77	5,00
66	122	474269,30	1328745,95	12,00	67	30	481772,56	1331984,39	12,00	68	36	473782,51	1328855,20	12,00	68	77	473888,12	1328676,53	5,00
66	123	474271,71	1328746,36	5,00	67	31	481833,58	1331923,42	5,00	68	37	473775,15	1328852,27	5,00	68	78	473891,67	1328641,04	5,00
66	124	474276,13	1328746,07	5,00	67	32	481837,53	1331916,38	12,00	68	38	473766,12	1328851,00	5,00	68	79	473895,62	1328632,79	5,00
66	125	474278,50	1328748,00	2,50	67	33	481839,61	1331916,95	12,00	68	39	473752,10	1328851,79	5,00	68	80	473903,16	1328627,04	5,00
66	126	474286,50	1328752,50	2,50	67	34	481844,00	1331918,14	5,00	68	40	473732,23	1328857,16	12,00	68	81	473907,47	1328626,21	5,00
66	127	474290,30	1328754,01	12,00	67	1	481849,04	1331921,43	12,00	68	41	473726,19	1328858,79	12,00	68	82	473915,00	1328628,00	2,50
66	128	474300,99	1328761,92	5,00	68	1	473987,00	1328615,00	2,50	68	42	473715,20	1328861,76	5,00	68	83	473920,77	1328626,71	12,00
66	129	474301,19	1328761,95	12,00	68	2	473991,50	1328623,50	2,50	68	43	473707,75	1328860,74	12,00	68	84	473924,20	1328627,52	5,00
66	130	474302,29	1328762,15	12,00	68	3	473995,50	1328633,00	2,50	68	44	473702,61	1328860,03	5,00	68	85	473933,10	1328625,77	5,00
66	131	474307,90	1328763,12	5,00	68	4	473990,00	1328642,00	2,50	68	45	473703,81	1328855,46	12,00	68	86	473934,59	1328624,74	12,00
66	132	474313,83	1328761,89	12,00	68	5	473987,50	1328651,50	2,50	68	46	473705,11	1328850,53	5,00	68	87	473936,97	1328623,11	12,00
66	1	474316,01	1328761,44	5,00	68	6	473988,50	1328663,00	2,50	68	47	473707,72	1328846,91	12,00	68	88	473939,64	1328621,27	5,00
67	1	481849,04	1331921,43	12,00	68	7	473988,50	1328673,00	2,50	68	48	473711,62	1328841,51	5,00	68	89	473942,14	1328612,28	5,00
67	2	481852,54	1331928,42	12,00	68	8	473987,50	1328684,00	2,50	68	49	473713,80	1328839,95	12,00	68	90	473945,92	1328612,03	12,00
67	3	481852,55	1331929,17	12,00	68	9	473987,50	1328684,50	2,50	68	50	473719,70	1328835,74	5,00	68	91	473949,60	1328611,79	5,00
67	4	481848,94	1331934,55	12,00	68	10	473983,50	1328696,50	2,50	68	51	473723,51	1328834,06	12,00	68	92	473953,49	1328609,32	12,00
67	5	481848,03	1331935,91	5,00	68	11	473976,00	1328713,00	2,50	68	52	473727,76	1328832,18	12,00	68	93	473956,69	1328607,29	5,00
67	6	481848,04	1331936,66	12,00	68	12	473963,50	1328732,00	2,50	68	53	473741,14	1328826,26	5,00	68	94	473964,52	1328606,86	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
68	95	473967,53	1328606,69	12,00	70	31	481951,52	1332063,64	5,00	71	32	473593,65	1328799,87	5,00	71	73	473516,92	1328847,57	5,00
68	96	473971,03	1328606,50	12,00	70	32	481960,54	1332063,64	5,00	71	33	473598,39	1328797,36	12,00	71	74	473510,91	1328847,61	5,00
68	97	473979,00	1328608,00	2,50	70	33	481961,09	1332063,63	5,00	71	34	473602,06	1328795,42	12,00	71	75	473506,44	1328845,70	5,00
68	1	473987,00	1328615,00	2,50	70	34	481964,66	1332060,47	12,00	71	35	473608,30	1328792,11	5,00	71	76	473504,39	1328838,75	5,00
69	1	482351,83	1332081,41	12,00	70	35	481980,57	1332046,39	12,00	71	36	473627,08	1328787,65	5,00	71	77	473506,24	1328831,77	5,00
69	2	482365,50	1332108,56	12,00	70	36	481988,82	1332040,34	12,00	71	37	473627,33	1328787,72	12,00	71	78	473518,02	1328811,98	5,00
69	3	482270,41	1332152,99	12,00	70	37	481993,52	1332036,89	12,00	71	38	473628,67	1328788,08	12,00	71	79	473519,86	1328804,49	5,00
69	4	482276,28	1332111,79	12,00	70	38	481994,08	1332036,89	12,00	71	39	473639,50	1328793,00	2,50	71	80	473517,81	1328796,79	5,00
69	5	482277,29	1332104,71	12,00	70	39	482001,07	1332033,89	12,00	71	40	473643,50	1328805,00	2,50	71	81	473513,25	1328790,98	12,00
69	6	482289,22	1332100,98	12,00	70	1	482007,57	1332039,67	5,00	71	41	473644,00	1328814,50	2,50	71	82	473510,75	1328787,79	12,00
69	1	482351,83	1332081,41	12,00	71	1	473715,12	1328511,05	5,00	71	42	473641,50	1328826,50	2,50	71	83	473503,66	1328778,74	12,00
70	1	482007,57	1332039,67	5,00	71	2	473717,50	1328522,00	2,50	71	43	473648,50	1328833,00	2,50	71	84	473499,39	1328769,90	12,00
70	2	482011,52	1332046,40	12,00	71	3	473727,50	1328551,00	2,50	71	44	473654,00	1328826,00	2,50	71	85	473497,56	1328766,10	5,00
70	3	482010,01	1332052,87	5,00	71	4	473727,00	1328564,00	2,50	71	45	473653,50	1328816,00	2,50	71	86	473496,51	1328759,89	5,00
70	4	481990,01	1332073,88	5,00	71	5	473719,00	1328571,00	2,50	71	46	473654,49	1328805,09	12,00	71	87	473500,99	1328754,02	12,00
70	5	481993,57	1332088,39	12,00	71	6	473708,00	1328576,00	2,50	71	47	473655,17	1328807,17	12,00	71	88	473504,26	1328749,74	12,00
70	6	481992,01	1332093,45	12,00	71	7	473663,50	1328583,00	2,50	71	48	473656,75	1328812,00	5,00	71	89	473504,36	1328749,61	5,00
70	7	481980,09	1332132,16	12,00	71	8	473649,50	1328590,00	2,50	71	49	473657,26	1328821,91	5,00	71	90	473504,80	1328749,61	5,00
70	8	481973,40	1332143,22	12,00	71	9	473631,00	1328603,00	2,50	71	50	473655,10	1328831,91	5,00	71	91	473507,03	1328748,82	12,00
70	9	481968,50	1332148,50	2,50	71	10	473621,50	1328612,50	2,50	71	51	473640,92	1328843,93	5,00	71	92	473514,24	1328746,28	12,00
70	10	481959,00	1332157,50	2,50	71	11	473609,50	1328633,50	2,50	71	52	473633,11	1328843,10	12,00	71	93	473515,76	1328746,18	12,00
70	11	481949,00	1332164,50	2,50	71	12	473608,50	1328653,50	2,50	71	53	473627,05	1328842,45	12,00	71	94	473523,26	1328745,66	12,00
70	12	481942,50	1332162,50	2,50	71	13	473609,50	1328669,00	2,50	71	54	473617,53	1328841,44	5,00	71	95	473539,64	1328748,00	12,00
70	13	481936,00	1332157,50	2,50	71	14	473607,50	1328688,50	2,50	71	55	473613,72	1328839,65	12,00	71	96	473544,19	1328747,21	12,00
70	14	481926,00	1332154,00	2,50	71	15	473610,50	1328708,00	2,50	71	56	473611,47	1328838,60	12,00	71	97	473545,78	1328746,94	5,00
70	15	481904,00	1332150,00	2,50	71	16	473610,50	1328719,50	2,50	71	57	473610,27	1328838,04	5,00	71	98	473546,85	1328746,75	12,00
70	16	481892,50	1332146,00	2,50	71	17	473609,50	1328731,50	2,50	71	58	473609,79	1328837,58	12,00	71	99	473549,32	1328746,32	12,00
70	17	481879,50	1332141,00	2,50	71	18	473609,00	1328731,50	2,50	71	59	473608,65	1328836,49	12,00	71	100	473552,10	1328745,84	5,00
70	18	481865,50	1332123,50	2,50	71	19	473609,50	1328746,00	2,50	71	60	473601,98	1328830,13	5,00	71	101	473559,52	1328740,02	5,00
70	19	481867,00	1332111,50	2,50	71	20	473611,50	1328757,50	2,50	71	61	473598,88	1328829,43	12,00	71	102	473566,16	1328717,82	5,00
70	20	481868,67	1332105,48	12,00	71	21	473605,00	1328762,50	2,50	71	62	473597,92	1328829,21	12,00	71	103	473564,50	1328701,39	5,00
70	21	481869,52	1332102,40	12,00	71	22	473599,50	1328768,50	2,50	71	63	473596,29	1328828,85	5,00	71	104	473556,40	1328688,25	5,00
70	22	481876,55	1332104,41	12,00	71	23	473592,00	1328774,00	2,50	71	64	473591,83	1328829,36	12,00	71	105	473543,42	1328677,81	12,00
70	23	481876,99	1332104,41	12,00	71	24	473581,50	1328779,00	2,50	71	65	473585,83	1328830,04	5,00	71	106	473522,25	1328660,80	5,00
70	24	481904,08	1332093,43	5,00	71	25	473576,00	1328786,50	2,50	71	66	473575,95	1328833,38	5,00	71	107	473520,65	1328654,60	5,00
70	25	481912,41	1332083,07	12,00	71	26	473579,00	1328792,50	2,50	71	67	473569,60	1328833,29	5,00	71	108	473525,01	1328639,38	5,00
70	26	481929,02	1332062,42	12,00	71	27	473594,50	1328785,00	2,50	71	68	473565,20	1328831,48	12,00	71	109	473524,97	1328633,60	5,00
70	27	481935,27	1332058,79	12,00	71	28	473602,10	1328783,44	12,00	71	69	473561,34	1328829,89	5,00	71	110	473521,24	1328629,45	12,00
70	28	481935,56	1332058,62	12,00	71	29	473599,34	1328784,94	12,00	71	70	473557,17	1328829,87	12,00	71	111	473519,92	1328627,98	5,00
70	29	481935,57	1332059,18	5,00	71	30	473595,56	1328786,98	5,00	71	71	473556,11	1328829,86	5,00	71	112	473510,07	1328602,19	5,00
70	30	481944,38	1332061,64	12,00	71	31	473590,49	1328794,42	5,00	71	72	473544,09	1328831,89	5,00	71	113	473510,56	1328591,96	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
71	114	473516,57	1328588,87	12,00	72	5	481352,00	1331921,50	2,50	73	3	476152,50	1329938,00	2,50	74	29	481268,14	1331959,47	12,00
71	115	473523,20	1328585,45	12,00	72	6	481344,50	1331930,50	2,50	73	4	476153,00	1329947,00	2,50	74	30	481270,25	1331958,97	5,00
71	116	473526,87	1328583,56	5,00	72	7	481336,00	1331931,50	2,50	73	5	476151,00	1329955,00	2,50	74	31	481276,55	1331957,66	5,00
71	117	473541,20	1328579,14	5,00	72	8	481329,57	1331929,66	5,00	73	6	476145,00	1329962,50	2,50	74	32	481276,75	1331957,72	12,00
71	118	473547,61	1328573,38	5,00	72	9	481325,55	1331928,42	5,00	73	7	476137,00	1329967,00	2,50	74	33	481285,58	1331960,17	5,00
71	119	473548,02	1328567,67	5,00	72	10	481319,17	1331925,69	12,00	73	8	476131,00	1329964,00	2,50	74	34	481287,27	1331960,17	5,00
71	120	473538,57	1328568,99	5,00	72	11	481315,04	1331923,92	5,00	73	9	476127,38	1329962,33	5,00	74	35	481296,00	1331961,00	2,50
71	121	473532,81	1328571,04	12,00	72	12	481312,36	1331919,92	12,00	73	10	476124,20	1329945,81	12,00	74	36	481303,63	1331960,15	12,00
71	122	473531,88	1328571,37	12,00	72	13	481309,50	1331915,50	2,50	73	11	476124,00	1329935,50	2,50	74	37	481305,06	1331960,15	5,00
71	123	473529,24	1328572,31	5,00	72	14	481308,89	1331912,81	12,00	73	12	476121,50	1329920,00	2,50	74	38	481306,39	1331960,82	12,00
71	124	473529,10	1328572,02	12,00	72	15	481306,07	1331899,92	5,00	73	13	476128,50	1329921,50	2,50	74	39	481307,95	1331961,60	12,00
71	125	473526,08	1328565,93	5,00	72	16	481298,06	1331900,43	5,00	73	14	476138,00	1329925,00	2,50	74	40	481308,87	1331962,06	12,00
71	126	473526,02	1328566,46	5,00	72	17	481296,36	1331901,57	5,00	73	1	476147,50	1329930,50	2,50	74	41	481312,50	1331964,00	2,50
71	127	473530,41	1328547,70	5,00	72	18	481286,50	1331908,00	2,50	74	1	481369,00	1331947,00	2,50	74	42	481317,64	1331970,33	12,00
71	128	473551,77	1328544,17	5,00	72	19	481281,57	1331909,32	12,00	74	2	481369,67	1331948,19	12,00	74	43	481318,47	1331971,37	12,00
71	129	473552,46	1328543,93	12,00	72	20	481280,39	1331909,60	12,00	74	3	481374,34	1331957,19	12,00	74	44	481319,08	1331972,14	5,00
71	130	473559,22	1328541,61	5,00	72	21	481279,09	1331909,90	5,00	74	4	481376,36	1331961,09	5,00	74	45	481325,38	1331971,72	12,00
71	131	473562,99	1328539,17	12,00	72	22	481275,70	1331904,39	5,00	74	5	481377,50	1331963,50	2,50	74	46	481326,07	1331971,67	12,00
71	132	473564,49	1328538,19	12,00	72	23	481274,03	1331901,54	5,00	74	6	481383,00	1331971,00	2,50	74	47	481326,53	1331971,64	5,00
71	133	473565,09	1328537,80	5,00	72	24	481274,52	1331893,42	5,00	74	7	481382,72	1331976,01	12,00	74	48	481330,08	1331966,73	5,00
71	134	473564,64	1328537,19	5,00	72	25	481274,63	1331892,97	5,00	74	8	481382,35	1331978,04	12,00	74	49	481332,50	1331963,50	2,50
71	135	473610,50	1328500,93	5,00	72	26	481276,57	1331885,16	5,00	74	9	481382,04	1331979,76	5,00	74	50	481333,07	1331962,59	5,00
71	136	473610,50	1328508,00	2,50	72	27	481284,31	1331882,25	12,00	74	10	481380,76	1331980,97	12,00	74	51	481343,50	1331948,15	5,00
71	137	473614,00	1328520,50	2,50	72	28	481284,56	1331882,16	5,00	74	11	481378,78	1331982,86	12,00	74	52	481352,00	1331940,50	2,50
71	138	473615,46	1328521,65	5,00	72	29	481290,26	1331881,85	12,00	74	12	481376,00	1331985,00	2,50	74	53	481359,99	1331939,00	5,00
71	139	473617,36	1328528,23	5,00	72	30	481294,21	1331881,63	12,00	74	13	481368,00	1331993,00	2,50	74	54	481360,02	1331939,13	5,00
71	140	473624,92	1328534,12	12,00	72	31	481297,50	1331881,50	2,50	74	14	481366,45	1331993,78	12,00	74	55	481361,17	1331940,13	12,00
71	141	473626,87	1328535,64	5,00	72	32	481298,82	1331881,66	12,00	74	15	481343,02	1332003,42	5,00	74	56	481364,84	1331943,30	12,00
71	142	473635,34	1328537,53	5,00	72	33	481316,09	1331884,69	5,00	74	16	481342,57	1332003,42	5,00	74	1	481369,00	1331947,00	2,50
71	143	473645,80	1328534,89	5,00	72	34	481317,86	1331885,38	12,00	74	17	481331,70	1332001,72	12,00	75	1	475131,93	1329509,25	12,00
71	144	473655,50	1328527,99	12,00	72	35	481320,94	1331886,58	12,00	74	18	481329,53	1332001,38	5,00	75	2	475138,91	1329520,00	12,00
71	145	473690,24	1328503,28	12,00	72	36	481325,50	1331888,50	2,50	74	19	481289,00	1332001,43	5,00	75	3	475140,41	1329524,90	12,00
71	146	473690,35	1328503,27	12,00	72	37	481329,63	1331888,94	5,00	74	20	481283,75	1331994,23	5,00	75	4	475141,41	1329528,20	12,00
71	147	473690,86	1328503,20	12,00	72	38	481335,02	1331889,68	5,00	74	21	481282,59	1331992,62	5,00	75	5	475134,77	1329538,50	12,00
71	148	473692,24	1328503,02	5,00	72	39	481335,50	1331894,00	2,50	74	22	481282,09	1331984,88	5,00	75	6	475133,48	1329540,49	12,00
71	149	473701,91	1328506,41	12,00	72	40	481335,54	1331894,13	5,00	74	23	481284,28	1331980,67	5,00	75	7	475092,11	1329567,71	12,00
71	1	473715,12	1328511,05	5,00	72	41	481335,81	1331894,28	12,00	74	24	481287,05	1331975,40	12,00	75	8	475086,37	1329571,49	12,00
72	1	481345,00	1331900,00	2,50	72	42	481336,35	1331894,58	12,00	74	25	481282,54	1331970,40	5,00	75	9	475082,20	1329573,00	12,00
72	2	481351,50	1331903,00	2,50	72	1	481345,00	1331900,00	2,50	74	26	481275,07	1331968,39	5,00	75	10	475068,38	1329578,01	12,00
72	3	481355,00	1331914,00	2,50	73	1	476147,50	1329930,50	2,50	74	27	481272,02	1331964,47	12,00	75	11	475058,48	1329576,59	12,00
72	4	481354,07	1331916,17	5,00	73	2	476153,00	1329938,00	2,50	74	28	481271,83	1331964,23	12,00	75	12	475050,89	1329575,50	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1	475131,93	1329509,25	12,00	77	24	481404,56	1332311,83	5,00	78	35	477084,50	1330982,50	2,50	78	76	476840,00	1330942,50	2,50
76	1	474334,27	1329105,68	5,00	77	25	481384,59	1332279,04	5,00	78	36	477086,08	1330985,89	5,00	78	77	476832,50	1330933,50	2,50
76	2	474330,26	1329112,47	5,00	77	26	481386,75	1332264,86	12,00	78	37	477080,61	1330987,45	5,00	78	78	476832,50	1330924,55	5,00
76	3	474330,26	1329112,98	5,00	77	27	481393,08	1332223,41	5,00	78	38	477080,18	1330990,06	5,00	78	79	476843,61	1330915,70	5,00
76	4	474322,42	1329121,88	5,00	77	28	481508,52	1332174,30	5,00	78	39	477055,50	1330972,50	2,50	78	80	476853,59	1330910,49	5,00
76	5	474302,39	1329139,84	5,00	77	29	481572,02	1332178,12	5,00	78	40	477044,50	1330964,00	2,50	78	81	476857,34	1330911,45	12,00
76	6	474295,99	1329150,11	5,00	77	1	481577,50	1332180,50	2,50	78	41	477044,00	1330964,00	2,50	78	82	476857,47	1330911,48	12,00
76	7	474224,11	1329203,71	5,00	78	1	477206,09	1330923,22	5,00	78	42	477044,00	1330963,50	2,50	78	83	476861,17	1330912,43	5,00
76	8	474239,00	1329190,00	2,50	78	2	477228,59	1330940,36	12,00	78	43	477035,00	1330962,00	2,50	78	84	476864,68	1330919,94	5,00
76	9	474263,50	1329173,50	2,50	78	3	477231,57	1330942,63	12,00	78	44	477034,50	1330962,00	2,50	78	85	476870,14	1330921,97	5,00
76	10	474287,00	1329152,50	2,50	78	4	477234,63	1330944,96	5,00	78	45	477026,00	1330963,50	2,50	78	86	476877,35	1330916,15	12,00
76	11	474295,00	1329146,00	2,50	78	5	477239,13	1330951,21	5,00	78	46	477018,00	1330968,00	2,50	78	87	476888,09	1330907,48	5,00
76	12	474298,00	1329136,50	2,50	78	6	477240,15	1330954,08	5,00	78	47	477013,00	1330965,50	2,50	78	88	476888,64	1330907,48	5,00
76	13	474303,50	1329129,00	2,50	78	7	477247,87	1330957,23	5,00	78	48	477007,00	1330958,50	2,50	78	89	476893,55	1330902,40	12,00
76	14	474308,00	1329124,50	2,50	78	8	477248,00	1330958,50	2,50	78	49	476998,50	1330940,50	2,50	78	90	476896,16	1330899,71	5,00
76	15	474315,00	1329117,00	2,50	78	9	477248,00	1330968,50	2,50	78	50	476990,00	1330920,50	2,50	78	91	476894,75	1330898,87	12,00
76	16	474327,50	1329108,50	2,50	78	10	477248,00	1330975,50	2,50	78	51	476982,00	1330913,50	2,50	78	92	476893,47	1330898,11	12,00
76	1	474334,27	1329105,68	5,00	78	11	477247,00	1330984,50	2,50	78	52	476973,50	1330913,50	2,50	78	93	476892,44	1330897,51	5,00
77	1	481577,50	1332180,50	2,50	78	12	477245,50	1330989,00	2,50	78	53	476962,50	1330916,00	2,50	78	94	476893,00	1330897,00	2,50
77	2	481592,50	1332302,00	2,50	78	13	477239,00	1330990,00	2,50	78	54	476954,00	1330918,50	2,50	78	95	476893,50	1330897,00	2,50
77	3	481600,39	1332356,17	5,00	78	14	477233,50	1330987,50	2,50	78	55	476947,00	1330926,00	2,50	78	96	476901,00	1330889,00	2,50
77	4	481601,09	1332361,97	12,00	78	15	477225,50	1330984,00	2,50	78	56	476938,50	1330943,00	2,50	78	97	476896,26	1330886,15	12,00
77	5	481607,05	1332411,53	5,00	78	16	477219,50	1330985,50	2,50	78	57	476938,57	1330945,79	5,00	78	98	476897,48	1330886,45	12,00
77	6	481607,82	1332411,67	5,00	78	17	477213,00	1330989,50	2,50	78	58	476938,42	1330946,02	12,00	78	99	476904,07	1330888,09	12,00
77	7	481609,00	1332421,00	2,50	78	18	477206,50	1330997,00	2,50	78	59	476937,92	1330946,82	12,00	78	100	476904,65	1330888,23	5,00
77	8	481611,00	1332438,50	2,50	78	19	477199,50	1330996,00	2,50	78	60	476935,42	1330950,82	12,00	78	101	476924,14	1330888,21	5,00
77	9	481688,00	1332434,50	2,50	78	20	477199,00	1330996,00	2,50	78	61	476933,62	1330953,69	5,00	78	102	476926,64	1330879,98	5,00
77	10	481701,31	1332434,50	5,00	78	21	477167,00	1330987,00	2,50	78	62	476934,09	1330972,69	5,00	78	103	476926,19	1330877,81	5,00
77	11	481703,03	1332471,40	5,00	78	22	477167,00	1330986,50	2,50	78	63	476930,65	1330990,46	5,00	78	104	476929,00	1330877,50	2,50
77	12	481570,32	1332506,09	12,00	78	23	477154,50	1330984,00	2,50	78	64	476933,19	1331001,93	5,00	78	105	476931,50	1330869,50	2,50
77	13	481521,15	1332518,94	5,00	78	24	477149,00	1330985,50	2,50	78	65	476933,15	1331012,22	5,00	78	106	476930,48	1330864,66	5,00
77	14	481514,84	1332520,33	5,00	78	25	477139,50	1330992,00	2,50	78	66	476930,78	1331020,24	12,00	78	107	476930,64	1330863,46	5,00
77	15	481496,94	1332495,74	12,00	78	26	477126,00	1331004,50	2,50	78	67	476926,00	1331024,00	2,50	78	108	476938,66	1330863,47	5,00
77	16	481494,82	1332492,83	12,00	78	27	477125,50	1331004,50	2,50	78	68	476909,50	1331034,00	2,50	78	109	477009,60	1330897,71	5,00
77	17	481492,55	1332489,71	5,00	78	28	477118,50	1331006,00	2,50	78	69	476902,50	1331027,00	2,50	78	110	477054,18	1330935,09	5,00
77	18	481490,46	1332480,84	12,00	78	29	477110,00	1331002,00	2,50	78	70	476888,50	1331012,50	2,50	78	111	477066,40	1330927,52	5,00
77	19	481487,38	1332460,22	12,00	78	30	477107,00	1330996,00	2,50	78	71	476882,00	1331004,00	2,50	78	112	477078,00	1330932,00	2,50
77	20	481484,67	1332442,08	12,00	78	31	477105,00	1330987,50	2,50	78	72	476874,00	1330995,00	2,50	78	113	477084,00	1330933,00	2,50
77	21	481466,05	1332317,53	5,00	78	32	477101,00	1330982,50	2,50	78	73	476863,00	1330977,50	2,50	78	114	477109,00	1330936,00	2,50
77	22	481455,79	1332317,53	5,00	78	33	477092,50	1330975,00	2,50	78	74	476849,50	1330958,00	2,50	78	115	477141,50	1330942,50	2,50
77	23	481454,00	1332310,00	2,50	78	34	477085,50	1330977,00	2,50	78	75	476844,50	1330951,00	2,50	78	116	477150,00	1330949,50	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	117	477175,00	1330961,00	2,50	79	3	476541,50	1330653,00	2,50	80	11	476450,00	1330570,50	2,50	80	52	476435,00	1330566,50	2,50
78	118	477197,00	1330968,00	2,50	79	4	476548,00	1330675,00	2,50	80	12	476450,00	1330571,00	2,50	80	53	476435,50	1330566,00	2,50
78	119	477225,50	1330970,50	2,50	79	5	476550,50	1330689,00	2,50	80	13	476450,00	1330572,00	2,50	80	54	476436,00	1330565,50	2,50
78	120	477244,00	1330971,50	2,50	79	6	476548,00	1330699,50	2,50	80	14	476450,00	1330572,50	2,50	80	55	476436,50	1330565,00	2,50
78	121	477244,00	1330970,50	2,50	79	7	476547,50	1330700,00	2,50	80	15	476449,50	1330573,00	2,50	80	56	476437,00	1330564,50	2,50
78	122	477225,50	1330969,50	2,50	79	8	476543,00	1330706,50	2,50	80	16	476449,50	1330573,50	2,50	80	57	476437,50	1330564,00	2,50
78	123	477197,00	1330967,00	2,50	79	9	476535,50	1330711,50	2,50	80	17	476449,00	1330574,50	2,50	80	58	476438,00	1330563,50	2,50
78	124	477175,50	1330960,00	2,50	79	10	476533,00	1330717,00	2,50	80	18	476448,50	1330575,00	2,50	80	59	476438,50	1330563,00	2,50
78	125	477150,50	1330948,50	2,50	79	11	476526,00	1330710,00	2,50	80	19	476448,50	1330575,50	2,50	80	60	476439,00	1330563,00	2,50
78	126	477142,00	1330941,50	2,50	79	12	476526,00	1330709,50	2,50	80	20	476448,00	1330576,00	2,50	80	61	476440,00	1330562,50	2,50
78	127	477109,00	1330935,00	2,50	79	13	476517,50	1330700,50	2,50	80	21	476447,50	1330576,50	2,50	80	62	476440,50	1330562,50	2,50
78	128	477084,00	1330932,00	2,50	79	14	476514,50	1330689,00	2,50	80	22	476447,00	1330577,00	2,50	80	63	476441,00	1330562,50	2,50
78	129	477083,00	1330929,00	2,50	79	15	476514,50	1330667,00	2,50	80	23	476446,00	1330577,00	2,50	80	64	476442,00	1330562,50	2,50
78	130	477079,00	1330923,50	2,50	79	16	476514,50	1330657,50	2,50	80	24	476445,50	1330577,50	2,50	80	65	476442,50	1330562,50	2,50
78	131	477075,00	1330914,50	2,50	79	17	476514,50	1330657,00	2,50	80	25	476445,00	1330578,00	2,50	80	66	476443,50	1330562,50	2,50
78	132	477070,50	1330906,50	2,50	79	18	476511,50	1330648,50	2,50	80	26	476444,50	1330578,00	2,50	80	67	476444,00	1330562,50	2,50
78	133	477068,78	1330900,31	5,00	79	19	476511,50	1330648,00	2,50	80	27	476443,50	1330578,00	2,50	80	68	476444,50	1330562,50	2,50
78	134	477076,63	1330897,23	5,00	79	20	476502,50	1330643,00	2,50	80	28	476443,00	1330578,00	2,50	80	69	476445,50	1330563,00	2,50
78	135	477078,27	1330896,89	12,00	79	21	476502,50	1330642,00	2,50	80	29	476442,50	1330578,50	2,50	80	70	476446,00	1330563,00	2,50
78	136	477085,20	1330895,45	12,00	79	22	476491,50	1330636,50	2,50	80	30	476441,00	1330578,00	2,50	80	71	476446,50	1330563,50	2,50
78	137	477106,64	1330890,99	5,00	79	23	476473,00	1330618,00	2,50	80	31	476440,00	1330578,00	2,50	80	72	476447,00	1330564,00	2,50
78	138	477116,12	1330891,43	5,00	79	24	476473,00	1330613,00	2,50	80	32	476439,50	1330578,00	2,50	80	1	476447,50	1330564,50	2,50
78	139	477121,62	1330897,98	5,00	79	25	476469,50	1330603,00	2,50	80	33	476439,00	1330577,50	2,50	81	1	476689,26	1330755,15	5,00
78	140	477125,61	1330911,68	5,00	79	26	476472,50	1330595,00	2,50	80	34	476438,50	1330577,00	2,50	81	2	476695,77	1330763,26	5,00
78	141	477135,19	1330912,43	5,00	79	27	476472,50	1330594,50	2,50	80	35	476437,50	1330577,00	2,50	81	3	476697,36	1330770,14	5,00
78	142	477147,58	1330901,74	5,00	79	28	476479,00	1330590,00	2,50	80	36	476437,00	1330576,50	2,50	81	4	476696,50	1330771,00	2,50
78	143	477159,69	1330897,21	5,00	79	29	476479,50	1330590,00	2,50	80	37	476436,50	1330576,00	2,50	81	5	476688,95	1330775,53	2,50
78	144	477176,11	1330904,99	5,00	79	30	476488,50	1330589,50	2,50	80	38	476436,00	1330575,50	2,50	81	6	476684,00	1330778,50	2,50
78	145	477177,00	1330908,12	12,00	79	31	476505,00	1330604,00	2,50	80	39	476436,00	1330575,00	2,50	81	7	476675,00	1330779,50	2,50
78	146	477178,19	1330912,26	12,00	79	32	476521,00	1330615,00	2,50	80	40	476435,50	1330574,50	2,50	81	8	476667,00	1330775,50	2,50
78	147	477183,19	1330929,72	5,00	79	1	476529,00	1330620,50	2,50	80	41	476435,00	1330573,50	2,50	81	9	476660,00	1330770,50	2,50
78	148	477184,08	1330929,71	5,00	80	1	476447,50	1330564,50	2,50	80	42	476435,00	1330573,00	2,50	81	10	476659,00	1330768,00	2,50
78	149	477187,77	1330931,71	12,00	80	2	476448,00	1330565,00	2,50	80	43	476434,50	1330572,50	2,50	81	11	476674,30	1330755,55	2,50
78	150	477187,88	1330931,77	12,00	80	3	476448,50	1330565,50	2,50	80	44	476434,50	1330572,00	2,50	81	12	476679,23	1330751,54	5,00
78	151	477189,67	1330932,74	5,00	80	4	476449,00	1330566,00	2,50	80	45	476434,50	1330571,00	2,50	81	13	476681,62	1330752,40	12,00
78	152	477197,09	1330926,98	5,00	80	5	476449,50	1330566,50	2,50	80	46	476434,50	1330570,50	2,50	81	1	476689,26	1330755,15	5,00
78	153	477200,02	1330925,76	12,00	80	6	476449,50	1330567,00	2,50	80	47	476434,50	1330569,50	2,50	82	1	476588,00	1330735,00	2,50
78	154	477203,86	1330924,15	12,00	80	7	476450,00	1330567,50	2,50	80	48	476434,50	1330569,00	2,50	82	2	476601,00	1330754,50	2,50
78	1	477206,09	1330923,22	5,00	80	8	476450,00	1330568,50	2,50	80	49	476434,50	1330568,50	2,50	82	3	476611,00	1330764,50	2,50
79	1	476529,00	1330620,50	2,50	80	9	476450,00	1330569,00	2,50	80	50	476434,50	1330567,50	2,50	82	4	476617,50	1330773,00	2,50
79	2	476538,00	1330632,50	2,50	80	10	476450,00	1330569,50	2,50	80	51	476435,00	1330567,00	2,50	82	5	476616,50	1330780,50	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
82	6	476613,50	1330791,00	2,50	84	19	475386,50	1330299,00	5,00	84	60	475377,00	1330286,50	5,00	85	28	474693,66	1330863,05	12,00
82	7	476613,50	1330791,50	2,50	84	20	475386,00	1330299,50	5,00	84	61	475378,00	1330286,00	5,00	85	29	474698,50	1330875,05	5,00
82	8	476607,00	1330796,50	2,50	84	21	475385,50	1330300,00	5,00	84	62	475378,50	1330286,00	5,00	85	30	474705,67	1330876,89	12,00
82	9	476603,50	1330795,00	2,50	84	22	475385,00	1330300,50	5,00	84	63	475379,00	1330286,00	5,00	85	31	474706,45	1330877,09	12,00
82	10	476588,00	1330778,50	2,50	84	23	475384,00	1330300,50	5,00	84	64	475380,00	1330286,00	5,00	85	32	474711,10	1330878,28	5,00
82	11	476576,00	1330766,00	2,50	84	24	475383,50	1330301,00	5,00	84	65	475380,50	1330286,00	5,00	85	33	474716,81	1330859,17	12,00
82	12	476569,00	1330755,00	2,50	84	25	475383,00	1330301,50	5,00	84	66	475381,50	1330286,00	5,00	85	34	474722,85	1330838,98	5,00
82	13	476556,50	1330738,50	2,50	84	26	475382,50	1330301,50	5,00	84	67	475382,00	1330286,00	5,00	85	35	474736,47	1330812,84	5,00
82	14	476549,50	1330732,50	2,50	84	27	475381,50	1330301,50	5,00	84	68	475382,50	1330286,00	5,00	85	36	474751,53	1330803,08	5,00
82	15	476552,00	1330727,50	2,50	84	28	475381,00	1330301,50	5,00	84	69	475383,50	1330286,50	5,00	85	37	474765,00	1330818,00	5,00
82	16	476558,00	1330721,00	2,50	84	29	475380,50	1330302,00	5,00	84	70	475384,00	1330286,50	5,00	85	38	474768,71	1330824,39	12,00
82	17	476566,50	1330717,00	2,50	84	30	475379,00	1330301,50	5,00	84	71	475384,50	1330287,00	5,00	85	39	474775,31	1330841,68	5,00
82	18	476575,50	1330716,50	2,50	84	31	475378,00	1330301,50	5,00	84	72	475385,00	1330287,50	5,00	85	40	474777,91	1330844,36	12,00
82	19	476580,00	1330724,50	2,50	84	32	475377,50	1330301,50	5,00	84	1	475385,50	1330288,00	5,00	85	41	474778,05	1330844,50	12,00
82	1	476588,00	1330735,00	2,50	84	33	475377,00	1330301,00	5,00	85	1	474563,00	1330394,00	2,50	85	42	474779,13	1330845,61	5,00
83	1	476895,45	1330885,95	12,00	84	34	475376,50	1330300,50	5,00	85	2	474577,50	1330409,00	2,50	85	43	474780,37	1330844,69	12,00
83	2	476895,81	1330886,04	5,00	84	35	475375,50	1330300,50	5,00	85	3	474596,00	1330443,50	2,50	85	44	474781,50	1330846,50	5,00
83	3	476888,50	1330887,50	2,50	84	36	475375,00	1330300,00	5,00	85	4	474610,50	1330489,00	5,00	85	45	474786,50	1330850,50	5,00
83	4	476879,50	1330888,50	2,50	84	37	475374,50	1330299,50	5,00	85	5	474626,00	1330513,50	5,00	85	46	474790,09	1330846,70	5,00
83	5	476876,70	1330885,70	5,00	84	38	475374,00	1330299,00	5,00	85	6	474655,47	1330553,12	5,00	85	47	474795,00	1330841,50	5,00
83	6	476881,13	1330884,44	5,00	84	39	475374,00	1330298,50	5,00	85	7	474671,00	1330574,00	5,00	85	48	474819,50	1330807,50	5,00
83	7	476892,60	1330885,24	5,00	84	40	475373,50	1330298,00	5,00	85	8	474694,70	1330605,29	5,00	85	49	474822,26	1330803,13	12,00
83	1	476895,45	1330885,95	12,00	84	41	475373,00	1330297,00	5,00	85	9	474696,11	1330607,41	5,00	85	50	474847,22	1330776,98	5,00
84	1	475385,50	1330288,00	5,00	84	42	475373,00	1330296,50	5,00	85	10	474698,50	1330616,00	5,00	85	51	474860,01	1330770,18	12,00
84	2	475386,00	1330288,50	5,00	84	43	475372,50	1330296,00	5,00	85	11	474691,50	1330625,00	5,00	85	52	474860,73	1330769,79	12,00
84	3	475386,50	1330289,00	5,00	84	44	475372,50	1330295,50	5,00	85	12	474688,84	1330628,21	5,00	85	53	474862,65	1330768,77	5,00
84	4	475387,00	1330289,50	5,00	84	45	475372,50	1330294,50	5,00	85	13	474672,50	1330648,00	5,00	85	54	474878,99	1330765,09	5,00
84	5	475387,50	1330290,00	5,00	84	46	475372,50	1330294,00	5,00	85	14	474663,00	1330660,50	5,00	85	55	474880,54	1330765,62	12,00
84	6	475387,50	1330290,50	5,00	84	47	475372,50	1330293,00	5,00	85	15	474673,00	1330679,00	5,00	85	56	474882,11	1330766,16	5,00
84	7	475388,00	1330291,00	5,00	84	48	475372,50	1330292,50	5,00	85	16	474688,00	1330699,50	5,00	85	57	474882,26	1330767,34	2,50
84	8	475388,00	1330292,00	5,00	84	49	475372,50	1330292,00	5,00	85	17	474701,00	1330721,50	5,00	85	58	474875,26	1330785,59	2,50
84	9	475388,00	1330292,50	5,00	84	50	475372,50	1330291,00	5,00	85	18	474703,60	1330733,81	5,00	85	59	474858,76	1330821,84	2,50
84	10	475388,00	1330293,00	5,00	84	51	475373,00	1330290,50	5,00	85	19	474706,50	1330747,50	5,00	85	60	474831,01	1330864,34	2,50
84	11	475388,00	1330294,00	5,00	84	52	475373,00	1330290,00	5,00	85	20	474711,00	1330778,00	5,00	85	61	474773,26	1330940,59	2,50
84	12	475388,00	1330294,50	5,00	84	53	475373,50	1330289,50	5,00	85	21	474713,24	1330779,24	12,00	85	62	474742,76	1330978,09	2,50
84	13	475388,00	1330295,50	5,00	84	54	475374,00	1330289,00	5,00	85	22	474681,61	1330797,75	12,00	85	63	474678,51	1331047,34	2,50
84	14	475388,00	1330296,00	5,00	84	55	475374,50	1330288,50	5,00	85	23	474681,14	1330798,02	12,00	85	64	474661,76	1331062,09	2,50
84	15	475387,50	1330296,50	5,00	84	56	475375,00	1330288,00	5,00	85	24	474678,15	1330799,77	5,00	85	65	474661,77	1331062,21	2,50
84	16	475387,50	1330297,00	5,00	84	57	475375,50	1330287,50	5,00	85	25	474678,54	1330802,04	12,00	85	66	474649,00	1331074,00	2,50
84	17	475387,00	1330298,00	5,00	84	58	475376,00	1330287,00	5,00	85	26	474685,58	1330843,01	5,00	85	67	474573,59	1331138,43	5,00
84	18	475386,50	1330298,50	5,00	84	59	475376,50	1330286,50	5,00	85	27	474692,93	1330861,24	12,00	85	68	474529,00	1331177,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
85	69	474486,68	1331186,85	2,50	85	110	473920,74	1330633,28	5,00	85	151	474286,23	1330198,86	5,00	86	14	480639,25	1332704,02	12,00
85	70	474464,79	1331176,39	2,50	85	111	473976,39	1330484,91	0,20	85	152	474291,90	1330213,45	5,00	86	15	480641,01	1332692,92	5,00
85	71	474440,66	1331134,69	2,50	85	112	474067,99	1330398,55	0,20	85	153	474291,87	1330215,62	5,00	86	16	480625,55	1332689,44	12,00
85	72	474395,10	1331072,70	2,50	85	113	474094,81	1330375,61	12,00	85	154	474285,00	1330225,50	2,50	86	17	480621,05	1332688,43	5,00
85	73	474354,97	1331035,77	2,50	85	114	474146,73	1330344,50	5,00	85	155	474278,00	1330237,50	2,50	86	18	480619,25	1332688,56	12,00
85	74	474322,77	1331034,30	2,50	85	115	474165,12	1330326,57	12,00	85	156	474274,00	1330249,00	2,50	86	19	480611,02	1332689,13	12,00
85	75	474297,84	1331049,75	2,50	85	116	474171,50	1330320,35	5,00	85	157	474268,50	1330267,00	2,50	86	20	480601,55	1332687,89	5,00
85	76	474276,43	1331068,31	2,50	85	117	474184,59	1330296,66	5,00	85	158	474267,50	1330302,00	2,50	86	21	480592,06	1332684,14	12,00
85	77	474259,12	1331094,80	5,00	85	118	474193,26	1330257,29	12,00	85	159	474268,67	1330306,21	12,00	86	22	480585,06	1332685,38	5,00
85	78	474246,81	1331074,56	12,00	85	119	474206,13	1330208,97	0,20	85	160	474268,63	1330310,13	5,00	86	23	480581,07	1332703,15	12,00
85	79	474218,63	1331028,24	5,00	85	120	474212,52	1330159,33	0,20	85	161	474272,81	1330321,22	12,00	86	24	480569,04	1332717,15	12,00
85	80	474218,50	1331027,99	2,50	85	121	474205,74	1330149,53	5,00	85	162	474279,50	1330345,50	2,50	86	25	480564,21	1332712,05	12,00
85	81	474219,00	1331010,50	2,50	85	122	474208,50	1330099,83	12,00	85	163	474297,50	1330392,50	2,50	86	26	480564,09	1332711,92	5,00
85	82	474221,50	1330997,50	2,50	85	123	474211,37	1330048,01	5,00	85	164	474305,50	1330409,50	2,50	86	27	480564,99	1332683,40	12,00
85	83	474231,00	1330982,00	2,50	85	124	474255,48	1330033,96	5,00	85	165	474306,53	1330410,75	12,00	86	28	480566,63	1332674,47	12,00
85	84	474236,50	1330969,00	2,50	85	125	474269,38	1330032,55	5,00	85	166	474307,89	1330414,35	5,00	86	29	480569,07	1332661,12	12,00
85	85	474234,00	1330961,50	2,50	85	126	474272,69	1330031,52	5,00	85	167	474316,72	1330425,51	12,00	86	30	480568,81	1332656,14	12,00
85	86	474233,74	1330961,28	5,00	85	127	474275,00	1330034,00	5,00	85	168	474335,00	1330458,00	2,50	86	31	480568,54	1332651,16	5,00
85	87	474233,18	1330959,58	12,00	85	128	474282,50	1330037,00	5,00	85	169	474352,50	1330486,00	2,50	86	32	480563,59	1332645,43	5,00
85	88	474232,89	1330958,69	5,00	85	129	474289,00	1330038,50	5,00	85	170	474375,50	1330507,50	2,50	86	33	480558,27	1332642,78	12,00
85	89	474227,87	1330954,34	12,00	85	130	474295,50	1330038,50	5,00	85	171	474419,00	1330472,00	2,50	86	34	480555,55	1332641,43	5,00
85	90	474223,82	1330950,84	5,00	85	131	474296,88	1330037,61	5,00	85	172	474425,50	1330467,50	2,50	86	35	480545,19	1332643,36	12,00
85	91	474213,23	1330949,04	5,00	85	132	474301,83	1330039,10	5,00	85	173	474473,88	1330433,94	2,50	86	36	480538,04	1332651,65	12,00
85	92	474205,17	1330951,55	12,00	85	133	474320,05	1330033,83	5,00	85	174	474481,00	1330429,00	2,50	86	37	480534,55	1332661,13	12,00
85	93	474204,67	1330951,71	12,00	85	134	474328,17	1330034,95	12,00	85	175	474539,50	1330385,00	2,50	86	38	480536,50	1332669,39	12,00
85	94	474195,56	1330954,55	5,00	85	135	474328,31	1330034,97	12,00	85	176	474541,50	1330383,50	2,50	86	39	480544,06	1332683,37	12,00
85	95	474183,36	1330961,10	5,00	85	136	474338,32	1330036,34	5,00	85	177	474543,00	1330384,50	2,50	86	40	480547,03	1332692,37	12,00
85	96	474163,98	1330965,68	12,00	85	137	474342,41	1330038,51	12,00	85	1	474563,00	1330394,00	2,50	86	41	480546,25	1332700,33	12,00
85	97	474161,54	1330965,19	12,00	85	138	474353,91	1330044,62	5,00	86	1	480674,01	1332624,93	12,00	86	42	480546,10	1332701,91	12,00
85	98	474150,25	1330962,92	12,00	85	139	474353,00	1330056,00	2,50	86	2	480690,33	1332636,53	12,00	86	43	480541,03	1332708,90	5,00
85	99	474108,25	1330951,85	5,00	85	140	474344,50	1330065,50	2,50	86	3	480696,51	1332640,92	12,00	86	44	480536,57	1332706,65	12,00
85	100	473950,81	1330889,08	12,00	85	141	474329,00	1330070,50	2,50	86	4	480708,07	1332682,89	12,00	86	45	480532,09	1332704,39	5,00
85	101	473943,01	1330868,76	0,20	85	142	474309,50	1330077,00	2,50	86	5	480718,08	1332690,72	12,00	86	46	480521,45	1332690,94	12,00
85	102	473903,99	1330780,21	5,00	85	143	474289,50	1330094,00	2,50	86	6	480724,09	1332695,43	12,00	86	47	480519,04	1332687,89	5,00
85	103	473900,04	1330769,37	5,00	85	144	474269,50	1330110,00	2,50	86	7	480729,02	1332713,94	12,00	86	48	480496,11	1332652,05	12,00
85	104	473901,77	1330721,12	0,20	85	145	474261,50	1330124,00	2,50	86	8	480729,01	1332727,91	12,00	86	49	480486,60	1332637,18	12,00
85	105	473928,73	1330696,53	0,20	85	146	474261,50	1330136,00	2,50	86	9	480685,15	1332731,80	12,00	86	50	480475,51	1332598,91	12,00
85	106	473926,84	1330687,04	5,00	85	147	474261,79	1330137,41	12,00	86	10	480672,60	1332732,91	5,00	86	51	480467,43	1332588,37	12,00
85	107	473930,71	1330674,82	5,00	85	148	474261,70	1330145,88	5,00	86	11	480657,49	1332738,67	5,00	86	52	480459,99	1332578,66	12,00
85	108	473925,72	1330646,05	5,00	85	149	474264,83	1330162,86	5,00	86	12	480638,03	1332726,66	12,00	86	53	480449,53	1332579,93	5,00
85	109	473922,77	1330638,48	12,00	85	150	474283,84	1330194,84	12,00	86	13	480637,50	1332715,13	12,00	86	54	480427,03	1332597,86	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
86	55	480406,59	1332614,15	12,00	86	96	480398,90	1332514,85	12,00	86	137	480532,00	1332580,50	2,50	87	8	481261,04	1332760,18	12,00
86	56	480402,45	1332619,77	12,00	86	97	480391,03	1332498,64	12,00	86	138	480521,00	1332562,50	2,50	87	9	481253,88	1332759,06	12,00
86	57	480392,59	1332633,18	12,00	86	98	480388,52	1332490,39	5,00	86	139	480519,50	1332553,00	2,50	87	10	481253,01	1332758,92	12,00
86	58	480385,00	1332658,02	12,00	86	99	480387,00	1332480,94	12,00	86	140	480509,00	1332538,50	2,50	87	11	481249,74	1332752,87	12,00
86	59	480379,00	1332677,66	12,00	86	100	480388,04	1332470,65	5,00	86	141	480492,50	1332528,00	2,50	87	12	481242,06	1332738,64	12,00
86	60	480350,54	1332711,40	5,00	86	101	480394,50	1332462,50	2,50	86	142	480486,50	1332521,00	2,50	87	13	481237,56	1332732,91	12,00
86	61	480334,85	1332724,42	12,00	86	102	480395,25	1332462,34	5,00	86	143	480477,50	1332505,50	2,50	87	14	481230,02	1332736,16	12,00
86	62	480328,51	1332729,68	12,00	86	103	480412,01	1332461,13	5,00	86	144	480473,50	1332493,50	2,50	87	15	481229,51	1332742,37	12,00
86	63	480315,35	1332734,06	12,00	86	104	480417,91	1332462,56	12,00	86	145	480473,50	1332492,50	2,50	87	16	481232,02	1332750,62	12,00
86	64	480307,52	1332736,67	12,00	86	105	480429,62	1332465,40	12,00	86	146	480464,00	1332477,50	2,50	87	17	481227,59	1332753,16	12,00
86	65	480289,07	1332739,88	5,00	86	106	480430,00	1332465,50	2,50	86	147	480452,00	1332466,50	2,50	87	18	481218,99	1332751,41	12,00
86	66	480266,76	1332763,27	12,00	86	107	480431,09	1332465,76	5,00	86	148	480455,50	1332463,00	2,50	87	19	481210,54	1332753,17	12,00
86	67	480263,55	1332766,64	12,00	86	108	480440,00	1332467,50	2,50	86	149	480460,50	1332457,50	2,50	87	20	481213,03	1332713,92	12,00
86	68	480261,43	1332768,03	12,00	86	109	480446,50	1332467,00	2,50	86	150	480462,20	1332457,04	5,00	87	21	481217,52	1332703,67	12,00
86	69	480254,02	1332772,92	5,00	86	110	480451,50	1332467,00	2,50	86	151	480466,08	1332456,15	5,00	87	22	481223,59	1332696,67	12,00
86	70	480244,01	1332773,69	12,00	86	111	480463,00	1332478,00	2,50	86	152	480477,04	1332461,15	5,00	87	23	481239,01	1332694,01	12,00
86	71	480243,25	1332772,95	12,00	86	112	480472,50	1332493,00	2,50	86	153	480493,05	1332473,12	12,00	87	24	481241,05	1332693,66	12,00
86	72	480233,01	1332762,93	5,00	86	113	480472,50	1332493,50	2,50	86	154	480500,55	1332493,62	12,00	87	25	481257,52	1332692,91	12,00
86	73	480233,00	1332762,18	5,00	86	114	480476,50	1332506,00	2,50	86	155	480500,55	1332494,18	12,00	87	1	481263,56	1332696,62	12,00
86	74	480205,65	1332725,84	12,00	86	115	480485,50	1332521,50	2,50	86	156	480502,09	1332501,71	12,00	88	1	481214,50	1332841,00	2,50
86	75	480197,58	1332715,12	12,00	86	116	480492,00	1332529,00	2,50	86	157	480503,56	1332508,89	12,00	88	2	481223,50	1332858,50	2,50
86	76	480209,05	1332700,62	5,00	86	117	480508,50	1332539,00	2,50	86	158	480504,07	1332509,76	12,00	88	3	481223,50	1332859,00	2,50
86	77	480214,37	1332692,48	12,00	86	118	480518,50	1332553,50	2,50	86	159	480515,51	1332529,17	5,00	88	4	481261,50	1332948,50	2,50
86	78	480223,57	1332678,39	12,00	86	119	480520,00	1332563,00	2,50	86	160	480524,26	1332535,41	12,00	88	5	481276,22	1332981,77	12,00
86	79	480226,88	1332675,33	12,00	86	120	480531,00	1332581,00	2,50	86	161	480534,10	1332542,44	12,00	88	6	481278,48	1332991,57	12,00
86	80	480231,09	1332671,44	5,00	86	121	480555,00	1332604,00	2,50	86	162	480541,67	1332549,19	12,00	88	7	481282,53	1333009,15	5,00
86	81	480233,83	1332667,78	12,00	86	122	480574,50	1332618,00	2,50	86	163	480547,55	1332554,44	12,00	88	8	481308,95	1333076,96	12,00
86	82	480265,05	1332626,12	12,00	86	123	480594,00	1332628,50	2,50	86	164	480563,99	1332579,38	12,00	88	9	481327,84	1333125,46	12,00
86	83	480265,05	1332626,87	12,00	86	124	480628,50	1332645,00	2,50	86	165	480565,82	1332581,04	12,00	88	10	481353,77	1333192,01	5,00
86	84	480286,80	1332599,64	12,00	86	125	480647,50	1332658,00	2,50	86	166	480573,08	1332587,65	5,00	88	11	481369,00	1333260,00	2,50
86	85	480338,52	1332534,89	12,00	86	126	480664,00	1332676,00	2,50	86	167	480583,58	1332593,14	5,00	88	12	481375,50	1333288,50	2,50
86	86	480350,26	1332528,37	12,00	86	127	480681,00	1332701,50	2,50	86	168	480611,59	1332601,39	5,00	88	13	481379,80	1333305,10	5,00
86	87	480352,49	1332527,13	5,00	86	128	480698,00	1332730,50	2,50	86	169	480611,58	1332600,90	12,00	88	14	481310,82	1333346,90	5,00
86	88	480361,50	1332525,94	12,00	86	129	480699,00	1332730,00	2,50	86	1	480674,01	1332624,93	12,00	88	15	481236,32	1333290,06	12,00
86	89	480377,02	1332531,65	5,00	86	130	480682,00	1332701,00	2,50	87	1	481263,56	1332696,62	12,00	88	16	481235,45	1333289,40	5,00
86	90	480388,06	1332533,63	5,00	86	131	480665,00	1332675,50	2,50	87	2	481268,16	1332720,10	12,00	88	17	480934,65	1333459,82	12,00
86	91	480391,31	1332533,15	12,00	86	132	480648,00	1332657,00	2,50	87	3	481275,04	1332755,18	12,00	88	18	480893,59	1333483,08	5,00
86	92	480396,51	1332532,38	12,00	86	133	480629,00	1332644,00	2,50	87	4	481271,52	1332757,08	12,00	88	19	480874,50	1333467,00	2,50
86	93	480401,58	1332525,89	5,00	86	134	480594,50	1332627,50	2,50	87	5	481269,04	1332758,42	12,00	88	20	480802,00	1333524,00	2,50
86	94	480401,15	1332524,07	12,00	86	135	480575,00	1332617,00	2,50	87	6	481266,75	1332759,14	12,00	88	21	480780,96	1333540,45	2,50
86	95	480399,06	1332515,19	5,00	86	136	480555,50	1332603,00	2,50	87	7	481261,04	1332760,93	12,00	88	22	480750,97	1333563,89	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
88	23	480716,64	1333583,33	12,00	88	64	480604,58	1332808,81	5,00	89	4	475037,50	1330500,00	5,00	91	9	478540,04	1332501,15	12,00
88	24	480710,13	1333587,02	12,00	88	65	480671,68	1332783,21	12,00	89	5	475037,50	1330500,50	5,00	91	10	478537,05	1332518,42	12,00
88	25	480579,76	1333660,88	5,00	88	66	480696,41	1332773,77	12,00	89	6	475037,00	1330501,00	5,00	91	11	478535,15	1332520,14	12,00
88	26	480559,04	1333670,04	12,00	88	67	480759,73	1332749,60	12,00	89	7	475036,50	1330501,50	5,00	91	12	478526,55	1332527,90	5,00
88	27	480555,06	1333665,42	12,00	88	68	480764,57	1332747,76	5,00	89	8	475036,00	1330502,00	5,00	91	13	478522,06	1332537,40	12,00
88	28	480552,50	1333661,00	2,50	88	69	480804,33	1332837,20	5,00	89	9	475035,00	1330502,00	5,00	91	14	478516,55	1332545,16	12,00
88	29	480542,00	1333647,50	2,50	88	70	480807,62	1332834,63	12,00	89	10	475034,50	1330502,50	5,00	91	15	478513,55	1332560,91	12,00
88	30	480537,50	1333640,00	2,50	88	71	480826,94	1332819,52	12,00	89	11	475034,00	1330503,00	5,00	91	16	478507,17	1332567,32	12,00
88	31	480526,50	1333626,00	2,50	88	72	480830,50	1332816,73	12,00	89	12	475033,50	1330503,00	5,00	91	17	478506,58	1332567,92	5,00
88	32	480510,00	1333606,00	2,50	88	73	480831,46	1332815,98	5,00	89	13	475032,50	1330503,00	5,00	91	18	478499,48	1332569,58	12,00
88	33	480491,00	1333585,00	2,50	88	74	480867,50	1332834,00	2,50	89	14	475032,00	1330503,00	5,00	91	19	478496,02	1332570,39	5,00
88	34	480462,13	1333557,51	12,00	88	75	480868,00	1332834,00	2,50	89	15	475031,50	1330503,50	5,00	91	20	478486,59	1332574,91	5,00
88	35	480452,02	1333545,77	12,00	88	76	480912,00	1332866,50	2,50	89	16	475030,00	1330503,00	5,00	91	21	478485,29	1332576,21	12,00
88	36	480440,58	1333532,48	12,00	88	77	480912,50	1332866,50	2,50	89	17	475029,00	1330503,00	5,00	91	22	478474,55	1332586,91	5,00
88	37	480436,85	1333528,15	5,00	88	78	480924,50	1332864,50	2,50	89	18	475028,50	1330503,00	5,00	91	23	478468,51	1332590,96	12,00
88	38	480427,00	1333514,50	2,50	88	79	480940,84	1332857,14	5,00	89	19	475028,00	1330502,50	5,00	91	24	478463,02	1332594,65	12,00
88	39	480373,00	1333444,00	2,50	88	80	480946,52	1332859,42	12,00	89	20	475027,50	1330502,00	5,00	91	25	478453,03	1332598,42	5,00
88	40	480372,50	1333444,00	2,50	88	81	480953,49	1332862,21	12,00	89	21	475026,50	1330502,00	5,00	91	26	478439,57	1332599,65	12,00
88	41	480333,00	1333398,50	2,50	88	82	480968,46	1332868,22	5,00	89	22	475026,00	1330501,50	5,00	91	27	478438,58	1332600,47	12,00
88	42	480308,50	1333365,50	2,50	88	83	480971,84	1332866,59	12,00	89	23	475025,50	1330501,00	5,00	91	28	478435,03	1332603,39	5,00
88	43	480274,50	1333327,50	2,50	88	84	480979,59	1332862,85	12,00	89	24	475025,00	1330500,50	5,00	91	29	478432,02	1332616,89	5,00
88	44	480241,50	1333285,00	2,50	88	85	480980,03	1332862,63	5,00	89	25	475025,00	1330500,00	5,00	91	30	478425,07	1332625,16	12,00
88	45	480240,00	1333283,00	2,50	88	86	480999,00	1332876,00	2,50	89	26	475024,50	1330499,50	5,00	91	31	478408,77	1332633,94	12,00
88	46	480213,00	1333253,00	2,50	88	87	481015,00	1332886,00	2,50	89	27	475024,41	1330499,31	5,00	91	32	478406,54	1332635,14	12,00
88	47	480177,00	1333218,50	2,50	88	88	481042,00	1332895,50	2,50	89	1	475038,50	1330498,36	5,00	91	33	478387,55	1332640,42	5,00
88	48	480146,12	1333190,54	5,00	88	89	481042,00	1332896,00	2,50	90	1	474205,68	1330150,64	5,00	91	34	478363,01	1332635,91	5,00
88	49	480142,38	1333186,20	12,00	88	90	481090,72	1332860,86	2,50	90	2	474212,00	1330159,51	0,20	91	35	478351,58	1332625,64	12,00
88	50	480141,59	1333185,28	12,00	88	91	481092,15	1332859,83	12,00	90	3	474205,51	1330208,90	0,20	91	36	478345,55	1332625,24	12,00
88	51	480140,62	1333184,16	5,00	88	92	481095,65	1332858,98	12,00	90	4	474196,59	1330242,18	5,00	91	37	478344,01	1332625,14	12,00
88	52	480150,00	1333171,50	2,50	88	93	481097,64	1332858,50	12,00	90	5	474197,17	1330239,55	12,00	91	38	478326,29	1332627,58	12,00
88	53	480159,00	1333156,50	2,50	88	94	481150,00	1332858,50	2,50	90	6	474198,36	1330234,12	12,00	91	39	478316,53	1332628,92	5,00
88	54	480168,50	1333140,50	2,50	88	95	481150,50	1332858,50	2,50	90	7	474201,96	1330217,78	5,00	91	40	478311,83	1332628,75	12,00
88	55	480175,75	1333128,90	5,00	88	96	481162,19	1332835,89	12,00	90	1	474205,68	1330150,64	5,00	91	41	478295,04	1332628,14	12,00
88	56	480352,43	1332997,02	5,00	88	97	481169,25	1332829,20	12,00	91	1	478502,59	1332435,91	12,00	91	42	478274,51	1332623,90	5,00
88	57	480364,00	1332999,00	2,50	88	98	481174,73	1332828,77	12,00	91	2	478507,52	1332440,89	12,00	91	43	478267,87	1332620,16	12,00
88	58	480383,50	1332995,00	2,50	88	99	481178,72	1332828,45	12,00	91	3	478508,36	1332442,23	12,00	91	44	478250,59	1332610,42	5,00
88	59	480384,00	1332995,00	2,50	88	100	481210,23	1332835,42	5,00	91	4	478511,59	1332447,39	12,00	91	45	478244,90	1332609,14	12,00
88	60	480398,00	1332987,00	2,50	88	1	481214,50	1332841,00	2,50	91	5	478514,09	1332454,39	12,00	91	46	478239,55	1332607,93	5,00
88	61	480456,50	1332920,00	2,50	89	1	475038,50	1330498,36	5,00	91	6	478524,90	1332464,70	12,00	91	47	478221,20	1332606,71	12,00
88	62	480458,85	1332917,59	12,00	89	2	475038,50	1330498,50	5,00	91	7	478527,99	1332467,64	5,00	91	48	478220,05	1332606,63	12,00
88	63	480467,89	1332910,84	12,00	89	3	475038,00	1330499,50	5,00	91	8	478544,07	1332489,15	12,00	91	49	478207,54	1332600,90	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
91	50	478180,99	1332580,65	12,00	91	91	478312,50	1332507,62	5,00	92	24	473972,89	1330481,97	5,00	94	12	481473,95	1333457,33	5,00
91	51	478172,56	1332569,18	12,00	91	92	478351,75	1332485,51	12,00	92	25	473972,91	1330469,35	5,00	94	13	481471,00	1333458,68	12,00
91	52	478166,01	1332567,41	12,00	91	93	478371,05	1332474,64	5,00	92	26	473972,30	1330466,24	12,00	94	14	481470,48	1333458,92	12,00
91	53	478161,51	1332566,19	12,00	91	94	478371,67	1332474,53	12,00	92	27	473971,94	1330464,39	12,00	94	15	481468,58	1333459,79	5,00
91	54	478144,29	1332576,64	12,00	91	95	478382,06	1332472,68	5,00	92	28	473970,93	1330459,20	5,00	94	16	481460,82	1333461,45	12,00
91	55	478141,01	1332578,63	12,00	91	96	478392,52	1332472,16	5,00	92	29	473970,37	1330457,69	5,00	94	17	481454,57	1333462,77	5,00
91	56	478126,00	1332581,88	5,00	91	97	478394,36	1332470,93	12,00	92	30	473966,79	1330450,86	12,00	94	18	481431,08	1333462,72	5,00
91	57	478114,08	1332581,40	5,00	91	98	478398,50	1332468,17	5,00	92	31	473966,94	1330449,58	0,20	94	19	481428,82	1333463,11	5,00
91	58	478059,51	1332564,63	12,00	91	99	478399,06	1332468,17	5,00	92	32	473963,02	1330443,68	5,00	94	20	481412,90	1333463,95	2,50
91	59	478048,59	1332563,40	5,00	91	100	478401,03	1332464,39	5,00	92	33	473949,83	1330418,55	5,00	94	21	481412,32	1333463,98	5,00
91	60	478032,11	1332566,16	12,00	91	101	478397,07	1332451,01	12,00	92	34	473948,70	1330414,52	12,00	94	22	481420,55	1333453,77	5,00
91	61	478029,01	1332566,68	12,00	91	102	478396,01	1332447,44	12,00	92	35	473946,18	1330405,52	5,00	94	23	481388,21	1333335,24	12,00
91	62	478026,94	1332566,57	12,00	91	103	478399,60	1332436,37	5,00	92	36	473945,78	1330395,54	5,00	94	24	481386,52	1333329,03	5,00
91	63	478019,55	1332566,18	12,00	91	104	478432,02	1332378,88	5,00	92	37	473958,47	1330364,52	5,00	94	25	481389,90	1333327,70	5,00
91	64	478010,82	1332560,34	12,00	91	105	478482,10	1332420,64	5,00	92	38	473976,48	1330343,93	5,00	94	26	481393,50	1333326,50	2,50
91	65	478006,01	1332557,13	12,00	91	106	478488,51	1332429,44	12,00	92	39	473978,43	1330339,85	5,00	94	27	481398,00	1333330,50	2,50
91	66	477991,23	1332550,70	12,00	91	107	478500,78	1332435,08	12,00	92	40	473980,71	1330338,11	5,00	94	1	481412,50	1333353,00	2,50
91	67	477978,53	1332545,17	12,00	91	1	478502,59	1332435,91	12,00	92	41	473979,86	1330336,86	5,00	95	1	481293,37	1333422,08	12,00
91	68	477975,06	1332542,62	12,00	92	1	474015,02	1330299,48	5,00	92	42	473985,18	1330325,72	12,00	95	2	481312,52	1333437,56	5,00
91	69	477973,04	1332541,14	12,00	92	2	474059,68	1330368,50	12,00	92	43	473988,47	1330318,84	5,00	95	3	481309,09	1333440,28	12,00
91	70	477972,08	1332539,84	12,00	92	3	474067,61	1330380,75	12,00	92	1	474015,02	1330299,48	5,00	95	4	481303,32	1333440,29	12,00
91	71	477968,99	1332535,65	12,00	92	4	474069,40	1330383,51	5,00	93	1	473848,50	1330197,00	0,50	95	5	481297,52	1333440,30	12,00
91	72	477968,55	1332535,65	12,00	92	5	474074,09	1330382,97	12,00	93	2	473812,92	1330216,02	5,00	95	6	481294,35	1333439,95	12,00
91	73	477971,05	1332527,92	12,00	92	6	474077,46	1330382,58	12,00	93	3	473783,06	1330214,10	5,00	95	7	481288,05	1333439,25	12,00
91	74	478013,01	1332507,28	12,00	92	7	474084,53	1330381,77	5,00	93	4	473777,19	1330208,40	5,00	95	8	481277,67	1333434,28	12,00
91	75	478031,51	1332498,18	5,00	92	8	474086,55	1330380,57	12,00	93	5	473783,50	1330210,50	0,50	95	9	481274,53	1333432,78	12,00
91	76	478129,03	1332466,42	12,00	92	9	474089,08	1330379,05	12,00	93	6	473795,00	1330211,50	0,50	95	10	481272,25	1333430,34	12,00
91	77	478144,95	1332463,29	12,00	92	10	474067,10	1330397,54	0,20	93	7	473809,50	1330209,50	0,50	95	11	481268,01	1333425,81	12,00
91	78	478168,50	1332458,66	5,00	92	11	473975,85	1330484,53	0,20	93	8	473821,50	1330206,50	2,50	95	12	481266,02	1333413,79	12,00
91	79	478178,07	1332458,15	5,00	92	12	473920,46	1330632,56	5,00	93	1	473848,50	1330197,00	0,50	95	13	481266,03	1333414,80	12,00
91	80	478186,52	1332455,64	5,00	92	13	473920,32	1330632,18	12,00	94	1	481412,50	1333353,00	2,50	95	14	481240,02	1333393,71	12,00
91	81	478187,08	1332455,64	5,00	92	14	473920,05	1330631,49	5,00	94	2	481424,00	1333371,50	2,50	95	15	481202,50	1333363,28	12,00
91	82	478197,03	1332461,15	5,00	92	15	473920,98	1330630,63	0,20	94	3	481431,49	1333380,62	5,00	95	16	481212,02	1333356,31	5,00
91	83	478204,10	1332468,93	12,00	92	16	473936,63	1330588,33	0,20	94	4	481442,53	1333397,20	12,00	95	1	481293,37	1333422,08	12,00
91	84	478215,01	1332484,15	5,00	92	17	473930,30	1330577,50	0,20	94	5	481445,70	1333401,97	12,00	96	1	468597,50	1327026,00	5,00
91	85	478236,08	1332501,92	12,00	92	18	473943,25	1330557,46	0,20	94	6	481446,55	1333403,25	12,00	96	2	468598,00	1327035,00	5,00
91	86	478254,80	1332508,95	12,00	92	19	473962,07	1330506,52	0,20	94	7	481449,50	1333408,00	2,50	96	3	468598,00	1327051,00	5,00
91	87	478256,06	1332509,42	12,00	92	20	473959,13	1330508,79	12,00	94	8	481459,50	1333428,00	2,50	96	4	468595,30	1327068,37	5,00
91	88	478277,04	1332513,91	12,00	92	21	473963,23	1330503,88	5,00	94	9	481460,02	1333428,90	2,50	96	5	468594,50	1327073,50	5,00
91	89	478281,47	1332513,90	12,00	92	22	473967,09	1330495,12	12,00	94	10	481465,50	1333438,50	2,50	96	6	468590,50	1327094,50	5,00
91	90	478288,06	1332513,88	12,00	92	23	473968,93	1330490,94	12,00	94	11	481471,00	1333447,50	2,50	96	7	468589,00	1327106,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
96	8	468588,50	1327122,00	5,00	96	49	468990,00	1327949,50	5,00	96	90	469107,00	1327955,00	5,00	96	131	469239,50	1327890,00	5,00
96	9	468588,00	1327131,00	5,00	96	50	468997,50	1327954,00	5,00	96	91	469108,00	1327969,00	5,00	96	132	469249,00	1327890,50	5,00
96	10	468586,00	1327152,50	5,00	96	51	469008,00	1327952,50	5,00	96	92	469103,00	1327982,00	5,00	96	133	469257,00	1327887,00	5,00
96	11	468584,00	1327184,00	5,00	96	52	469013,50	1327941,00	5,00	96	93	469081,50	1327998,50	5,00	96	134	469265,50	1327879,50	5,00
96	12	468584,00	1327194,50	5,00	96	53	469014,00	1327924,50	5,00	96	94	469070,00	1328007,00	5,00	96	135	469273,50	1327889,50	5,00
96	13	468585,50	1327214,00	5,00	96	54	469012,50	1327891,50	5,00	96	95	469071,50	1328018,50	5,00	96	136	469270,50	1327905,50	5,00
96	14	468585,00	1327224,00	5,00	96	55	469014,00	1327876,00	5,00	96	96	469082,00	1328025,50	5,00	96	137	469262,50	1327927,00	5,00
96	15	468585,00	1327235,50	5,00	96	56	469018,00	1327853,00	5,00	96	97	469093,50	1328029,50	5,00	96	138	469260,50	1327939,00	5,00
96	16	468585,50	1327250,00	5,00	96	57	469027,00	1327848,00	5,00	96	98	469104,50	1328038,00	5,00	96	139	469260,00	1327951,00	5,00
96	17	468592,50	1327270,00	5,00	96	58	469035,00	1327835,50	5,00	96	99	469121,00	1328062,00	5,00	96	140	469262,00	1327962,50	5,00
96	18	468597,00	1327279,50	5,00	96	59	469036,00	1327809,50	5,00	96	100	469133,00	1328085,50	5,00	96	141	469271,50	1327969,50	5,00
96	19	468606,50	1327293,50	5,00	96	60	469032,00	1327795,50	5,00	96	101	469143,00	1328115,50	5,00	96	142	469279,00	1327962,00	5,00
96	20	468612,50	1327305,00	5,00	96	61	469025,50	1327783,50	5,00	96	102	469155,00	1328108,00	5,00	96	143	469286,50	1327927,00	5,00
96	21	468623,50	1327324,50	5,00	96	62	469009,00	1327761,00	5,00	96	103	469171,00	1328085,00	5,00	96	144	469293,50	1327944,00	5,00
96	22	468641,50	1327353,50	5,00	96	63	468981,00	1327731,50	5,00	96	104	469180,50	1328075,00	5,00	96	145	469292,50	1327958,00	5,00
96	23	468649,50	1327368,50	5,00	96	64	468951,50	1327695,00	5,00	96	105	469204,00	1328063,00	5,00	96	146	469290,00	1327969,00	5,00
96	24	468654,00	1327377,00	5,00	96	65	468932,50	1327675,50	5,00	96	106	469215,00	1328056,00	5,00	96	147	469279,50	1327995,00	5,00
96	25	468657,00	1327390,00	5,00	96	66	468918,50	1327654,00	5,00	96	107	469223,50	1328042,00	5,00	96	148	469269,00	1328032,50	5,00
96	26	468661,50	1327402,50	5,00	96	67	468903,00	1327631,00	5,00	96	108	469234,50	1328015,00	5,00	96	149	469243,00	1328084,50	5,00
96	27	468671,00	1327424,00	5,00	96	68	468889,50	1327607,50	5,00	96	109	469241,00	1328001,00	5,00	96	150	469232,50	1328100,00	5,00
96	28	468681,50	1327453,00	5,00	96	69	468886,50	1327597,50	5,00	96	110	469243,50	1327988,00	5,00	96	151	469220,00	1328110,00	5,00
96	29	468691,50	1327477,00	5,00	96	70	468895,00	1327589,50	5,00	96	111	469239,50	1327976,50	5,00	96	152	469199,00	1328136,00	5,00
96	30	468696,00	1327490,50	5,00	96	71	468904,50	1327590,50	5,00	96	112	469229,50	1327967,00	5,00	96	153	469178,00	1328164,50	5,00
96	31	468707,00	1327513,00	5,00	96	72	468911,50	1327596,50	5,00	96	113	469216,00	1327945,50	5,00	96	154	469154,50	1328199,50	5,00
96	32	468726,50	1327552,00	5,00	96	73	468926,00	1327618,50	5,00	96	114	469213,50	1327932,00	5,00	96	155	469123,00	1328249,50	5,00
96	33	468740,50	1327578,50	5,00	96	74	468956,00	1327659,50	5,00	96	115	469211,00	1327922,50	5,00	96	156	469104,50	1328277,50	5,00
96	34	468761,00	1327614,50	5,00	96	75	468999,00	1327715,50	5,00	96	116	469205,50	1327916,50	5,00	96	157	469090,50	1328296,50	5,00
96	35	468773,00	1327638,50	5,00	96	76	469024,50	1327745,50	5,00	96	117	469185,00	1327902,00	5,00	96	158	469080,00	1328310,50	5,00
96	36	468796,50	1327672,00	5,00	96	77	469027,00	1327748,50	5,00	96	118	469143,50	1327872,50	5,00	96	159	469079,50	1328322,50	5,00
96	37	468797,50	1327683,00	5,00	96	78	469043,50	1327772,50	5,00	96	119	469135,00	1327862,00	5,00	96	160	469081,00	1328346,00	5,00
96	38	468803,50	1327707,00	5,00	96	79	469067,00	1327803,00	5,00	96	120	469131,50	1327849,50	5,00	96	161	469088,50	1328367,00	5,00
96	39	468809,00	1327720,50	5,00	96	80	469082,00	1327819,00	5,00	96	121	469185,00	1327881,00	5,00	96	162	469097,50	1328390,00	5,00
96	40	468833,00	1327748,00	5,00	96	81	469077,50	1327845,00	5,00	96	122	469193,50	1327890,00	5,00	96	163	469103,50	1328397,00	5,00
96	41	468858,00	1327774,50	5,00	96	82	469074,00	1327856,50	5,00	96	123	469200,00	1327891,50	5,00	96	164	469113,00	1328405,50	5,00
96	42	468873,00	1327784,00	5,00	96	83	469066,50	1327862,50	5,00	96	124	469203,50	1327891,50	5,00	96	165	469124,00	1328409,50	5,00
96	43	468888,00	1327784,50	5,00	96	84	469058,00	1327866,00	5,00	96	125	469213,50	1327883,50	5,00	96	166	469135,50	1328404,00	5,00
96	44	468903,50	1327797,50	5,00	96	85	469056,00	1327877,50	5,00	96	126	469223,50	1327864,00	5,00	96	167	469151,00	1328383,00	5,00
96	45	468945,50	1327866,00	5,00	96	86	469060,00	1327901,50	5,00	96	127	469230,50	1327859,00	5,00	96	168	469149,50	1328410,00	5,00
96	46	468965,50	1327902,00	5,00	96	87	469072,00	1327927,50	5,00	96	128	469238,50	1327859,50	5,00	96	169	469129,00	1328427,50	5,00
96	47	468978,00	1327929,50	5,00	96	88	469079,50	1327936,50	5,00	96	129	469239,00	1327870,50	5,00	96	170	469123,50	1328431,50	5,00
96	48	468985,00	1327941,50	5,00	96	89	469100,50	1327947,00	5,00	96	130	469239,00	1327879,50	5,00	96	171	469114,50	1328440,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
96	172	469114,00	1328451,50	5,00	96	213	468985,00	1328452,50	5,00	96	254	468677,96	1328459,01	12,00	96	295	468345,07	1327875,68	5,00
96	173	469116,00	1328463,50	5,00	96	214	468985,00	1328482,50	5,00	96	255	468677,55	1328458,61	7,50	96	296	468333,53	1327864,18	5,00
96	174	469121,50	1328472,50	5,00	96	215	468988,00	1328499,00	5,00	96	256	468676,99	1328457,94	12,00	96	297	468301,38	1327841,59	5,00
96	175	469130,50	1328481,50	5,00	96	216	468991,50	1328513,00	5,00	96	257	468581,17	1328331,15	12,00	96	298	468301,05	1327841,36	5,00
96	176	469130,50	1328573,00	5,00	96	217	468998,50	1328525,50	5,00	96	258	468580,69	1328330,52	12,00	96	299	468295,10	1327839,45	12,00
96	177	469122,50	1328596,00	5,00	96	218	469006,50	1328537,00	5,00	96	259	468580,59	1328330,38	5,00	96	300	468287,38	1327836,95	12,00
96	178	469110,00	1328610,00	5,00	96	219	469015,50	1328548,50	5,00	96	260	468575,67	1328321,07	12,00	96	301	468272,54	1327832,14	5,00
96	179	469095,50	1328611,50	5,00	96	220	469017,50	1328559,50	5,00	96	261	468548,59	1328269,89	5,00	96	302	468280,60	1327787,66	5,00
96	180	469085,50	1328611,00	5,00	96	221	469009,50	1328564,50	5,00	96	262	468544,49	1328256,08	5,00	96	303	468298,01	1327794,40	5,00
96	181	469079,00	1328602,50	5,00	96	222	468988,00	1328556,00	5,00	96	263	468539,05	1328237,61	7,50	96	304	468309,56	1327789,93	5,00
96	182	469084,00	1328591,00	5,00	96	223	468982,50	1328546,00	5,00	96	264	468513,55	1328191,86	7,50	96	305	468309,81	1327783,35	12,00
96	183	469098,00	1328565,00	5,00	96	224	468980,50	1328531,50	5,00	96	265	468505,55	1328179,86	7,50	96	306	468310,04	1327777,17	5,00
96	184	469110,00	1328537,50	5,00	96	225	468976,50	1328506,00	5,00	96	266	468499,62	1328177,18	5,00	96	307	468305,42	1327762,12	12,00
96	185	469114,50	1328518,50	5,00	96	226	468964,00	1328496,50	5,00	96	267	468493,07	1328174,17	5,00	96	308	468301,51	1327749,39	5,00
96	186	469113,00	1328508,00	5,00	96	227	468959,00	1328505,50	5,00	96	268	468492,80	1328174,11	7,50	96	309	468301,59	1327709,42	5,00
96	187	469088,50	1328477,50	5,00	96	228	468960,00	1328528,00	5,00	96	269	468480,89	1328172,87	5,00	96	310	468304,48	1327699,90	12,00
96	188	469070,50	1328454,00	5,00	96	229	468958,50	1328541,50	5,00	96	270	468450,58	1328162,69	5,00	96	311	468310,10	1327681,40	5,00
96	189	469063,00	1328455,00	5,00	96	230	468950,50	1328553,00	5,00	96	271	468426,07	1328144,12	5,00	96	312	468315,51	1327674,14	5,00
96	190	469051,00	1328456,00	5,00	96	231	468940,50	1328551,50	5,00	96	272	468423,07	1328140,33	5,00	96	313	468321,29	1327682,56	5,00
96	191	469047,00	1328461,50	5,00	96	232	468930,50	1328546,50	5,00	96	273	468398,05	1328108,61	5,00	96	314	468321,22	1327682,97	0,20
96	192	469049,00	1328469,00	5,00	96	233	468919,00	1328538,50	5,00	96	274	468393,68	1328100,59	12,00	96	315	468337,50	1327708,50	2,50
96	193	469057,50	1328482,50	5,00	96	234	468916,00	1328546,00	5,00	96	275	468383,02	1328080,68	5,00	96	316	468363,94	1327745,45	2,50
96	194	469070,50	1328502,00	5,00	96	235	468921,50	1328553,50	5,00	96	276	468373,50	1328053,44	12,00	96	317	468376,40	1327762,86	5,00
96	195	469074,50	1328515,50	5,00	96	236	468929,00	1328560,00	5,00	96	277	468373,51	1328038,89	5,00	96	318	468376,53	1327763,05	5,00
96	196	469076,00	1328527,50	5,00	96	237	468949,00	1328573,50	5,00	96	278	468378,42	1328033,02	12,00	96	319	468371,51	1327761,88	5,00
96	197	469074,50	1328541,50	5,00	96	238	468960,00	1328581,00	5,00	96	279	468381,02	1328029,91	5,00	96	320	468362,28	1327754,23	12,00
96	198	469062,50	1328562,00	5,00	96	239	468969,00	1328588,00	5,00	96	280	468399,66	1328045,60	12,00	96	321	468360,99	1327753,16	5,00
96	199	469053,00	1328567,50	5,00	96	240	468978,50	1328600,00	5,00	96	281	468431,51	1328072,39	5,00	96	322	468331,51	1327739,64	5,00
96	200	469043,00	1328574,00	5,00	96	241	468969,50	1328603,00	5,00	96	282	468442,56	1328076,90	5,00	96	323	468322,04	1327737,88	5,00
96	201	469034,50	1328570,00	5,00	96	242	468961,00	1328602,00	5,00	96	283	468451,99	1328071,18	5,00	96	324	468321,08	1327744,92	5,00
96	202	469029,00	1328564,00	5,00	96	243	468949,50	1328593,50	5,00	96	284	468451,04	1328061,14	5,00	96	325	468322,59	1327754,40	5,00
96	203	469029,00	1328552,50	5,00	96	244	468942,00	1328585,50	5,00	96	285	468440,76	1328037,93	12,00	96	326	468335,39	1327765,04	12,00
96	204	469030,50	1328541,00	5,00	96	245	468926,58	1328575,14	5,00	96	286	468435,55	1328026,17	5,00	96	327	468343,07	1327771,43	5,00
96	205	469034,00	1328529,50	5,00	96	246	468894,02	1328568,38	5,00	96	287	468427,20	1328014,57	12,00	96	328	468399,29	1327797,19	5,00
96	206	469034,00	1328517,50	5,00	96	247	468849,12	1328544,75	12,00	96	288	468420,05	1328004,65	5,00	96	329	468399,50	1327797,50	2,50
96	207	469032,50	1328503,50	5,00	96	248	468838,49	1328539,15	5,00	96	289	468405,99	1327980,46	12,00	96	330	468444,77	1327864,24	5,00
96	208	469028,00	1328495,00	5,00	96	249	468835,62	1328538,32	12,00	96	290	468404,67	1327978,19	12,00	96	331	468456,37	1327881,53	12,00
96	209	469018,50	1328469,00	5,00	96	250	468825,56	1328535,40	5,00	96	291	468389,80	1327951,11	5,00	96	332	468467,02	1327897,40	5,00
96	210	469009,00	1328447,00	5,00	96	251	468811,51	1328534,17	5,00	96	292	468376,55	1327923,36	5,00	96	333	468466,63	1327898,19	12,00
96	211	469001,50	1328439,50	5,00	96	252	468790,40	1328537,62	12,00	96	293	468359,55	1327899,86	5,00	96	334	468466,16	1327899,15	12,00
96	212	468990,50	1328440,50	5,00	96	253	468776,59	1328539,87	5,00	96	294	468350,10	1327884,33	12,00	96	335	468460,54	1327910,63	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
96	336	468463,08	1327925,13	5,00	96	377	468855,50	1328413,50	5,00	96	418	468881,49	1328205,01	5,00	96	459	469054,00	1328177,50	5,00
96	337	468469,58	1327932,88	5,00	96	378	468872,00	1328438,50	5,00	96	419	468894,00	1328210,51	5,00	96	460	469049,00	1328167,00	5,00
96	338	468475,01	1327944,91	5,00	96	379	468872,00	1328451,00	5,00	96	420	468900,80	1328212,35	5,00	96	461	469048,00	1328141,00	5,00
96	339	468488,99	1327990,64	5,00	96	380	468878,50	1328478,00	5,00	96	421	468905,00	1328213,50	5,00	96	462	469036,50	1328120,50	5,00
96	340	468524,07	1328060,41	5,00	96	381	468882,50	1328491,00	5,00	96	422	468917,00	1328212,50	5,00	96	463	469034,00	1328094,00	5,00
96	341	468533,51	1328074,40	12,00	96	382	468905,00	1328496,00	5,00	96	423	468927,00	1328217,50	5,00	96	464	469036,50	1328078,00	5,00
96	342	468563,53	1328118,91	5,00	96	383	468912,50	1328499,50	5,00	96	424	468935,50	1328226,00	5,00	96	465	469039,50	1328063,00	5,00
96	343	468593,06	1328174,65	5,00	96	384	468922,00	1328520,00	5,00	96	425	468931,50	1328238,50	5,00	96	466	469032,50	1328052,00	5,00
96	344	468607,16	1328192,17	12,00	96	385	468929,00	1328527,50	5,00	96	426	468931,50	1328250,50	5,00	96	467	469025,50	1328050,00	5,00
96	345	468610,57	1328196,41	5,00	96	386	468939,50	1328531,00	5,00	96	427	468933,00	1328261,50	5,00	96	468	469015,50	1328050,00	5,00
96	346	468636,49	1328245,88	5,00	96	387	468946,00	1328522,50	5,00	96	428	468942,00	1328288,00	5,00	96	469	469002,00	1328054,00	5,00
96	347	468642,74	1328263,21	12,00	96	388	468947,50	1328508,00	5,00	96	429	468948,00	1328303,50	5,00	96	470	468992,00	1328049,00	5,00
96	348	468647,05	1328275,16	5,00	96	389	468949,50	1328484,00	5,00	96	430	468957,50	1328315,50	5,00	96	471	468990,50	1328038,50	5,00
96	349	468660,09	1328294,68	5,00	96	390	468950,00	1328470,50	5,00	96	431	468970,50	1328324,50	5,00	96	472	469002,00	1328023,00	5,00
96	350	468661,63	1328297,43	12,00	96	391	468950,00	1328456,50	5,00	96	432	468981,00	1328330,50	5,00	96	473	469001,50	1328011,50	5,00
96	351	468675,07	1328321,42	5,00	96	392	468949,00	1328445,00	5,00	96	433	468992,50	1328329,50	5,00	96	474	468969,00	1327995,00	5,00
96	352	468679,99	1328322,89	12,00	96	393	468942,00	1328425,50	5,00	96	434	468995,00	1328316,00	5,00	96	475	468959,00	1327986,00	5,00
96	353	468686,01	1328324,68	5,00	96	394	468936,50	1328423,00	5,00	96	435	468984,50	1328289,50	5,00	96	476	468943,50	1327962,00	5,00
96	354	468688,50	1328323,50	12,00	96	395	468935,50	1328412,00	5,00	96	436	468977,00	1328284,50	5,00	96	477	468930,46	1327946,62	5,00
96	355	468695,55	1328320,15	5,00	96	396	468933,00	1328397,00	5,00	96	437	469005,50	1328277,00	5,00	96	478	468921,48	1327936,06	5,00
96	356	468694,02	1328307,40	5,00	96	397	468923,50	1328366,50	5,00	96	438	469015,50	1328279,50	5,00	96	479	468912,51	1327925,49	5,00
96	357	468682,54	1328287,80	12,00	96	398	468917,00	1328334,50	5,00	96	439	469025,00	1328280,00	5,00	96	480	468903,51	1327913,99	5,00
96	358	468672,51	1328270,66	5,00	96	399	468899,00	1328292,00	5,00	96	440	469032,00	1328277,50	5,00	96	481	468894,01	1327906,49	5,00
96	359	468666,00	1328245,19	5,00	96	400	468879,62	1328263,46	5,00	96	441	469030,50	1328266,50	5,00	96	482	468888,01	1327901,99	5,00
96	360	468674,06	1328235,65	5,00	96	401	468871,51	1328251,49	5,00	96	442	469029,00	1328253,50	5,00	96	483	468844,51	1327838,99	5,00
96	361	468670,53	1328222,91	5,00	96	402	468860,51	1328238,49	5,00	96	443	469040,00	1328233,50	5,00	96	484	468799,51	1327776,49	5,00
96	362	468671,57	1328210,90	5,00	96	403	468854,51	1328231,99	5,00	96	444	469049,50	1328228,00	5,00	96	485	468761,51	1327731,49	5,00
96	363	468677,72	1328206,83	5,00	96	404	468848,51	1328225,48	5,00	96	445	469056,00	1328217,50	5,00	96	486	468724,51	1327669,50	5,00
96	364	468677,50	1328206,50	2,50	96	405	468830,01	1328204,48	5,00	96	446	469054,00	1328207,00	5,00	96	487	468672,01	1327574,00	5,00
96	365	468692,00	1328207,50	5,00	96	406	468825,26	1328196,74	5,00	96	447	469053,00	1328195,50	5,00	96	488	468661,26	1327553,25	5,00
96	366	468697,50	1328209,50	5,00	96	407	468820,51	1328189,00	5,00	96	448	469059,50	1328184,50	5,00	96	489	468650,51	1327532,49	5,00
96	367	468703,00	1328211,51	5,00	96	408	468819,01	1328182,50	5,00	96	449	469069,50	1328184,00	5,00	96	490	468645,37	1327521,09	5,00
96	368	468724,50	1328238,75	5,00	96	409	468817,51	1328176,00	5,00	96	450	469076,50	1328191,00	5,00	96	491	468632,00	1327491,50	5,00
96	369	468746,00	1328266,00	5,00	96	410	468820,01	1328165,51	5,00	96	451	469083,50	1328194,00	5,00	96	492	468625,00	1327471,00	5,00
96	370	468751,25	1328269,50	5,00	96	411	468824,75	1328164,51	5,00	96	452	469088,50	1328183,00	5,00	96	493	468614,50	1327452,00	5,00
96	371	468756,50	1328273,01	5,00	96	412	468829,50	1328163,52	5,00	96	453	469096,00	1328163,00	5,00	96	494	468607,50	1327440,00	5,00
96	372	468770,50	1328278,50	5,00	96	413	468833,25	1328165,26	5,00	96	454	469095,50	1328153,00	5,00	96	495	468599,50	1327417,00	5,00
96	373	468778,00	1328287,00	5,00	96	414	468836,99	1328167,01	5,00	96	455	469087,00	1328153,00	5,00	96	496	468595,50	1327402,50	5,00
96	374	468792,25	1328313,00	5,00	96	415	468845,49	1328173,51	5,00	96	456	469078,50	1328158,50	5,00	96	497	468590,00	1327376,00	5,00
96	375	468806,50	1328339,01	5,00	96	416	468853,99	1328179,51	5,00	96	457	469070,50	1328171,50	5,00	96	498	468585,00	1327362,00	5,00
96	376	468825,15	1328367,36	5,00	96	417	468864,99	1328188,51	5,00	96	458	469062,50	1328176,00	5,00	96	499	468567,50	1327318,00	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
96	500	468562,00	1327306,50	5,00	96	541	468576,00	1326963,00	5,00	96	577	468900,55	1328536,11	5,00	98	12	480502,58	1334361,53	5,00
96	501	468558,50	1327291,00	5,00	96	542	468578,56	1326971,12	5,00	96	578	468900,04	1328536,05	5,00	98	13	480556,54	1334398,52	5,00
96	502	468555,50	1327270,00	5,00	96	543	468579,00	1326972,50	5,00	96	579	468881,09	1328532,14	5,00	98	14	480450,54	1334553,86	5,00
96	503	468553,00	1327256,50	5,00	96	544	468585,00	1326986,00	5,00	96	580	468870,60	1328528,38	5,00	98	15	480443,56	1334552,31	2,50
96	504	468552,00	1327246,00	5,00	96	545	468589,00	1326999,50	5,00	96	581	468862,54	1328522,66	5,00	98	16	480407,56	1334546,06	2,50
96	505	468550,00	1327229,50	5,00	96	546	468593,50	1327009,50	5,00	96	582	468856,56	1328509,43	5,00	98	17	480353,56	1334535,81	2,50
96	506	468552,50	1327220,50	5,00	96	547	468595,50	1327016,50	5,00	96	583	468849,96	1328486,24	12,00	98	18	480340,56	1334522,56	2,50
96	507	468554,50	1327204,50	5,00	96	1	468597,50	1327026,00	5,00	96	584	468848,58	1328481,40	5,00	98	19	480323,06	1334502,31	2,50
96	508	468556,00	1327188,50	5,00	96	548	468424,51	1327866,18	5,00	96	585	468848,06	1328469,90	5,00	98	20	480281,06	1334461,56	2,50
96	509	468557,00	1327165,00	5,00	96	549	468428,07	1327871,19	12,00	96	586	468853,05	1328466,29	5,00	98	21	480243,06	1334429,31	2,50
96	510	468557,00	1327141,50	5,00	96	550	468433,05	1327878,19	5,00	96	576	468853,55	1328466,86	5,00	98	22	480208,56	1334400,06	2,50
96	511	468557,00	1327128,50	5,00	96	551	468430,82	1327877,98	12,00	96	587	469070,50	1328377,50	5,00	98	23	480190,06	1334386,06	2,50
96	512	468555,50	1327117,00	5,00	96	552	468419,01	1327876,90	5,00	96	588	469077,00	1328388,50	5,00	98	24	480170,06	1334365,06	2,50
96	513	468553,50	1327105,50	5,00	96	553	468400,07	1327867,73	12,00	96	589	469079,50	1328399,50	5,00	98	25	480168,42	1334363,07	12,00
96	514	468556,00	1327096,50	5,00	96	554	468387,51	1327861,64	5,00	96	590	469076,00	1328412,50	5,00	98	26	480140,44	1334317,85	12,00
96	515	468562,00	1327086,50	5,00	96	555	468379,57	1327855,72	12,00	96	591	469069,50	1328419,00	5,00	98	27	480128,07	1334297,87	5,00
96	516	468565,50	1327075,50	5,00	96	556	468368,05	1327847,12	5,00	96	592	469058,00	1328414,50	5,00	98	28	480122,11	1334301,72	5,00
96	517	468571,00	1327066,50	5,00	96	557	468363,40	1327842,93	12,00	96	593	469055,50	1328391,50	5,00	98	29	480112,56	1334288,31	2,50
96	518	468571,50	1327059,50	5,00	96	558	468357,53	1327837,64	5,00	96	594	469052,50	1328365,50	5,00	98	30	480107,06	1334281,31	2,50
96	519	468571,50	1327051,50	5,00	96	559	468353,27	1327830,98	12,00	96	595	469060,50	1328367,50	5,00	98	31	480079,56	1334244,31	2,50
96	520	468570,00	1327039,00	5,00	96	560	468350,99	1327827,43	5,00	96	587	469070,50	1328377,50	5,00	98	32	480059,56	1334215,81	2,50
96	521	468567,50	1327026,50	5,00	96	561	468356,72	1327828,20	12,00	97	1	481158,11	1333371,98	12,00	98	33	480041,06	1334198,06	2,50
96	522	468564,50	1327016,50	5,00	96	562	468360,03	1327828,64	5,00	97	2	481166,03	1333383,98	5,00	98	34	480028,95	1334185,95	5,00
96	523	468557,50	1327005,00	5,00	96	563	468378,01	1327837,63	5,00	97	3	481140,39	1333401,15	12,00	98	35	480049,01	1334170,89	5,00
96	524	468551,00	1326993,50	5,00	96	548	468424,51	1327866,18	5,00	97	4	481131,47	1333407,12	5,00	98	36	480039,54	1334155,67	5,00
96	525	468545,50	1326984,00	5,00	96	564	468601,91	1328336,31	2,50	97	5	481127,98	1333399,73	12,00	98	37	480016,05	1334155,67	5,00
96	526	468535,50	1326964,00	5,00	96	565	468598,81	1328341,81	2,50	97	6	481125,01	1333393,45	5,00	98	38	479834,50	1333935,66	5,00
96	527	468530,00	1326953,50	5,00	96	566	468597,09	1328340,75	2,50	97	7	481135,91	1333385,58	12,00	98	39	479818,85	1333950,48	12,00
96	528	468526,50	1326945,50	5,00	96	567	468600,16	1328335,31	2,50	97	8	481157,02	1333370,33	5,00	98	40	479743,53	1334021,79	5,00
96	529	468526,50	1326934,50	5,00	96	564	468601,91	1328336,31	2,50	97	1	481158,11	1333371,98	12,00	98	41	479724,84	1334004,67	12,00
96	530	468531,50	1326927,50	5,00	96	568	468632,54	1328279,20	2,50	98	1	480064,00	1333551,50	5,00	98	42	479704,01	1333985,59	12,00
96	531	468535,50	1326921,50	5,00	96	569	468631,68	1328281,02	2,50	98	2	480111,50	1333612,50	5,00	98	43	479655,05	1333940,75	5,00
96	532	468540,50	1326917,00	5,00	96	570	468629,86	1328280,16	2,50	98	3	480184,50	1333696,00	5,00	98	44	479656,00	1333903,08	5,00
96	533	468548,50	1326912,50	5,00	96	571	468630,72	1328278,34	2,50	98	4	480204,00	1333718,00	5,00	98	45	479657,06	1333901,56	2,50
96	534	468553,50	1326911,00	5,00	96	568	468632,54	1328279,20	2,50	98	5	480210,47	1333725,60	5,00	98	46	479665,06	1333893,81	2,50
96	535	468560,00	1326910,50	5,00	96	572	468679,94	1328240,97	2,50	98	6	480224,00	1333752,42	5,00	98	47	479672,06	1333885,06	2,50
96	536	468565,50	1326911,00	5,00	96	573	468679,48	1328241,90	2,50	98	7	480284,09	1333824,30	5,00	98	48	479678,56	1333878,56	2,50
96	537	468568,50	1326915,00	5,00	96	574	468678,59	1328241,43	2,50	98	8	480298,72	1333871,79	12,00	98	49	479683,99	1333869,17	12,00
96	538	468569,50	1326924,00	5,00	96	575	468679,04	1328240,51	2,50	98	9	480303,81	1333882,96	12,00	98	50	479703,53	1333847,42	5,00
96	539	468570,00	1326937,00	5,00	96	572	468679,94	1328240,97	2,50	98	10	480461,17	1334228,36	5,00	98	51	479704,51	1333829,80	5,00
96	540	468571,50	1326949,00	5,00	96	576	468853,55	1328466,86	5,00	98	11	480479,77	1334275,85	5,00	98	52	479659,15	1333791,06	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
98	53	479667,06	1333782,06	2,50	98	94	478843,40	1333526,33	12,00	98	135	479800,00	1333755,00	5,00	98	176	480308,00	1334296,00	5,00
98	54	479664,87	1333779,42	5,00	98	95	478848,10	1333492,41	5,00	98	136	479803,00	1333763,00	5,00	98	177	480331,50	1334330,50	5,00
98	55	479674,81	1333766,78	12,00	98	96	478889,00	1333494,28	12,00	98	137	479803,00	1333769,50	5,00	98	178	480343,50	1334351,50	5,00
98	56	479675,36	1333766,09	12,00	98	97	478907,00	1333498,50	5,00	98	138	479800,50	1333781,50	5,00	98	179	480356,00	1334378,50	5,00
98	57	479680,03	1333760,16	12,00	98	98	478926,50	1333503,00	5,00	98	139	479806,00	1333798,50	5,00	98	180	480372,00	1334401,00	5,00
98	58	479638,01	1333717,87	12,00	98	99	478949,50	1333504,00	5,00	98	140	479813,50	1333809,00	5,00	98	181	480377,00	1334403,50	5,00
98	59	479581,04	1333660,52	5,00	98	100	478974,00	1333503,00	5,00	98	141	479813,50	1333809,50	5,00	98	182	480404,00	1334405,00	5,00
98	60	479579,39	1333661,90	12,00	98	101	478983,00	1333503,50	5,00	98	142	479856,00	1333846,00	5,00	98	183	480414,00	1334407,00	5,00
98	61	479578,50	1333662,64	12,00	98	102	478988,50	1333501,00	5,00	98	143	479870,00	1333857,50	5,00	98	184	480434,00	1334416,00	5,00
98	62	479515,00	1333715,56	5,00	98	103	478995,06	1333499,13	5,00	98	144	479884,00	1333866,00	5,00	98	185	480434,50	1334415,00	5,00
98	63	479425,60	1333644,92	5,00	98	104	479158,96	1333506,62	12,00	98	145	479904,00	1333868,50	5,00	98	186	480414,50	1334406,00	5,00
98	64	479334,99	1333706,18	5,00	98	105	479216,33	1333509,24	12,00	98	146	479914,00	1333868,50	5,00	98	187	480404,00	1334404,00	5,00
98	65	479187,51	1333597,18	5,00	98	106	479233,04	1333510,00	5,00	98	147	479923,50	1333863,50	5,00	98	188	480377,50	1334402,50	5,00
98	66	479182,31	1333602,56	12,00	98	107	479250,50	1333506,92	5,00	98	148	479935,50	1333861,50	5,00	98	189	480372,50	1334400,00	5,00
98	67	479173,33	1333611,86	5,00	98	108	479252,44	1333502,10	5,00	98	149	479938,50	1333862,00	5,00	98	190	480357,00	1334378,00	5,00
98	68	479172,56	1333611,30	2,50	98	109	479257,50	1333504,00	5,00	98	150	479955,50	1333873,50	5,00	98	191	480344,50	1334351,00	5,00
98	69	479166,06	1333617,05	2,50	98	110	479278,50	1333515,50	5,00	98	151	479972,00	1333878,00	5,00	98	192	480332,50	1334330,00	5,00
98	70	479141,04	1333645,30	12,00	98	111	479305,50	1333523,50	5,00	98	152	479982,50	1333884,00	5,00	98	193	480309,00	1334295,50	5,00
98	71	479109,85	1333677,60	12,00	98	112	479346,00	1333534,00	5,00	98	153	479994,00	1333917,50	5,00	98	194	480285,00	1334275,00	5,00
98	72	479039,05	1333750,91	5,00	98	113	479378,00	1333537,50	5,00	98	154	480000,50	1333931,00	5,00	98	195	480250,50	1334256,50	5,00
98	73	478981,37	1333762,57	5,00	98	114	479425,50	1333547,50	5,00	98	155	480015,50	1333957,50	5,00	98	196	480230,00	1334244,00	5,00
98	74	478976,56	1333761,55	2,50	98	115	479440,00	1333552,00	5,00	98	156	480040,50	1333985,00	5,00	98	197	480211,50	1334228,50	5,00
98	75	478959,56	1333761,55	2,50	98	116	479481,50	1333560,50	5,00	98	157	480058,00	1334008,00	5,00	98	198	480203,50	1334220,00	5,00
98	76	478929,60	1333773,05	12,00	98	117	479503,50	1333563,00	5,00	98	158	480066,00	1334020,00	5,00	98	199	480183,50	1334202,00	5,00
98	77	478918,26	1333775,34	12,00	98	118	479532,50	1333566,00	5,00	98	159	480067,00	1334025,50	5,00	98	200	480164,00	1334187,50	5,00
98	78	478905,54	1333777,91	5,00	98	119	479563,00	1333571,00	5,00	98	160	480065,00	1334031,00	5,00	98	201	480151,50	1334167,50	5,00
98	79	478726,59	1333747,76	5,00	98	120	479580,50	1333577,00	5,00	98	161	480057,50	1334037,00	5,00	98	202	480124,50	1334121,50	5,00
98	80	478725,51	1333709,40	5,00	98	121	479588,50	1333583,00	5,00	98	162	480057,00	1334045,00	5,00	98	203	480108,00	1334105,00	5,00
98	81	478722,71	1333708,21	12,00	98	122	479621,50	1333620,00	5,00	98	163	480061,00	1334055,50	5,00	98	204	480085,00	1334088,50	5,00
98	82	478713,80	1333704,42	12,00	98	123	479631,50	1333627,00	5,00	98	164	480073,00	1334075,00	5,00	98	205	480074,00	1334074,50	5,00
98	83	478706,73	1333701,42	12,00	98	124	479641,50	1333633,00	5,00	98	165	480084,50	1334089,00	5,00	98	206	480062,00	1334055,00	5,00
98	84	478703,51	1333700,05	5,00	98	125	479658,50	1333636,50	5,00	98	166	480107,50	1334106,00	5,00	98	207	480058,00	1334045,00	5,00
98	85	478715,81	1333594,05	7,50	98	126	479684,50	1333638,00	5,00	98	167	480123,50	1334122,00	5,00	98	208	480058,50	1334037,50	5,00
98	86	478718,56	1333590,80	7,50	98	127	479700,50	1333642,50	5,00	98	168	480150,50	1334168,00	5,00	98	209	480066,00	1334031,50	5,00
98	87	478721,86	1333586,60	5,00	98	128	479708,00	1333646,00	5,00	98	169	480163,00	1334188,00	5,00	98	210	480068,00	1334025,50	5,00
98	88	478793,02	1333582,80	5,00	98	129	479712,00	1333653,50	5,00	98	170	480183,00	1334203,00	5,00	98	211	480067,00	1334019,50	5,00
98	89	478797,59	1333583,52	5,00	98	130	479726,00	1333675,00	5,00	98	171	480203,00	1334205,50	5,00	98	212	480059,00	1334007,50	5,00
98	90	478784,03	1333558,92	5,00	98	131	479744,00	1333699,50	5,00	98	172	480211,00	1334229,00	5,00	98	213	480041,50	1333984,50	5,00
98	91	478832,01	1333557,80	5,00	98	132	479760,50	1333721,00	5,00	98	173	480229,50	1334245,00	5,00	98	214	480016,50	1333957,00	5,00
98	92	478829,58	1333589,16	5,00	98	133	479779,50	1333738,00	5,00	98	174	480250,00	1334257,50	5,00	98	215	480001,50	1333930,50	5,00
98	93	478834,59	1333590,00	5,00	98	134	479791,00	1333747,00	5,00	98	175	480284,50	1334276,00	5,00	98	216	479995,00	1333917,00	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
98	217	479983,50	1333883,50	5,00	98	258	479306,00	1333522,50	5,00	98	299	479869,00	1333379,00	5,00	99	35	473200,50	1330370,50	2,50
98	218	479972,50	1333877,00	5,00	98	259	479279,00	1333514,50	5,00	98	300	479877,76	1333382,09	5,00	99	36	473217,15	1330376,05	5,00
98	219	479956,00	1333872,50	5,00	98	260	479258,00	1333503,00	5,00	98	301	479906,06	1333401,27	5,00	99	37	473221,71	1330380,70	5,00
98	220	479939,00	1333861,00	5,00	98	261	479252,82	1333501,17	12,00	98	302	479947,53	1333407,53	5,00	99	38	473229,24	1330385,54	12,00
98	221	479933,00	1333860,50	5,00	98	262	479253,49	1333499,51	12,00	98	303	479953,45	1333414,63	5,00	99	39	473237,27	1330390,70	5,00
98	222	479923,00	1333862,50	5,00	98	263	479255,08	1333495,54	5,00	98	304	479987,50	1333457,50	5,00	99	40	473245,84	1330394,46	5,00
98	223	479914,00	1333867,50	5,00	98	264	479254,03	1333473,79	5,00	98	1	480064,00	1333551,50	5,00	99	41	473236,06	1330401,86	2,50
98	224	479904,00	1333867,50	5,00	98	265	479063,06	1333429,12	5,00	99	1	473168,54	1330219,23	5,00	99	42	473229,03	1330413,59	2,50
98	225	479884,50	1333865,00	5,00	98	266	479052,56	1333410,40	5,00	99	2	473171,50	1330224,50	2,50	99	43	473227,65	1330424,43	2,50
98	226	479870,50	1333856,50	5,00	98	267	479049,58	1333369,94	5,00	99	3	473169,50	1330230,00	2,50	99	44	473229,07	1330429,76	2,50
98	227	479856,50	1333845,00	5,00	98	268	479072,00	1333325,50	5,00	99	4	473162,50	1330233,00	2,50	99	45	473238,65	1330423,74	12,00
98	228	479814,50	1333809,00	5,00	98	269	479079,62	1333312,22	5,00	99	5	473153,00	1330234,50	2,50	99	46	473238,09	1330426,05	5,00
98	229	479814,50	1333808,50	5,00	98	270	479092,99	1333311,44	12,00	99	6	473146,00	1330237,50	2,50	99	47	473230,16	1330430,85	5,00
98	230	479807,00	1333798,00	5,00	98	271	479122,05	1333309,75	5,00	99	7	473148,00	1330244,00	2,50	99	48	473237,66	1330445,63	5,00
98	231	479801,50	1333781,50	5,00	98	272	479125,55	1333307,32	12,00	99	8	473151,16	1330246,32	5,00	99	49	473239,28	1330455,35	5,00
98	232	479804,00	1333769,50	5,00	98	273	479126,16	1333306,90	5,00	99	9	473150,41	1330246,79	12,00	99	50	473244,74	1330472,07	5,00
98	233	479804,00	1333763,00	5,00	98	274	479140,50	1333313,50	5,00	99	10	473150,19	1330246,93	5,00	99	51	473245,63	1330472,81	5,00
98	234	479801,00	1333754,50	5,00	98	275	479162,00	1333316,50	5,00	99	11	473153,36	1330253,62	5,00	99	52	473238,23	1330481,34	5,00
98	235	479791,50	1333746,00	5,00	98	276	479180,00	1333317,50	5,00	99	12	473155,62	1330254,93	12,00	99	53	473211,11	1330483,79	12,00
98	236	479780,00	1333737,00	5,00	98	277	479199,00	1333313,50	5,00	99	13	473160,85	1330257,97	5,00	99	54	473202,07	1330484,61	5,00
98	237	479761,00	1333720,50	5,00	98	278	479236,60	1333298,83	5,00	99	14	473172,23	1330260,02	12,00	99	55	473200,30	1330483,72	12,00
98	238	479745,00	1333699,00	5,00	98	279	479257,03	1333299,38	5,00	99	15	473198,31	1330264,73	5,00	99	56	473194,02	1330480,58	5,00
98	239	479727,00	1333674,50	5,00	98	280	479272,27	1333302,54	12,00	99	16	473199,20	1330265,11	12,00	99	57	473189,55	1330462,22	5,00
98	240	479713,00	1333653,00	5,00	98	281	479327,51	1333314,01	5,00	99	17	473199,73	1330265,34	5,00	99	58	473182,94	1330455,30	5,00
98	241	479708,50	1333645,00	5,00	98	282	479381,54	1333317,17	5,00	99	18	473202,50	1330267,00	2,50	99	59	473176,15	1330457,54	5,00
98	242	479701,00	1333641,50	5,00	98	283	479405,55	1333310,90	5,00	99	19	473209,50	1330274,00	2,50	99	60	473175,44	1330467,41	5,00
98	243	479684,50	1333637,00	5,00	98	284	479435,35	1333290,87	12,00	99	20	473209,00	1330282,00	2,50	99	61	473186,91	1330498,21	12,00
98	244	479658,50	1333635,50	5,00	98	285	479456,50	1333276,66	5,00	99	21	473203,00	1330288,50	2,50	99	62	473189,64	1330505,54	5,00
98	245	479642,00	1333632,00	5,00	98	286	479465,29	1333266,04	12,00	99	22	473203,92	1330293,12	5,00	99	63	473196,23	1330531,90	12,00
98	246	479632,00	1333626,00	5,00	98	287	479484,63	1333242,66	12,00	99	23	473202,61	1330294,90	5,00	99	64	473197,77	1330538,06	5,00
98	247	479622,00	1333619,00	5,00	98	288	479497,50	1333240,00	2,50	99	24	473192,50	1330289,00	2,50	99	65	473201,07	1330542,10	12,00
98	248	479589,00	1333582,50	5,00	98	289	479521,50	1333230,50	2,50	99	25	473168,50	1330286,00	2,50	99	66	473204,39	1330546,17	5,00
98	249	479581,00	1333576,00	5,00	98	290	479546,76	1333219,56	12,00	99	26	473168,50	1330286,50	2,50	99	67	473212,85	1330547,86	12,00
98	250	479563,00	1333570,00	5,00	98	291	479599,94	1333213,95	12,00	99	27	473156,00	1330288,00	2,50	99	68	473214,42	1330548,17	5,00
98	251	479532,50	1333565,00	5,00	98	292	479643,50	1333247,00	2,50	99	28	473149,00	1330294,00	2,50	99	69	473225,60	1330552,67	5,00
98	252	479503,50	1333562,00	5,00	98	293	479655,67	1333256,61	2,50	99	29	473155,00	1330301,00	2,50	99	70	473234,46	1330562,16	5,00
98	253	479481,50	1333559,50	5,00	98	294	479693,50	1333286,50	2,50	99	30	473161,50	1330307,50	2,50	99	71	473241,57	1330575,54	5,00
98	254	479440,00	1333551,00	5,00	98	295	479749,50	1333332,50	2,50	99	31	473165,50	1330316,50	2,50	99	72	473245,72	1330589,98	12,00
98	255	479426,00	1333546,50	5,00	98	296	479755,00	1333334,50	2,50	99	32	473169,00	1330335,00	2,50	99	73	473246,82	1330593,83	5,00
98	256	479378,00	1333536,50	5,00	98	297	479768,50	1333345,50	2,50	99	33	473172,00	1330345,50	2,50	99	74	473248,23	1330605,56	5,00
98	257	479346,00	1333533,00	5,00	98	298	479849,53	1333372,51	2,50	99	34	473179,50	1330357,50	2,50	99	75	473249,74	1330608,93	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
99	76	473251,97	1330613,88	5,00	99	117	473232,06	1330737,41	0,20	99	158	473155,55	1330588,02	12,00	99	199	473066,53	1330511,92	5,00
99	77	473255,27	1330615,82	12,00	99	118	473251,33	1330756,35	5,00	99	159	473152,57	1330586,40	5,00	99	200	473075,58	1330500,62	5,00
99	78	473261,58	1330619,53	5,00	99	119	473250,08	1330756,46	5,00	99	160	473151,53	1330584,81	12,00	99	201	473075,57	1330499,94	5,00
99	79	473264,75	1330627,73	5,00	99	120	473249,07	1330756,21	5,00	99	161	473149,61	1330581,87	5,00	99	202	473081,09	1330487,83	12,00
99	80	473268,50	1330632,46	12,00	99	121	473247,49	1330757,37	12,00	99	162	473147,50	1330578,50	2,50	99	203	473089,51	1330469,39	5,00
99	81	473270,49	1330634,97	5,00	99	122	473242,43	1330761,09	5,00	99	163	473146,43	1330572,78	5,00	99	204	473093,56	1330444,12	5,00
99	82	473283,69	1330638,54	5,00	99	123	473242,05	1330761,13	5,00	99	164	473146,00	1330570,44	5,00	99	205	473094,01	1330444,12	5,00
99	83	473296,39	1330662,76	5,00	99	124	473220,33	1330745,34	0,20	99	165	473146,00	1330570,00	2,50	99	206	473093,55	1330410,42	5,00
99	84	473300,60	1330673,68	5,00	99	125	473217,85	1330747,74	5,00	99	166	473146,79	1330565,77	12,00	99	207	473089,50	1330372,91	5,00
99	85	473303,09	1330683,50	5,00	99	126	473216,90	1330746,78	12,00	99	167	473147,21	1330563,62	12,00	99	208	473086,97	1330364,27	12,00
99	86	473300,00	1330685,33	0,20	99	127	473211,96	1330741,75	5,00	99	168	473147,50	1330562,14	5,00	99	209	473081,51	1330345,65	5,00
99	87	473300,00	1330693,50	0,20	99	128	473210,00	1330739,50	0,20	99	169	473147,50	1330562,00	2,50	99	210	473077,09	1330334,89	5,00
99	88	473297,00	1330693,50	0,20	99	129	473209,38	1330738,88	0,20	99	170	473143,54	1330560,17	5,00	99	211	473070,00	1330324,14	5,00
99	89	473288,50	1330695,50	0,20	99	130	473209,26	1330739,02	5,00	99	171	473141,02	1330558,92	5,00	99	212	473064,18	1330318,11	12,00
99	90	473280,50	1330698,00	0,20	99	131	473204,49	1330734,18	5,00	99	172	473141,02	1330558,42	5,00	99	213	473062,36	1330316,23	12,00
99	91	473278,92	1330702,22	0,20	99	132	473204,05	1330734,18	5,00	99	173	473126,20	1330564,49	12,00	99	214	473062,04	1330315,90	5,00
99	92	473286,03	1330707,91	5,00	99	133	473199,18	1330726,50	12,00	99	174	473124,02	1330565,38	5,00	99	215	473064,11	1330311,20	12,00
99	93	473285,00	1330708,36	5,00	99	134	473193,58	1330717,68	5,00	99	175	473119,10	1330565,95	12,00	99	216	473064,16	1330311,09	12,00
99	94	473278,73	1330703,30	0,20	99	135	473178,94	1330704,13	12,00	99	176	473113,00	1330566,50	2,50	99	217	473064,56	1330310,18	5,00
99	95	473275,18	1330712,65	0,20	99	136	473173,54	1330699,14	5,00	99	177	473107,72	1330563,56	5,00	99	218	473064,56	1330309,42	5,00
99	96	473272,56	1330716,75	0,20	99	137	473173,16	1330698,59	0,20	99	178	473104,07	1330561,44	5,00	99	219	473064,50	1330301,14	5,00
99	97	473270,65	1330719,70	0,20	99	138	473172,60	1330697,57	12,00	99	179	473102,61	1330559,72	12,00	99	220	473065,57	1330294,16	5,00
99	98	473263,72	1330724,14	0,20	99	139	473173,83	1330689,49	12,00	99	180	473100,34	1330557,06	12,00	99	221	473064,40	1330288,53	12,00
99	99	473265,24	1330735,00	0,20	99	140	473174,00	1330688,50	2,50	99	181	473097,00	1330553,00	2,50	99	222	473063,50	1330284,00	2,50
99	100	473265,24	1330735,54	0,20	99	141	473173,99	1330688,38	5,00	99	182	473082,50	1330524,50	2,50	99	223	473061,20	1330282,47	12,00
99	101	473264,89	1330737,25	0,20	99	142	473173,48	1330686,08	12,00	99	183	473074,50	1330527,00	2,50	99	224	473060,01	1330281,61	12,00
99	102	473267,78	1330739,85	5,00	99	143	473172,50	1330681,50	2,50	99	184	473067,50	1330531,00	2,50	99	225	473059,02	1330280,89	5,00
99	103	473268,01	1330742,65	5,00	99	144	473172,07	1330677,59	5,00	99	185	473049,00	1330543,50	2,50	99	226	473055,18	1330280,14	12,00
99	104	473268,02	1330743,08	5,00	99	145	473172,03	1330677,20	12,00	99	186	473038,50	1330550,00	2,50	99	227	473052,41	1330279,60	12,00
99	105	473265,53	1330753,46	5,00	99	146	473171,54	1330672,64	5,00	99	187	473031,52	1330551,05	12,00	99	228	473042,50	1330277,50	2,50
99	106	473261,17	1330754,84	5,00	99	147	473171,50	1330672,51	12,00	99	188	473028,50	1330551,43	5,00	99	229	473037,50	1330282,50	2,50
99	107	473258,11	1330752,49	0,20	99	148	473169,03	1330665,28	12,00	99	189	473026,40	1330550,15	12,00	99	230	473035,79	1330293,20	5,00
99	108	473255,95	1330755,93	5,00	99	149	473165,06	1330653,67	12,00	99	190	473025,50	1330549,60	5,00	99	231	473035,50	1330294,93	5,00
99	109	473253,12	1330756,19	5,00	99	150	473165,00	1330653,50	2,50	99	191	473019,05	1330545,53	5,00	99	232	473029,00	1330304,40	5,00
99	110	473264,65	1330737,06	0,20	99	151	473162,00	1330646,50	2,50	99	192	473020,58	1330541,76	12,00	99	233	473016,30	1330325,34	12,00
99	111	473263,50	1330724,00	0,20	99	152	473160,03	1330635,18	12,00	99	193	473021,52	1330539,42	5,00	99	234	473012,49	1330331,63	5,00
99	112	473270,50	1330719,50	0,20	99	153	473160,08	1330625,64	5,00	99	194	473021,51	1330538,67	5,00	99	235	473000,03	1330348,17	5,00
99	113	473272,36	1330716,60	0,20	99	154	473162,05	1330605,41	5,00	99	195	473025,48	1330535,35	12,00	99	236	472991,59	1330351,42	5,00
99	114	473275,00	1330712,50	0,20	99	155	473164,54	1330595,92	5,00	99	196	473027,49	1330533,67	5,00	99	237	472986,75	1330349,23	12,00
99	115	473278,50	1330703,14	0,20	99	156	473162,37	1330593,45	12,00	99	197	473035,57	1330527,89	5,00	99	238	472986,05	1330348,91	12,00
99	116	473273,74	1330699,30	0,20	99	157	473159,50	1330590,00	2,50	99	198	473049,57	1330521,39	5,00	99	239	472986,03	1330337,40	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
99	240	472992,97	1330324,47	12,00	99	281	472843,86	1330067,48	5,00	99	322	472983,24	1330100,50	12,00	100	25	478468,54	1333160,65	5,00
99	241	473000,00	1330311,37	5,00	99	282	472843,57	1330066,82	12,00	99	323	472990,82	1330095,30	5,00	100	26	478464,54	1333147,26	5,00
99	242	473012,49	1330283,42	5,00	99	283	472842,51	1330064,37	5,00	99	324	473012,14	1330107,19	12,00	100	27	478418,11	1333119,84	12,00
99	243	473013,08	1330279,59	12,00	99	284	472837,07	1330056,90	12,00	99	325	473013,50	1330114,00	2,50	100	28	478366,55	1333089,39	5,00
99	244	473014,52	1330270,16	5,00	99	285	472835,00	1330054,00	2,50	99	326	473018,00	1330133,50	2,50	100	29	478356,06	1333086,14	5,00
99	245	473016,01	1330260,67	5,00	99	286	472830,46	1330050,55	12,00	99	327	473023,00	1330140,50	2,50	100	30	478356,06	1333085,39	5,00
99	246	473016,00	1330260,50	2,50	99	287	472826,74	1330047,62	12,00	99	328	473047,50	1330165,50	2,50	100	31	478350,37	1333083,36	12,00
99	247	473015,95	1330259,95	12,00	99	288	472824,57	1330045,91	5,00	99	329	473066,50	1330179,00	2,50	100	32	478348,27	1333082,61	12,00
99	248	473015,03	1330248,37	5,00	99	289	472818,23	1330043,19	5,00	99	330	473087,50	1330192,50	2,50	100	33	478345,57	1333081,65	5,00
99	249	473014,09	1330240,91	5,00	99	290	472810,00	1330039,50	2,50	99	331	473092,85	1330195,04	12,00	100	34	478342,89	1333078,26	12,00
99	250	473009,56	1330230,14	12,00	99	291	472789,47	1330037,76	12,00	99	332	473095,06	1330196,59	5,00	100	35	478341,75	1333076,81	12,00
99	251	473009,50	1330230,00	2,50	99	292	472780,53	1330036,93	5,00	99	333	473102,30	1330200,15	12,00	100	36	478340,06	1333074,67	5,00
99	252	473007,25	1330226,58	5,00	99	293	472773,79	1330035,12	12,00	99	334	473105,01	1330201,48	5,00	100	37	478340,00	1333074,50	5,00
99	253	472997,07	1330210,89	5,00	99	294	472764,50	1330032,50	2,50	99	335	473121,62	1330204,92	12,00	100	38	478338,76	1333073,94	12,00
99	254	472982,08	1330201,40	5,00	99	295	472761,60	1330030,22	5,00	99	336	473154,85	1330211,81	5,00	100	39	478288,94	1333046,05	12,00
99	255	472974,56	1330191,25	12,00	99	296	472759,44	1330028,47	12,00	99	337	473163,62	1330216,57	12,00	100	40	478179,18	1332984,62	12,00
99	256	472969,49	1330184,40	5,00	99	297	472757,53	1330026,92	5,00	99	1	473168,54	1330219,23	5,00	100	41	478131,51	1332957,93	5,00
99	257	472964,61	1330180,59	5,00	99	298	472757,66	1330026,52	5,00	100	1	478485,79	1333088,77	12,00	100	42	477968,09	1332814,89	5,00
99	258	472959,50	1330176,50	2,50	99	299	472759,60	1330021,12	5,00	100	2	478517,00	1333105,67	5,00	100	43	477966,59	1332808,63	5,00
99	259	472955,28	1330174,86	5,00	99	300	472759,84	1330020,90	12,00	100	3	478583,25	1333155,41	12,00	100	44	477969,10	1332801,65	5,00
99	260	472950,60	1330172,92	5,00	99	301	472765,02	1330016,12	5,00	100	4	478585,79	1333157,32	12,00	100	45	477974,87	1332796,88	12,00
99	261	472947,61	1330170,71	12,00	99	302	472772,21	1330015,63	12,00	100	5	478616,00	1333186,50	5,00	100	46	477976,00	1332796,00	5,00
99	262	472941,08	1330165,89	5,00	99	303	472774,06	1330015,51	5,00	100	6	478639,00	1333203,00	5,00	100	47	477989,50	1332801,00	5,00
99	263	472937,02	1330158,39	5,00	99	304	472777,85	1330016,31	5,00	100	7	478656,99	1333210,77	12,00	100	48	478070,00	1332849,00	5,00
99	264	472936,51	1330148,66	5,00	99	305	472778,44	1330016,44	12,00	100	8	478657,49	1333211,15	12,00	100	49	478095,00	1332864,50	5,00
99	265	472940,39	1330141,98	12,00	99	306	472783,96	1330017,69	5,00	100	9	478605,17	1333288,33	12,00	100	50	478104,50	1332870,00	5,00
99	266	472946,09	1330132,15	5,00	99	307	472828,70	1330031,25	5,00	100	10	478598,20	1333298,62	12,00	100	51	478178,50	1332914,50	5,00
99	267	472945,98	1330132,04	5,00	99	308	472832,87	1330033,52	12,00	100	11	478588,50	1333312,91	5,00	100	52	478185,50	1332918,50	5,00
99	268	472944,30	1330130,30	5,00	99	309	472838,31	1330036,47	5,00	100	12	478569,64	1333303,81	12,00	100	53	478192,00	1332922,00	5,00
99	269	472942,31	1330128,24	12,00	99	310	472848,36	1330047,69	12,00	100	13	478548,50	1333293,50	5,00	100	54	478343,92	1333008,19	5,00
99	270	472939,57	1330125,41	5,00	99	311	472852,45	1330052,25	5,00	100	14	478543,37	1333291,13	5,00	100	55	478349,02	1333009,14	5,00
99	271	472937,75	1330124,37	12,00	99	312	472860,08	1330059,98	5,00	100	15	478446,01	1333244,15	5,00	100	56	478362,86	1333019,33	12,00
99	272	472935,85	1330123,27	5,00	99	313	472869,12	1330064,69	5,00	100	16	478445,93	1333244,05	12,00	100	57	478377,58	1333030,18	5,00
99	273	472910,00	1330107,50	2,50	99	314	472874,56	1330065,85	12,00	100	17	478444,39	1333242,24	12,00	100	58	478377,83	1333030,32	12,00
99	274	472899,24	1330102,25	12,00	99	315	472879,38	1330066,88	5,00	100	18	478438,60	1333235,43	5,00	100	59	478377,96	1333030,39	12,00
99	275	472885,74	1330094,49	12,00	99	316	472908,63	1330093,04	5,00	100	19	478438,96	1333234,14	12,00	100	60	478378,09	1333030,46	5,00
99	276	472863,01	1330081,43	5,00	99	317	472933,53	1330107,83	12,00	100	20	478440,81	1333227,39	12,00	100	61	478419,50	1333062,50	5,00
99	277	472853,64	1330077,35	12,00	99	318	472937,58	1330110,23	5,00	100	21	478441,09	1333226,38	5,00	100	62	478434,50	1333074,50	5,00
99	278	472851,51	1330076,43	5,00	99	319	472948,73	1330111,66	5,00	100	22	478448,26	1333219,60	12,00	100	63	478441,50	1333080,50	5,00
99	279	472849,04	1330074,04	5,00	99	320	472956,16	1330110,88	12,00	100	23	478452,10	1333215,96	12,00	100	64	478460,00	1333092,00	5,00
99	280	472845,00	1330070,00	2,50	99	321	472970,31	1330109,38	5,00	100	24	478467,07	1333201,79	5,00	100	1	478485,79	1333088,77	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
101	1	473926,47	1330688,20	5,00	102	28	473920,60	1331392,56	12,00	102	69	473556,55	1331494,25	2,50	102	110	473236,01	1331079,65	5,00
101	2	473928,07	1330696,28	0,20	102	29	473956,00	1331427,50	2,50	102	70	473533,80	1331476,54	2,50	102	111	473234,73	1331077,11	12,00
101	3	473901,28	1330720,90	0,20	102	30	473994,55	1331460,48	12,00	102	71	473502,78	1331462,70	2,50	102	112	473231,09	1331069,90	5,00
101	4	473899,58	1330768,11	5,00	102	31	474042,07	1331504,13	5,00	102	72	473473,54	1331442,28	2,50	102	113	473232,80	1331068,86	0,20
101	5	473893,63	1330751,76	5,00	102	32	474043,35	1331503,36	5,00	102	73	473443,24	1331420,35	2,50	102	114	473251,89	1331082,66	0,20
101	6	473895,50	1330716,61	12,00	102	33	474063,24	1331529,24	5,00	102	74	473425,58	1331403,37	2,50	102	115	473256,54	1331072,89	5,00
101	7	473896,18	1330715,25	12,00	102	34	474099,81	1331595,09	12,00	102	75	473382,74	1331376,70	2,50	102	116	473258,01	1331073,63	5,00
101	8	473896,24	1330715,12	12,00	102	35	474100,77	1331596,82	5,00	102	76	473370,98	1331367,42	2,50	102	117	473249,92	1331087,98	0,20
101	9	473900,76	1330711,42	5,00	102	36	474101,52	1331601,54	0,20	102	77	473348,22	1331350,44	2,50	102	118	473261,87	1331094,26	0,20
101	10	473904,09	1330715,61	0,20	102	37	474134,21	1331657,88	0,20	102	78	473317,39	1331330,22	2,50	102	119	473270,85	1331076,41	5,00
101	11	473926,21	1330695,70	0,20	102	38	474135,99	1331660,25	5,00	102	79	473243,48	1331278,12	2,50	102	120	473280,52	1331076,39	5,00
101	12	473925,36	1330691,29	5,00	102	39	474151,07	1331687,55	12,00	102	80	473219,06	1331258,39	2,50	102	121	473282,80	1331075,60	12,00
101	13	473925,59	1330690,99	5,00	102	40	474113,93	1331634,21	2,50	102	81	473211,36	1331252,56	2,50	102	122	473285,52	1331074,66	5,00
101	1	473926,47	1330688,20	5,00	102	41	474114,23	1331699,47	2,50	102	82	473197,94	1331242,13	12,00	102	123	473287,65	1331071,31	12,00
102	1	473875,08	1331137,66	0,20	102	42	474064,39	1331789,72	2,50	102	83	473196,17	1331240,75	2,50	102	124	473291,58	1331065,13	5,00
102	2	473872,22	1331200,76	5,00	102	43	474013,69	1331825,77	2,50	102	84	473189,53	1331235,24	5,00	102	125	473319,55	1330990,17	5,00
102	3	473868,02	1331208,26	5,00	102	44	474040,97	1331835,83	2,50	102	85	473188,08	1331227,64	5,00	102	126	473325,66	1330968,31	5,00
102	4	473871,81	1331209,82	5,00	102	45	474085,57	1331862,24	2,50	102	86	473187,05	1331216,04	5,00	102	127	473339,84	1330942,50	0,20
102	5	473870,70	1331234,37	0,20	102	46	474091,41	1331866,46	5,00	102	87	473195,00	1331212,56	0,20	102	128	473335,09	1330939,30	5,00
102	6	473878,69	1331259,28	0,20	102	47	474090,93	1331866,83	5,00	102	88	473207,31	1331192,39	5,00	102	129	473340,69	1330932,31	12,00
102	7	473885,42	1331285,25	12,00	102	48	474086,58	1331863,59	0,20	102	89	473209,47	1331191,22	12,00	102	130	473370,09	1330895,65	5,00
102	8	473885,00	1331287,00	2,50	102	49	474062,16	1331848,86	0,20	102	90	473210,08	1331190,89	5,00	102	131	473387,57	1330863,89	5,00
102	9	473884,86	1331289,30	12,00	102	50	474040,93	1331836,42	0,20	102	91	473218,01	1331179,41	5,00	102	132	473392,37	1330857,26	12,00
102	10	473883,00	1331308,89	5,00	102	51	474013,50	1331825,93	0,20	102	92	473218,94	1331173,36	12,00	102	133	473400,58	1330845,91	5,00
102	11	473883,00	1331309,00	2,50	102	52	473975,19	1331796,38	0,20	102	93	473235,96	1331145,49	0,20	102	134	473408,88	1330838,34	12,00
102	12	473884,00	1331319,50	2,50	102	53	473887,07	1331734,15	0,20	102	94	473225,48	1331138,54	0,20	102	135	473409,28	1330837,97	12,00
102	13	473888,50	1331337,91	12,00	102	54	473845,40	1331704,90	0,20	102	95	473228,63	1331133,22	0,20	102	136	473411,54	1330835,91	5,00
102	14	473869,52	1331339,80	5,00	102	55	473812,79	1331683,32	0,20	102	96	473211,64	1331119,99	5,00	102	137	473411,67	1330835,82	12,00
102	15	473881,88	1331347,06	12,00	102	56	473751,32	1331643,00	0,20	102	97	473215,02	1331121,95	12,00	102	138	473416,23	1330832,88	5,00
102	16	473890,55	1331352,15	5,00	102	57	473726,54	1331632,64	0,20	102	98	473226,56	1331128,62	5,00	102	139	473418,65	1330836,03	0,20
102	17	473889,03	1331357,18	5,00	102	58	473724,67	1331630,79	2,50	102	99	473236,05	1331131,69	5,00	102	140	473482,33	1330864,62	5,00
102	18	473882,10	1331369,15	5,00	102	59	473754,59	1331643,61	2,50	102	100	473246,04	1331127,42	5,00	102	141	473515,34	1330887,49	5,00
102	19	473889,10	1331368,49	12,00	102	60	473757,59	1331637,95	2,50	102	101	473249,20	1331120,50	12,00	102	142	473530,89	1330901,75	0,20
102	20	473897,90	1331367,66	5,00	102	61	473739,86	1331625,86	2,50	102	102	473251,08	1331116,39	5,00	102	143	473547,73	1330909,93	5,00
102	21	473898,50	1331369,50	2,50	102	62	473728,82	1331619,98	2,50	102	103	473252,56	1331105,65	5,00	102	144	473548,04	1330910,14	12,00
102	22	473898,58	1331369,66	5,00	102	63	473681,69	1331591,15	2,50	102	104	473250,45	1331097,67	5,00	102	145	473574,99	1330928,82	5,00
102	23	473898,76	1331369,92	12,00	102	64	473642,15	1331561,58	2,50	102	105	473251,26	1331095,91	0,20	102	146	473591,62	1330952,17	0,20
102	24	473899,54	1331371,01	12,00	102	65	473610,28	1331535,48	2,50	102	106	473249,72	1331094,91	5,00	102	147	473614,51	1330970,30	12,00
102	25	473904,00	1331377,50	2,50	102	66	473596,60	1331537,03	2,50	102	107	473249,58	1331094,37	5,00	102	148	473653,04	1331000,83	0,20
102	26	473906,52	1331379,63	5,00	102	67	473567,54	1331519,77	2,50	102	108	473242,55	1331086,74	12,00	102	149	473796,98	1331095,61	0,20
102	27	473915,42	1331387,80	12,00	102	68	473557,63	1331508,60	2,50	102	109	473240,78	1331084,82	12,00	102	1	473875,08	1331137,66	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
103	1	473910,49	1330796,81	0,20	105	29	478816,25	1333281,80	5,00	106	31	473638,88	1330973,09	12,00	109	6	480635,51	1334104,80	5,00
103	2	473908,05	1330791,35	5,00	105	30	478817,50	1333283,00	5,00	106	32	473642,75	1330979,23	12,00	109	7	480630,00	1334126,77	5,00
103	3	473906,75	1330787,77	5,00	105	31	478827,00	1333262,50	5,00	106	33	473652,22	1330994,30	12,00	109	8	480631,04	1334145,25	12,00
103	4	473942,29	1330868,69	0,20	105	32	478838,00	1333244,00	5,00	106	34	473654,25	1330997,54	5,00	109	9	480637,74	1334164,23	12,00
103	5	473950,24	1330888,86	5,00	105	33	478857,50	1333217,00	5,00	106	35	473663,64	1330990,24	5,00	109	10	480638,10	1334165,25	12,00
103	6	473942,44	1330885,75	5,00	105	34	478871,50	1333190,00	5,00	106	36	473664,13	1330990,58	5,00	109	11	480640,76	1334167,78	12,00
103	7	473910,13	1330797,06	5,00	105	35	478872,00	1333190,00	5,00	106	37	473662,51	1330991,85	2,50	109	12	480667,04	1334192,79	12,00
103	1	473910,49	1330796,81	0,20	105	36	478878,00	1333173,50	5,00	106	38	473654,40	1330998,19	2,50	109	13	480699,23	1334199,13	12,00
104	1	473237,44	1330428,77	5,00	105	37	478892,00	1333156,00	5,00	106	39	473772,83	1331074,83	2,50	109	14	480723,03	1334203,81	12,00
104	2	473235,91	1330435,10	5,00	105	38	478895,50	1333152,00	5,00	106	40	473796,97	1331090,09	2,50	109	15	480753,06	1334206,50	12,00
104	3	473236,59	1330439,22	5,00	105	1	478908,50	1333163,50	5,00	106	41	473793,13	1331084,00	12,00	109	16	480784,08	1334209,28	12,00
104	4	473232,63	1330431,65	5,00	106	1	473807,27	1331081,67	5,00	106	42	473784,60	1331070,46	2,50	109	17	480784,13	1334209,54	12,00
104	1	473237,44	1330428,77	5,00	106	2	473806,80	1331082,05	2,50	106	43	473784,29	1331069,95	12,00	109	18	480787,56	1334226,30	12,00
105	1	478908,50	1333163,50	5,00	106	3	473856,50	1331108,00	2,50	106	1	473807,27	1331081,67	5,00	109	19	480642,52	1334401,29	5,00
105	2	478915,50	1333173,00	5,00	106	4	473867,59	1331112,44	5,00	107	1	474431,62	1331275,56	0,20	109	20	480638,06	1334399,75	5,00
105	3	478916,63	1333180,52	5,00	106	5	473868,55	1331112,93	12,00	107	2	474442,11	1331294,83	0,20	109	21	480628,59	1334398,76	5,00
105	4	478888,43	1333220,01	5,00	106	6	473869,01	1331113,16	5,00	107	3	474450,60	1331324,83	12,00	109	22	480619,54	1334394,76	5,00
105	5	478854,51	1333283,03	5,00	106	7	473883,56	1331125,80	12,00	107	4	474424,95	1331278,64	0,20	109	23	480615,03	1334389,86	12,00
105	6	478849,56	1333295,20	12,00	106	8	473898,00	1331138,50	2,50	107	5	474407,45	1331290,89	0,20	109	24	480613,58	1334388,29	5,00
105	7	478836,90	1333326,30	5,00	106	9	473900,36	1331148,75	5,00	107	6	474422,38	1331315,83	0,20	109	25	480609,50	1334365,76	5,00
105	8	478836,48	1333329,56	5,00	106	10	473900,82	1331150,79	12,00	107	7	474424,92	1331320,14	12,00	109	26	480605,51	1334353,26	5,00
105	9	478812,30	1333357,86	12,00	106	11	473901,01	1331151,62	12,00	107	8	474424,59	1331320,38	12,00	109	27	480615,53	1334325,29	5,00
105	10	478807,47	1333363,51	5,00	106	12	473901,02	1331151,76	5,00	107	9	474411,29	1331299,89	0,20	109	28	480611,03	1334291,05	5,00
105	11	478805,77	1333366,29	12,00	106	13	473901,03	1331152,29	5,00	107	10	474403,57	1331305,77	5,00	109	29	480614,59	1334262,76	5,00
105	12	478801,74	1333372,86	12,00	106	14	473899,03	1331152,93	5,00	107	11	474403,43	1331305,57	5,00	109	30	480610,07	1334254,28	5,00
105	13	478784,48	1333401,05	5,00	106	15	473896,27	1331157,85	5,00	107	12	474411,98	1331299,22	0,20	109	31	480586,07	1334231,78	5,00
105	14	478778,90	1333403,96	12,00	106	16	473877,13	1331172,74	0,20	107	13	474405,76	1331289,16	0,20	109	32	480582,51	1334232,31	5,00
105	15	478776,93	1333404,99	12,00	106	17	473882,52	1331182,39	5,00	107	14	474418,57	1331280,63	0,20	109	33	480553,26	1334181,84	12,00
105	16	478775,94	1333405,51	5,00	106	18	473872,93	1331199,50	5,00	107	15	474403,06	1331263,58	5,00	109	34	480424,59	1333959,81	5,00
105	17	478765,44	1333415,06	5,00	106	19	473875,74	1331137,33	12,00	107	16	474405,37	1331261,00	5,00	109	35	480424,02	1333958,81	5,00
105	18	478763,23	1333413,50	12,00	106	20	473875,75	1331137,12	0,20	107	17	474410,19	1331265,30	0,20	109	36	480557,05	1333868,28	12,00
105	19	478747,42	1333402,28	5,00	106	21	473874,12	1331136,25	12,00	107	1	474431,62	1331275,56	0,20	109	37	480617,57	1333840,48	12,00
105	20	478731,00	1333396,01	5,00	106	22	473797,22	1331095,17	0,20	108	1	473287,45	1330639,56	5,00	109	38	480624,51	1333837,29	12,00
105	21	478742,41	1333374,61	12,00	106	23	473653,34	1331000,42	0,20	108	2	473289,98	1330646,13	5,00	109	1	480670,94	1333914,25	12,00
105	22	478748,80	1333362,61	12,00	106	24	473618,58	1330972,90	12,00	108	3	473286,60	1330639,33	5,00	110	1	474450,68	1331325,08	12,00
105	23	478760,42	1333340,80	5,00	106	25	473591,98	1330951,83	0,20	108	1	473287,45	1330639,56	5,00	110	2	474461,84	1331369,16	5,00
105	24	478774,96	1333320,51	5,00	106	26	473576,20	1330929,66	5,00	109	1	480670,94	1333914,25	12,00	110	3	474455,76	1331370,91	5,00
105	25	478802,41	1333298,79	5,00	106	27	473588,24	1330938,00	5,00	109	2	480705,04	1333970,77	12,00	110	4	474446,38	1331367,22	5,00
105	26	478815,43	1333283,52	5,00	106	28	473593,81	1330947,10	5,00	109	3	480699,52	1333990,80	5,00	110	5	474428,69	1331355,42	5,00
105	27	478815,70	1333282,96	12,00	106	29	473597,38	1330944,34	5,00	109	4	480650,04	1334069,78	5,00	110	6	474422,97	1331348,87	5,00
105	28	478815,95	1333282,43	12,00	106	30	473625,85	1330964,05	12,00	109	5	480641,69	1334089,90	12,00	110	7	474426,64	1331332,65	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
110	8	474424,33	1331326,87	5,00	113	2	473457,91	1330852,69	0,20	116	3	473693,89	1331013,43	2,50	119	12	472822,00	1331244,00	2,50
110	9	474427,44	1331324,41	12,00	113	3	473478,54	1330862,00	5,00	116	4	473693,53	1331013,70	2,50	119	13	472755,00	1331333,00	2,50
110	10	474434,02	1331335,56	0,20	113	4	473479,93	1330862,96	5,00	116	5	473692,95	1331012,79	2,50	119	14	472733,50	1331360,50	2,50
110	1	474450,68	1331325,08	12,00	113	5	473418,99	1330835,49	0,20	116	6	473690,39	1331008,77	5,00	119	15	472700,00	1331389,50	2,50
111	1	478961,00	1333408,00	5,00	113	6	473416,73	1330832,56	5,00	116	7	473690,92	1331009,14	5,00	119	16	472696,03	1331393,66	5,00
111	2	478964,71	1333408,59	5,00	113	7	473418,52	1330831,41	5,00	116	8	473693,17	1331012,72	0,20	119	17	472690,28	1331398,39	12,00
111	3	478962,05	1333412,54	5,00	113	8	473419,24	1330831,48	5,00	116	1	473694,54	1331011,65	5,00	119	18	472688,98	1331399,46	12,00
111	4	478924,51	1333424,05	5,00	113	9	473420,27	1330832,77	0,20	117	1	478991,76	1333498,98	5,00	119	19	472684,18	1331403,41	5,00
111	5	478894,54	1333420,90	5,00	113	10	473421,60	1330831,73	5,00	117	2	478988,00	1333500,00	5,00	119	20	472684,38	1331404,13	12,00
111	6	478834,50	1333398,69	12,00	113	11	473435,27	1330833,13	5,00	117	3	478983,00	1333502,50	5,00	119	21	472684,63	1331405,00	12,00
111	7	478820,77	1333393,61	12,00	113	12	473451,51	1330842,58	5,00	117	4	478974,00	1333502,00	5,00	119	22	472684,77	1331405,50	5,00
111	8	478818,49	1333392,77	5,00	113	13	473456,02	1330845,64	5,00	117	5	478949,50	1333503,00	5,00	119	23	472680,00	1331410,50	2,50
111	9	478809,57	1333376,29	5,00	113	14	473456,03	1330846,40	5,00	117	6	478928,00	1333502,00	5,00	119	24	472670,50	1331419,50	2,50
111	10	478813,22	1333368,13	12,00	113	1	473461,33	1330850,07	5,00	117	7	478926,50	1333502,00	5,00	119	25	472647,87	1331440,02	5,00
111	11	478815,68	1333362,61	12,00	114	1	473531,17	1330901,34	0,20	117	8	478907,00	1333497,50	5,00	119	26	472627,60	1331432,63	5,00
111	12	478816,57	1333360,62	5,00	114	2	473518,34	1330889,57	5,00	117	9	478894,53	1333494,53	5,00	119	27	472588,59	1331457,27	5,00
111	13	478832,02	1333343,01	5,00	114	3	473545,07	1330908,09	5,00	117	1	478991,76	1333498,98	5,00	119	28	472540,71	1331349,57	5,00
111	14	478833,82	1333342,82	12,00	114	1	473531,17	1330901,34	0,20	118	1	473881,09	1331213,63	5,00	119	29	472502,75	1331295,94	5,00
111	15	478854,27	1333340,65	12,00	115	1	478739,30	1333332,25	5,00	118	2	473881,56	1331216,63	5,00	119	30	472488,02	1331265,59	5,00
111	16	478864,00	1333353,00	5,00	115	2	478739,31	1333333,00	5,00	118	3	473889,27	1331239,19	12,00	119	31	472481,17	1331217,92	5,00
111	17	478881,50	1333369,50	5,00	115	3	478741,03	1333335,85	12,00	118	4	473889,50	1331240,00	2,50	119	32	472505,69	1331204,63	12,00
111	18	478923,50	1333396,00	5,00	115	4	478743,82	1333340,49	5,00	118	5	473889,50	1331255,50	2,50	119	33	472506,93	1331203,96	5,00
111	1	478961,00	1333408,00	5,00	115	5	478745,79	1333349,50	5,00	118	6	473889,52	1331255,66	12,00	119	34	472492,87	1331164,73	12,00
112	1	474476,05	1331420,25	5,00	115	6	478744,20	1333352,66	12,00	118	7	473889,98	1331255,68	5,00	119	35	472432,06	1330995,05	5,00
112	2	474521,11	1331554,85	0,20	115	7	478742,27	1333356,49	5,00	118	8	473888,50	1331272,50	2,50	119	36	472434,47	1330910,15	5,00
112	3	474519,38	1331556,23	5,00	115	8	478734,75	1333362,75	5,00	118	9	473885,74	1331283,95	12,00	119	37	472426,98	1330906,84	12,00
112	4	474509,06	1331543,11	12,00	115	9	478728,07	1333364,49	12,00	118	10	473879,39	1331259,37	0,20	119	38	472388,45	1330889,81	5,00
112	5	474502,03	1331534,18	5,00	115	10	478725,30	1333365,21	5,00	118	11	473871,36	1331234,24	0,20	119	39	472433,46	1330688,50	5,00
112	6	474495,53	1331513,15	5,00	115	11	478716,29	1333365,22	5,00	118	12	473872,45	1331210,08	5,00	119	40	472445,50	1330697,00	2,50
112	7	474495,51	1331494,88	5,00	115	12	478712,93	1333364,16	12,00	118	1	473881,09	1331213,63	5,00	119	41	472470,00	1330714,50	2,50
112	8	474488,04	1331477,67	5,00	115	13	478710,82	1333363,50	5,00	119	1	472807,90	1330951,84	12,00	119	42	472485,50	1330725,50	2,50
112	9	474488,60	1331477,67	5,00	115	14	478707,75	1333355,76	5,00	119	2	472917,85	1331038,44	12,00	119	43	472494,00	1330732,50	2,50
112	10	474487,97	1331477,05	12,00	115	15	478707,05	1333355,72	12,00	119	3	472991,82	1331096,70	5,00	119	44	472503,00	1330735,00	2,50
112	11	474483,54	1331472,69	5,00	115	16	478706,75	1333355,70	5,00	119	4	472933,50	1331171,50	2,50	119	45	472513,00	1330735,00	2,50
112	12	474472,74	1331466,61	12,00	115	17	478706,81	1333348,74	5,00	119	5	472879,50	1331241,00	2,50	119	46	472513,00	1330735,50	2,50
112	13	474456,32	1331457,36	5,00	115	18	478709,13	1333345,20	12,00	119	6	472866,50	1331257,50	2,50	119	47	472523,00	1330743,50	2,50
112	14	474466,95	1331449,43	0,20	115	19	478718,80	1333340,46	5,00	119	7	472865,79	1331258,05	5,00	119	48	472530,50	1330753,50	2,50
112	15	474450,33	1331426,40	5,00	115	20	478728,81	1333329,19	5,00	119	8	472861,61	1331257,54	5,00	119	49	472542,00	1330770,50	2,50
112	16	474457,57	1331421,17	5,00	115	1	478739,30	1333332,25	5,00	119	9	472861,25	1331257,83	12,00	119	50	472553,00	1330778,50	2,50
112	1	474476,05	1331420,25	5,00	116	1	473694,54	1331011,65	5,00	119	10	472858,96	1331259,72	5,00	119	51	472553,00	1330779,50	2,50
113	1	473461,33	1330850,07	5,00	116	2	473695,53	1331012,34	5,00	119	11	472837,00	1331250,50	2,50	119	52	472562,50	1330781,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
119	53	472570,01	1330780,52	2,50	120	20	472557,80	1330637,86	12,00	120	1	472541,18	1330522,51	12,00	127	9	474464,66	1331926,14	12,00
119	54	472567,44	1330778,33	2,50	120	21	472558,19	1330646,96	12,00	121	1	474047,50	1331500,89	5,00	127	1	474474,09	1331934,73	12,00
119	55	472570,92	1330770,12	2,50	120	22	472552,33	1330651,77	12,00	121	2	474061,33	1331525,80	5,00	128	1	473726,54	1331638,16	0,20
119	56	472561,62	1330761,73	0,20	120	23	472548,39	1330649,65	12,00	121	3	474043,89	1331503,04	5,00	128	2	473721,13	1331642,35	5,00
119	57	472562,89	1330759,73	0,20	120	24	472544,51	1330647,56	12,00	121	1	474047,50	1331500,89	5,00	128	3	473673,17	1331605,86	5,00
119	58	472563,24	1330759,14	5,00	120	25	472542,57	1330643,31	12,00	122	1	474102,44	1331599,83	5,00	128	4	473667,03	1331600,20	0,20
119	59	472582,69	1330774,46	12,00	120	26	472534,44	1330625,52	12,00	122	2	474102,70	1331601,28	0,20	128	5	473659,42	1331594,88	0,20
119	60	472637,24	1330817,43	5,00	120	27	472529,82	1330620,14	12,00	122	3	474114,34	1331621,25	5,00	128	6	473659,10	1331595,15	5,00
119	61	472635,80	1330819,25	0,20	120	28	472529,62	1330619,91	12,00	122	4	474113,87	1331621,85	5,00	128	7	473659,00	1331595,08	5,00
119	62	472653,79	1330833,59	0,20	120	29	472524,87	1330625,91	12,00	122	5	474101,99	1331601,38	0,20	128	8	473660,96	1331593,48	0,20
119	63	472655,31	1330831,66	5,00	120	30	472532,47	1330646,01	12,00	122	6	474101,45	1331598,06	5,00	128	9	473673,68	1331601,38	0,20
119	64	472679,66	1330850,84	12,00	120	31	472530,35	1330661,09	12,00	122	1	474102,44	1331599,83	5,00	128	1	473726,54	1331638,16	0,20
119	65	472699,80	1330866,70	12,00	120	32	472524,26	1330665,85	12,00	123	1	473194,19	1331106,40	0,20	129	1	473848,77	1331715,53	5,00
119	66	472720,16	1330882,73	5,00	120	33	472517,48	1330668,96	12,00	123	2	473163,72	1331082,64	5,00	129	2	473835,53	1331704,46	0,20
119	67	472715,75	1330889,21	0,20	120	34	472510,03	1330669,71	12,00	123	3	473167,55	1331082,91	5,00	129	3	473834,36	1331705,40	5,00
119	68	472724,48	1330891,98	0,20	120	35	472501,59	1330672,40	12,00	123	4	473209,14	1331118,04	5,00	129	4	473806,45	1331685,80	5,00
119	69	472729,85	1330890,37	5,00	120	36	472494,08	1330680,31	12,00	123	1	473194,19	1331106,40	0,20	129	5	473835,01	1331703,85	0,20
119	70	472739,32	1330897,83	12,00	120	37	472493,98	1330698,01	12,00	124	1	473159,10	1331082,31	5,00	129	6	473863,87	1331725,47	0,20
119	71	472743,65	1330901,24	12,00	120	38	472495,03	1330705,42	12,00	124	2	473156,02	1331085,03	5,00	129	7	473863,46	1331725,84	5,00
119	72	472745,97	1330903,06	5,00	120	39	472481,30	1330698,72	12,00	124	3	473157,08	1331082,16	5,00	129	1	473848,77	1331715,53	5,00
119	73	472743,00	1330909,00	2,50	120	40	472440,51	1330678,81	12,00	124	1	473159,10	1331082,31	5,00	130	1	473656,35	1331589,80	0,20
119	1	472807,90	1330951,84	12,00	120	41	472444,68	1330670,86	12,00	125	1	474378,32	1331820,67	5,00	130	2	473629,21	1331572,42	5,00
120	1	472541,18	1330522,51	12,00	120	42	472451,00	1330666,67	12,00	125	2	474382,33	1331826,31	0,20	130	3	473626,87	1331570,63	5,00
120	2	472541,29	1330523,21	12,00	120	43	472454,08	1330666,87	12,00	125	3	474376,70	1331829,41	5,00	130	4	473658,37	1331590,07	0,20
120	3	472546,44	1330542,69	12,00	120	44	472460,69	1330667,30	12,00	125	4	474376,63	1331826,80	12,00	130	5	473655,50	1331592,42	5,00
120	4	472552,96	1330552,06	12,00	120	45	472463,89	1330666,30	12,00	125	5	474376,54	1331823,65	5,00	130	6	473654,37	1331591,56	5,00
120	5	472553,19	1330552,51	12,00	120	46	472466,47	1330665,50	12,00	125	1	474378,32	1331820,67	5,00	130	1	473656,35	1331589,80	0,20
120	6	472556,80	1330559,45	12,00	120	47	472471,77	1330660,06	12,00	126	1	474328,51	1331803,41	5,00	131	1	474056,76	1331852,51	0,20
120	7	472554,76	1330570,70	12,00	120	48	472470,83	1330652,60	12,00	126	2	474327,97	1331807,13	12,00	131	2	474082,84	1331870,40	5,00
120	8	472554,88	1330571,20	12,00	120	49	472466,65	1330643,89	12,00	126	3	474327,77	1331808,50	5,00	131	3	474080,60	1331870,88	5,00
120	9	472548,02	1330577,34	12,00	120	50	472464,70	1330635,88	12,00	126	4	474323,87	1331804,74	5,00	131	4	474055,02	1331860,40	5,00
120	10	472546,28	1330579,75	12,00	120	51	472470,08	1330625,35	12,00	126	5	474325,69	1331804,22	12,00	131	5	474044,85	1331853,25	5,00
120	11	472536,55	1330593,24	12,00	120	52	472475,55	1330620,54	12,00	126	1	474328,51	1331803,41	5,00	131	6	474050,26	1331849,34	0,20
120	12	472533,52	1330605,07	12,00	120	53	472476,84	1330619,40	12,00	127	1	474474,09	1331934,73	12,00	131	7	474011,80	1331828,97	0,20
120	13	472537,60	1330614,01	12,00	120	54	472480,01	1330611,34	12,00	127	2	474500,79	1331959,04	5,00	131	8	474011,13	1331829,57	5,00
120	14	472538,04	1330614,96	12,00	120	55	472480,58	1330534,81	12,00	127	3	474500,56	1331959,04	5,00	131	9	474011,00	1331829,48	5,00
120	15	472541,12	1330617,78	12,00	120	56	472481,31	1330526,45	12,00	127	4	474465,98	1331941,77	0,20	131	10	474012,30	1331828,34	0,20
120	16	472545,44	1330621,75	12,00	120	57	472492,41	1330522,04	12,00	127	5	474449,33	1331924,05	0,20	131	1	474056,76	1331852,51	0,20
120	17	472551,84	1330629,29	12,00	120	58	472527,76	1330514,01	12,00	127	6	474441,41	1331911,50	0,20	132	1	473743,50	1331646,30	5,00
120	18	472552,63	1330630,58	12,00	120	59	472535,89	1330515,08	12,00	127	7	474458,75	1331920,76	12,00	132	2	473741,59	1331646,15	5,00
120	19	472556,79	1330637,43	12,00	120	60	472539,47	1330520,11	12,00	127	8	474459,08	1331921,06	5,00	132	3	473735,03	1331648,90	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
132	4	473733,05	1331651,42	5,00	133	36	480532,03	1334691,49	5,00	133	77	480382,50	1334749,50	2,50	133	118	480574,50	1334491,50	2,50
132	5	473727,39	1331647,12	5,00	133	37	480528,10	1334686,27	5,00	133	78	480381,76	1334741,76	12,00	133	119	480581,50	1334498,50	2,50
132	6	473724,72	1331643,63	5,00	133	38	480528,10	1334685,77	5,00	133	79	480381,54	1334739,02	5,00	133	120	480581,50	1334498,78	5,00
132	7	473732,53	1331640,85	0,20	133	39	480523,05	1334680,30	5,00	133	80	480385,55	1334735,06	12,00	133	121	480581,50	1334499,00	2,50
132	8	473736,26	1331641,76	0,20	133	40	480523,04	1334679,80	5,00	133	81	480390,78	1334729,91	12,00	133	122	480588,50	1334502,50	2,50
132	1	473743,50	1331646,30	5,00	133	41	480521,29	1334678,58	12,00	133	82	480399,43	1334721,37	5,00	133	123	480589,00	1334502,50	2,50
133	1	480607,00	1334500,50	2,50	133	42	480520,71	1334678,17	12,00	133	83	480400,50	1334720,50	2,50	133	124	480599,00	1334502,50	2,50
133	2	480612,82	1334509,65	5,00	133	43	480516,54	1334675,27	5,00	133	84	480403,00	1334713,50	2,50	133	1	480607,00	1334500,50	2,50
133	3	480614,00	1334511,55	5,00	133	44	480510,08	1334674,76	5,00	133	85	480403,68	1334712,68	12,00	134	1	471229,00	1330073,00	2,50
133	4	480614,80	1334512,32	12,00	133	45	480509,55	1334675,04	12,00	133	86	480416,20	1334700,54	12,00	134	2	471241,50	1330132,00	2,50
133	5	480633,89	1334530,64	12,00	133	46	480508,00	1334675,85	12,00	133	87	480420,70	1334696,18	12,00	134	3	471266,50	1330254,00	2,50
133	6	480634,50	1334531,50	2,50	133	47	480499,55	1334680,29	5,00	133	88	480428,50	1334689,50	2,50	134	4	471239,00	1330295,50	2,50
133	7	480633,50	1334546,00	2,50	133	48	480485,51	1334692,76	5,00	133	89	480435,50	1334682,00	2,50	134	5	471224,50	1330312,00	2,50
133	8	480630,00	1334559,00	2,50	133	49	480480,56	1334700,26	5,00	133	90	480440,50	1334672,00	2,50	134	6	471201,00	1330338,50	2,50
133	9	480624,64	1334570,35	12,00	133	50	480479,00	1334707,00	2,50	133	91	480449,00	1334649,00	2,50	134	7	471184,00	1330358,50	2,50
133	10	480621,54	1334576,80	5,00	133	51	480481,00	1334716,50	2,50	133	92	480454,50	1334629,50	2,50	134	8	471200,00	1330407,00	2,50
133	11	480619,09	1334576,76	5,00	133	52	480481,48	1334721,82	5,00	133	93	480471,00	1334608,50	2,50	134	9	471214,50	1330451,50	2,50
133	12	480611,14	1334578,13	12,00	133	53	480478,95	1334724,06	12,00	133	94	480488,50	1334581,50	2,50	134	10	471215,00	1330454,00	2,50
133	13	480608,50	1334578,50	2,50	133	54	480477,25	1334725,56	12,00	133	95	480498,00	1334567,00	2,50	134	11	471225,91	1330488,98	12,00
133	14	480605,53	1334579,09	5,00	133	55	480457,00	1334741,50	2,50	133	96	480502,00	1334559,50	2,50	134	12	471226,29	1330490,41	12,00
133	15	480598,52	1334580,30	5,00	133	56	480433,00	1334764,50	2,50	133	97	480502,50	1334555,97	12,00	134	13	471230,84	1330507,53	5,00
133	16	480556,99	1334609,77	5,00	133	57	480416,50	1334787,00	2,50	133	98	480504,04	1334545,27	5,00	134	14	471219,00	1330508,00	2,50
133	17	480553,59	1334615,26	5,00	133	58	480416,08	1334787,82	12,00	133	99	480504,03	1334544,86	12,00	134	15	471189,00	1330507,50	2,50
133	18	480552,50	1334616,30	12,00	133	59	480415,02	1334789,27	5,00	133	100	480505,28	1334539,87	12,00	134	16	471148,50	1330507,00	2,50
133	19	480552,39	1334616,40	12,00	133	60	480414,02	1334789,53	12,00	133	101	480506,16	1334536,35	12,00	134	17	471144,50	1330507,00	2,50
133	20	480552,12	1334616,65	12,00	133	61	480413,24	1334789,73	12,00	133	102	480506,58	1334534,68	12,00	134	18	470975,58	1330505,50	5,00
133	21	480541,50	1334625,50	2,50	133	62	480411,02	1334790,31	5,00	133	103	480507,06	1334532,77	5,00	134	19	470977,25	1330489,35	12,00
133	22	480535,34	1334632,54	5,00	133	63	480403,59	1334794,75	5,00	133	104	480510,21	1334527,91	12,00	134	20	470982,61	1330437,59	12,00
133	23	480534,58	1334633,26	5,00	133	64	480398,92	1334799,05	12,00	133	105	480513,44	1334522,93	12,00	134	21	470992,78	1330339,33	12,00
133	24	480534,52	1334633,48	5,00	133	65	480396,52	1334801,26	5,00	133	106	480528,37	1334499,89	5,00	134	22	470993,00	1330337,50	2,50
133	25	480532,00	1334642,50	2,50	133	66	480395,31	1334800,99	12,00	133	107	480530,00	1334498,00	2,50	134	23	470993,81	1330335,62	5,00
133	26	480533,00	1334649,00	2,50	133	67	480393,71	1334800,63	12,00	133	108	480535,50	1334489,00	2,50	134	24	471021,69	1330278,55	12,00
133	27	480539,50	1334655,50	2,50	133	68	480387,60	1334799,26	5,00	133	109	480537,94	1334486,24	5,00	134	25	471030,58	1330260,37	12,00
133	28	480554,00	1334667,00	2,50	133	69	480387,13	1334790,43	12,00	133	110	480547,15	1334476,35	5,00	134	26	471045,89	1330229,03	12,00
133	29	480558,50	1334669,50	2,50	133	70	480387,07	1334789,39	5,00	133	111	480550,00	1334473,50	2,50	134	27	471047,00	1330227,00	2,50
133	30	480558,50	1334670,00	2,50	133	71	480393,50	1334780,00	2,50	133	112	480553,68	1334471,05	5,00	134	28	471063,39	1330175,92	5,00
133	31	480557,50	1334679,00	2,50	133	72	480393,57	1334779,79	5,00	133	113	480565,78	1334463,69	5,00	134	29	471063,69	1330174,99	12,00
133	32	480553,00	1334684,50	2,50	133	73	480392,50	1334771,27	5,00	133	114	480568,00	1334462,50	2,50	134	30	471063,84	1330174,50	12,00
133	33	480552,89	1334684,56	12,00	133	74	480383,04	1334757,75	5,00	133	115	480570,00	1334466,00	2,50	134	31	471064,00	1330174,01	5,00
133	34	480543,94	1334687,54	12,00	133	75	480382,85	1334755,38	12,00	133	116	480571,00	1334474,50	2,50	134	32	471064,03	1330173,78	12,00
133	35	480532,18	1334691,45	5,00	133	76	480382,83	1334755,16	12,00	133	117	480572,50	1334484,00	2,50	134	33	471071,00	1330130,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
134	34	471071,39	1330111,19	12,00	140	10	472436,12	1331047,64	12,00	140	51	472147,47	1331413,79	5,00	140	92	471733,56	1331454,29	5,00
134	35	471071,78	1330107,90	12,00	140	11	472435,81	1331048,25	5,00	140	52	472150,96	1331438,37	5,00	140	93	471727,32	1331407,04	5,00
134	36	471074,00	1330089,02	5,00	140	12	472433,50	1331047,81	5,00	140	53	472091,14	1331439,70	12,00	140	94	471817,69	1331393,79	12,00
134	37	471074,88	1330087,52	5,00	140	13	472432,75	1331047,82	5,00	140	54	472053,34	1331440,54	12,00	140	95	471829,09	1331392,12	5,00
134	38	471082,00	1330075,50	2,50	140	14	472425,24	1331048,57	5,00	140	55	471955,16	1331412,25	5,00	140	96	471829,81	1331391,57	12,00
134	39	471084,03	1330074,01	5,00	140	15	472419,48	1331057,33	5,00	140	56	471943,96	1331434,31	5,00	140	97	471833,12	1331389,00	12,00
134	40	471218,27	1330072,64	5,00	140	16	472414,47	1331065,59	5,00	140	57	471948,68	1331440,42	5,00	140	98	471844,59	1331380,14	5,00
134	1	471229,00	1330073,00	2,50	140	17	472388,99	1331091,07	5,00	140	58	471953,77	1331451,62	5,00	140	99	471854,13	1331376,05	5,00
135	1	473976,85	1331804,47	12,00	140	18	472368,74	1331107,58	5,00	140	59	471992,49	1331470,60	12,00	140	100	471904,53	1331324,14	5,00
135	2	473988,51	1331813,68	5,00	140	19	472364,06	1331112,84	5,00	140	60	472055,24	1331501,37	5,00	140	101	471904,68	1331324,09	12,00
135	3	473977,94	1331806,26	5,00	140	20	472348,49	1331126,68	5,00	140	61	472073,98	1331521,40	5,00	140	102	471930,20	1331315,91	5,00
135	4	473976,63	1331804,54	12,00	140	21	472340,53	1331102,37	5,00	140	62	472072,95	1331533,71	5,00	140	103	471983,23	1331320,93	5,00
135	5	473976,08	1331804,95	5,00	140	22	472334,03	1331114,48	12,00	140	63	472069,38	1331538,63	5,00	140	104	471928,39	1331320,94	12,00
135	6	473962,89	1331795,68	5,00	140	23	472337,99	1331152,37	5,00	140	64	472060,00	1331535,82	5,00	140	105	472022,45	1331324,30	5,00
135	1	473976,85	1331804,47	12,00	140	24	472353,55	1331210,97	5,00	140	65	472055,89	1331535,82	5,00	140	106	472040,22	1331320,28	12,00
136	1	474099,30	1331872,17	2,50	140	25	472371,57	1331237,73	5,00	140	66	472046,58	1331533,07	12,00	140	107	472050,01	1331318,07	5,00
136	2	474098,87	1331872,75	5,00	140	26	472379,48	1331259,84	5,00	140	67	472044,55	1331532,47	5,00	140	108	472055,55	1331313,77	12,00
136	3	474094,18	1331869,26	5,00	140	27	472379,99	1331339,35	5,00	140	68	472027,61	1331530,53	5,00	140	109	472077,92	1331296,39	5,00
136	4	474094,73	1331868,87	5,00	140	28	472392,74	1331363,60	5,00	140	69	472023,87	1331534,42	12,00	140	110	472095,51	1331287,03	12,00
136	1	474099,30	1331872,17	2,50	140	29	472396,48	1331367,36	5,00	140	70	471995,62	1331563,75	5,00	140	111	472104,10	1331282,46	5,00
137	1	474112,06	1331889,17	12,00	140	30	472400,98	1331371,84	5,00	140	71	471988,75	1331566,32	5,00	140	112	472147,44	1331301,92	5,00
137	2	474101,50	1331882,40	5,00	140	31	472400,98	1331380,09	5,00	140	72	471977,39	1331566,32	5,00	140	113	472163,81	1331287,11	5,00
137	3	474097,96	1331878,83	12,00	140	32	472400,99	1331388,85	5,00	140	73	471977,02	1331566,21	5,00	140	114	472162,08	1331278,77	5,00
137	1	474112,06	1331889,17	12,00	140	33	472403,50	1331391,86	5,00	140	74	471976,42	1331565,93	5,00	140	115	472158,02	1331239,81	5,00
138	1	474090,86	1331873,62	12,00	140	34	472403,65	1331391,91	5,00	140	75	471943,32	1331541,69	12,00	140	116	472172,00	1331128,88	12,00
138	2	474089,07	1331872,89	5,00	140	35	472402,52	1331408,89	5,00	140	76	471939,93	1331539,20	5,00	140	117	472175,70	1331099,49	12,00
138	3	474089,48	1331872,60	5,00	140	36	472402,50	1331409,06	12,00	140	77	471926,99	1331535,39	5,00	140	118	472177,50	1331085,21	5,00
138	1	474090,86	1331873,62	12,00	140	37	472402,10	1331412,34	12,00	140	78	471909,64	1331538,35	5,00	140	119	472177,59	1331085,04	12,00
139	1	474125,52	1331897,10	5,00	140	38	472396,48	1331440,59	5,00	140	79	471905,24	1331591,13	5,00	140	120	472178,16	1331083,91	12,00
139	2	474124,55	1331897,17	5,00	140	39	472394,48	1331460,08	5,00	140	80	471896,97	1331602,55	5,00	140	121	472199,91	1331041,03	5,00
139	3	474119,48	1331893,92	5,00	140	40	472391,09	1331479,86	12,00	140	81	471890,72	1331600,90	5,00	140	122	472218,86	1331023,94	12,00
139	1	474125,52	1331897,10	5,00	140	41	472389,98	1331486,34	5,00	140	82	471887,10	1331592,86	5,00	140	123	472228,92	1331014,86	12,00
140	1	472337,68	1330922,07	5,00	140	42	472385,74	1331496,33	5,00	140	83	471888,52	1331589,84	5,00	140	124	472239,06	1331005,72	5,00
140	2	472343,37	1330970,38	5,00	140	43	472358,51	1331508,83	12,00	140	84	471860,64	1331534,22	5,00	140	125	472282,12	1330923,22	5,00
140	3	472400,74	1331015,14	12,00	140	44	472345,63	1331503,72	12,00	140	85	471825,89	1331457,26	5,00	140	126	472290,93	1330912,60	12,00
140	4	472411,55	1331023,58	5,00	140	45	472296,97	1331484,38	5,00	140	86	471823,45	1331457,18	12,00	140	127	472293,97	1330908,93	12,00
140	5	472411,33	1331023,90	12,00	140	46	472289,26	1331479,32	5,00	140	87	471821,64	1331457,12	5,00	140	128	472301,23	1330900,17	5,00
140	6	472410,87	1331024,55	12,00	140	47	472276,16	1331472,40	5,00	140	88	471818,01	1331450,06	5,00	140	129	472309,90	1330898,30	12,00
140	7	472409,79	1331026,10	5,00	140	48	472252,82	1331448,33	5,00	140	89	471808,36	1331456,68	5,00	140	130	472318,46	1330896,46	5,00
140	8	472437,16	1331038,08	5,00	140	49	472246,50	1331436,27	12,00	140	90	471742,37	1331454,57	12,00	140	1	472337,68	1330922,07	5,00
140	9	472436,22	1331047,44	5,00	140	50	472206,32	1331437,14	5,00	140	91	471738,42	1331454,44	12,00	141	1	481438,70	1335051,85	7,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	2	481427,25	1335070,53	7,50	141	43	481210,97	1335536,85	12,00	141	84	481549,50	1335716,28	2,50	141	125	481629,47	1335752,76	7,50
141	3	481417,51	1335082,51	12,00	141	44	481219,99	1335540,80	5,00	141	85	481555,40	1335703,22	5,00	141	126	481619,46	1335769,26	7,50
141	4	481415,74	1335082,05	12,00	141	45	481223,67	1335542,90	5,00	141	86	481556,60	1335700,76	5,00	141	127	481612,85	1335770,22	12,00
141	5	481414,59	1335081,75	5,00	141	46	481254,97	1335560,96	7,50	141	87	481549,48	1335686,31	12,00	141	128	481610,71	1335770,53	12,00
141	6	481406,57	1335082,26	5,00	141	47	481281,50	1335576,28	7,50	141	88	481549,08	1335685,50	12,00	141	129	481609,06	1335770,76	5,00
141	7	481397,50	1335086,78	7,50	141	48	481306,00	1335589,78	7,50	141	89	481545,04	1335677,30	5,00	141	130	481586,00	1335789,78	7,50
141	8	481391,50	1335095,28	7,50	141	49	481323,50	1335606,28	7,50	141	90	481536,50	1335667,79	5,00	141	131	481580,50	1335800,78	7,50
141	9	481391,50	1335095,78	7,50	141	50	481327,59	1335605,08	5,00	141	91	481536,09	1335658,77	5,00	141	132	481582,50	1335811,28	7,50
141	10	481391,03	1335096,42	5,00	141	51	481331,99	1335603,80	5,00	141	92	481542,02	1335648,76	12,00	141	133	481592,50	1335839,28	7,50
141	11	481353,50	1335142,78	7,50	141	52	481332,40	1335602,57	5,00	141	93	481542,50	1335648,43	12,00	141	134	481603,00	1335867,28	7,50
141	12	481350,00	1335151,27	5,00	141	53	481340,57	1335577,80	5,00	141	94	481542,74	1335648,27	12,00	141	135	481603,07	1335867,42	5,00
141	13	481349,81	1335151,58	5,00	141	54	481363,08	1335585,97	12,00	141	95	481548,50	1335644,33	12,00	141	136	481605,12	1335867,25	12,00
141	14	481344,00	1335160,78	7,50	141	55	481376,29	1335590,77	12,00	141	96	481549,99	1335643,31	5,00	141	137	481609,08	1335866,93	5,00
141	15	481334,50	1335170,78	7,50	141	56	481391,50	1335596,29	5,00	141	97	481556,42	1335640,82	12,00	141	138	481622,49	1335860,43	5,00
141	16	481330,50	1335178,78	7,50	141	57	481392,66	1335596,54	12,00	141	98	481561,18	1335638,97	12,00	141	139	481624,36	1335864,12	5,00
141	17	481330,26	1335180,40	12,00	141	58	481395,12	1335597,06	12,00	141	99	481565,54	1335637,28	5,00	141	140	481629,92	1335875,31	7,50
141	18	481328,17	1335192,64	12,00	141	59	481405,50	1335599,28	2,50	141	100	481572,39	1335636,15	12,00	141	141	481615,50	1335890,78	7,50
141	19	481325,22	1335209,95	12,00	141	60	481407,99	1335605,10	5,00	141	101	481579,49	1335634,97	12,00	141	142	481615,51	1335890,93	5,00
141	20	481324,50	1335213,78	7,50	141	61	481408,50	1335606,31	5,00	141	102	481592,55	1335632,80	5,00	141	143	481617,49	1335902,31	12,00
141	21	481316,50	1335221,28	7,50	141	62	481408,57	1335606,74	5,00	141	103	481604,47	1335634,66	12,00	141	144	481611,00	1335911,28	7,50
141	22	481305,00	1335238,28	7,50	141	63	481409,50	1335612,78	2,50	141	104	481615,64	1335636,41	12,00	141	145	481601,50	1335915,28	7,50
141	23	481303,25	1335243,78	7,50	141	64	481409,50	1335612,99	5,00	141	105	481624,52	1335637,80	12,00	141	146	481601,62	1335915,40	5,00
141	24	481303,00	1335251,28	7,50	141	65	481407,38	1335621,28	5,00	141	106	481636,49	1335646,78	2,50	141	147	481601,74	1335915,52	12,00
141	25	481303,30	1335251,28	12,00	141	66	481404,05	1335634,31	12,00	141	107	481639,49	1335665,28	2,50	141	148	481605,29	1335919,11	12,00
141	26	481321,50	1335251,28	7,50	141	67	481390,76	1335661,16	12,00	141	108	481639,50	1335665,50	2,50	141	149	481608,08	1335921,88	5,00
141	27	481332,99	1335250,78	12,00	141	68	481385,00	1335672,79	5,00	141	109	481636,96	1335682,89	12,00	141	150	481614,94	1335922,14	12,00
141	28	481333,50	1335274,78	7,50	141	69	481384,78	1335673,61	12,00	141	110	481636,83	1335683,75	12,00	141	151	481618,46	1335922,27	12,00
141	29	481333,50	1335276,28	7,50	141	70	481379,00	1335689,50	2,50	141	111	481636,54	1335685,72	12,00	141	152	481622,00	1335922,40	5,00
141	30	481319,00	1335290,28	7,50	141	71	481376,51	1335704,43	2,50	141	112	481634,20	1335687,72	5,00	141	153	481622,14	1335923,45	12,00
141	31	481301,00	1335319,78	7,50	141	72	481378,00	1335723,28	2,50	141	113	481631,02	1335690,41	12,00	141	154	481622,94	1335929,43	12,00
141	32	481281,50	1335354,28	7,50	141	73	481385,00	1335737,78	2,50	141	114	481630,00	1335691,27	5,00	141	155	481624,93	1335944,24	5,00
141	33	481273,00	1335364,78	7,50	141	74	481390,00	1335745,28	2,50	141	115	481629,96	1335691,56	5,00	141	156	481625,00	1335945,28	7,50
141	34	481246,00	1335385,78	7,50	141	75	481401,00	1335749,79	5,00	141	116	481627,50	1335709,78	7,50	141	157	481625,09	1335945,41	12,00
141	35	481221,00	1335406,78	7,50	141	76	481405,74	1335752,83	5,00	141	117	481626,20	1335712,95	5,00	141	158	481628,15	1335946,95	12,00
141	36	481190,50	1335439,78	7,50	141	77	481422,00	1335763,28	2,50	141	118	481621,96	1335722,67	12,00	141	159	481632,02	1335948,88	5,00
141	37	481188,86	1335441,94	12,00	141	78	481455,50	1335778,78	2,50	141	119	481621,67	1335723,35	12,00	141	160	481642,21	1335934,94	12,00
141	38	481177,23	1335456,52	12,00	141	79	481493,50	1335791,28	2,50	141	120	481621,35	1335724,09	12,00	141	161	481647,00	1335928,39	5,00
141	39	481143,51	1335498,76	5,00	141	80	481498,14	1335790,84	12,00	141	121	481620,50	1335725,78	7,50	141	162	481652,81	1335934,67	12,00
141	40	481145,50	1335508,28	7,50	141	81	481509,56	1335789,81	5,00	141	122	481625,00	1335734,78	7,50	141	163	481653,06	1335934,93	5,00
141	41	481148,94	1335509,73	12,00	141	82	481516,52	1335782,80	5,00	141	123	481631,59	1335735,80	5,00	141	164	481659,07	1335933,65	12,00
141	42	481196,37	1335530,47	12,00	141	83	481518,41	1335778,93	5,00	141	124	481637,41	1335733,87	5,00	141	165	481661,24	1335933,18	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	166	481662,51	1335932,91	5,00	141	207	481453,50	1335874,78	7,50	141	248	481498,70	1336017,23	12,00	141	289	481567,50	1336284,53	7,50
141	167	481666,44	1335935,31	5,00	141	208	481453,58	1335874,92	5,00	141	249	481498,00	1336006,28	7,50	141	290	481567,58	1336284,67	5,00
141	168	481667,44	1335956,78	7,50	141	209	481460,84	1335885,93	12,00	141	250	481495,18	1335997,18	12,00	141	291	481570,99	1336290,53	5,00
141	169	481666,46	1335960,16	5,00	141	210	481465,49	1335892,99	12,00	141	251	481491,58	1335985,38	5,00	141	292	481558,50	1336294,78	7,50
141	170	481662,14	1335973,68	12,00	141	211	481470,02	1335899,87	12,00	141	252	481482,50	1335976,28	7,50	141	293	481556,06	1336288,54	5,00
141	171	481656,39	1335991,66	12,00	141	212	481470,11	1335900,28	12,00	141	253	481462,00	1335973,78	7,50	141	294	481554,08	1336283,42	5,00
141	172	481655,95	1335992,76	7,50	141	213	481470,19	1335900,65	12,00	141	254	481453,50	1335975,78	7,50	141	295	481554,00	1336283,28	7,50
141	173	481641,99	1335998,28	7,50	141	214	481471,59	1335908,06	12,00	141	255	481450,50	1335985,28	7,50	141	296	481546,00	1336276,78	7,50
141	174	481634,00	1336006,78	7,50	141	215	481473,81	1335919,78	12,00	141	256	481450,49	1335985,41	5,00	141	297	481526,00	1336265,28	7,50
141	175	481630,50	1336026,78	7,50	141	216	481474,22	1335921,93	5,00	141	257	481450,75	1335985,92	5,00	141	298	481502,50	1336255,78	7,50
141	176	481620,50	1336032,28	7,50	141	217	481474,50	1335923,78	7,50	141	258	481455,00	1335996,78	7,50	141	299	481487,13	1336243,88	5,00
141	177	481609,50	1336041,28	7,50	141	218	481474,59	1335923,87	5,00	141	259	481463,08	1336010,10	5,00	141	300	481487,75	1336243,45	12,00
141	178	481598,50	1336055,28	7,50	141	219	481478,17	1335927,02	12,00	141	260	481463,35	1336010,62	12,00	141	301	481489,31	1336242,38	12,00
141	179	481588,00	1336052,78	7,50	141	220	481482,56	1335930,88	5,00	141	261	481463,51	1336010,93	5,00	141	302	481506,00	1336232,28	7,50
141	180	481582,50	1336037,28	7,50	141	221	481503,55	1335938,92	5,00	141	262	481483,50	1336031,44	5,00	141	303	481520,73	1336220,68	5,00
141	181	481573,04	1336017,36	5,00	141	222	481507,82	1335943,17	12,00	141	263	481483,62	1336031,94	12,00	141	304	481522,59	1336219,39	5,00
141	182	481585,03	1335988,93	5,00	141	223	481512,09	1335947,43	5,00	141	264	481484,92	1336037,38	5,00	141	305	481522,60	1336206,92	5,00
141	183	481577,50	1335980,78	7,50	141	224	481516,46	1335949,50	12,00	141	265	481487,00	1336046,28	7,50	141	306	481522,50	1336206,80	5,00
141	184	481568,05	1335966,85	5,00	141	225	481519,20	1335950,80	12,00	141	266	481488,26	1336048,41	12,00	141	307	481507,50	1336189,28	7,50
141	185	481573,02	1335937,40	5,00	141	226	481521,59	1335951,93	5,00	141	267	481491,67	1336054,26	12,00	141	308	481488,55	1336157,36	5,00
141	186	481573,00	1335937,28	7,50	141	227	481534,84	1335949,71	12,00	141	268	481493,51	1336057,42	5,00	141	309	481486,19	1336149,86	12,00
141	187	481571,95	1335937,01	12,00	141	228	481536,60	1335949,42	5,00	141	269	481497,27	1336058,56	12,00	141	310	481485,28	1336146,96	12,00
141	188	481565,38	1335934,59	12,00	141	229	481537,18	1335949,95	12,00	141	270	481503,43	1336060,41	12,00	141	311	481481,00	1336133,28	7,50
141	189	481555,10	1335930,80	5,00	141	230	481539,07	1335951,69	12,00	141	271	481505,01	1336060,89	5,00	141	312	481478,50	1336125,28	7,50
141	190	481554,00	1335930,28	7,50	141	231	481540,12	1335952,65	12,00	141	272	481506,17	1336062,19	12,00	141	313	481469,50	1336121,28	7,50
141	191	481552,60	1335925,26	12,00	141	232	481542,49	1335954,83	5,00	141	273	481506,50	1336062,56	12,00	141	314	481467,44	1336121,88	12,00
141	192	481551,07	1335919,79	12,00	141	233	481541,99	1335956,95	5,00	141	274	481509,51	1336065,93	5,00	141	315	481398,91	1336137,50	12,00
141	193	481549,56	1335914,41	5,00	141	234	481536,79	1335976,49	5,00	141	275	481513,00	1336104,21	12,00	141	316	481397,00	1336137,78	7,50
141	194	481549,50	1335914,28	7,50	141	235	481532,50	1335991,78	7,50	141	276	481513,00	1336104,78	7,50	141	317	481366,50	1336147,78	7,50
141	195	481544,50	1335919,78	7,50	141	236	481526,50	1336014,78	7,50	141	277	481516,00	1336126,78	7,50	141	318	481349,50	1336154,28	7,50
141	196	481536,00	1335933,28	7,50	141	237	481527,00	1336034,28	7,50	141	278	481526,50	1336173,28	7,50	141	319	481313,50	1336161,78	7,50
141	197	481527,00	1335938,78	7,50	141	238	481528,44	1336040,92	5,00	141	279	481530,10	1336183,42	5,00	141	320	481282,00	1336164,28	7,50
141	198	481518,50	1335940,78	7,50	141	239	481529,10	1336044,01	12,00	141	280	481540,00	1336211,42	5,00	141	321	481270,00	1336168,78	7,50
141	199	481517,46	1335938,89	5,00	141	240	481529,48	1336045,80	5,00	141	281	481548,04	1336240,93	5,00	141	322	481240,50	1336170,28	7,50
141	200	481509,10	1335922,40	5,00	141	241	481524,00	1336052,78	7,50	141	282	481548,79	1336242,57	5,00	141	323	481232,00	1336168,28	7,50
141	201	481509,00	1335922,28	7,50	141	242	481514,00	1336054,78	7,50	141	283	481561,00	1336270,28	7,50	141	324	481232,01	1336156,91	5,00
141	202	481498,00	1335914,28	7,50	141	243	481513,18	1336054,29	12,00	141	284	481566,16	1336280,59	12,00	141	325	481235,07	1336148,92	5,00
141	203	481484,56	1335907,81	5,00	141	244	481502,57	1336046,82	12,00	141	285	481566,54	1336281,43	5,00	141	326	481253,53	1336146,89	5,00
141	204	481477,58	1335881,43	5,00	141	245	481500,94	1336045,67	5,00	141	286	481566,96	1336282,00	12,00	141	327	481266,03	1336150,41	5,00
141	205	481470,00	1335872,78	7,50	141	246	481500,54	1336045,32	12,00	141	287	481567,32	1336282,49	12,00	141	328	481271,65	1336148,91	12,00
141	206	481462,50	1335871,78	7,50	141	247	481500,16	1336039,56	12,00	141	288	481568,47	1336284,05	5,00	141	329	481274,25	1336148,22	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	330	481290,00	1336144,28	7,50	141	371	481377,49	1335946,84	5,00	141	412	481147,07	1335873,33	12,00	141	453	481009,02	1335731,28	5,00
141	331	481304,77	1336140,06	5,00	141	372	481368,50	1335939,78	7,50	141	413	481148,48	1335871,55	12,00	141	454	481017,63	1335719,74	12,00
141	332	481311,02	1336138,39	5,00	141	373	481366,15	1335939,12	12,00	141	414	481148,58	1335871,43	5,00	141	455	481018,81	1335718,16	12,00
141	333	481312,82	1336136,05	12,00	141	374	481359,44	1335936,85	12,00	141	415	481149,83	1335870,59	12,00	141	456	481023,56	1335711,79	5,00
141	334	481324,03	1336121,43	5,00	141	375	481353,96	1335935,00	12,00	141	416	481155,22	1335866,94	12,00	141	457	481030,10	1335694,76	5,00
141	335	481359,02	1336126,40	5,00	141	376	481320,03	1335923,54	5,00	141	417	481198,00	1335839,28	7,50	141	458	481028,54	1335667,77	5,00
141	336	481361,72	1336126,06	12,00	141	377	481319,51	1335923,29	5,00	141	418	481211,57	1335828,78	12,00	141	459	481029,57	1335644,25	5,00
141	337	481375,05	1336124,39	5,00	141	378	481280,19	1335872,03	5,00	141	419	481212,53	1335828,13	12,00	141	460	481020,62	1335640,38	12,00
141	338	481376,10	1336116,92	5,00	141	379	481280,08	1335871,89	5,00	141	420	481213,58	1335827,41	5,00	141	461	481018,06	1335639,27	5,00
141	339	481371,57	1336107,87	5,00	141	380	481270,52	1335852,30	5,00	141	421	481213,48	1335827,30	5,00	141	462	481017,83	1335639,33	5,00
141	340	481371,50	1336107,78	7,50	141	381	481261,48	1335833,74	7,50	141	422	481207,00	1335819,78	7,50	141	463	480974,68	1335650,74	5,00
141	341	481351,50	1336088,78	7,50	141	382	481251,50	1335813,28	7,50	141	423	481182,50	1335828,28	7,50	141	464	480974,50	1335650,78	7,50
141	342	481306,50	1336021,78	7,50	141	383	481242,60	1335803,15	5,00	141	424	481163,00	1335831,28	7,50	141	465	480974,16	1335650,58	12,00
141	343	481281,50	1335985,78	7,50	141	384	481237,04	1335796,76	5,00	141	425	481156,50	1335819,78	7,50	141	466	480962,28	1335643,48	12,00
141	344	481275,06	1335977,36	5,00	141	385	481236,86	1335796,84	12,00	141	426	481156,33	1335818,68	5,00	141	467	480956,31	1335639,91	12,00
141	345	481275,00	1335969,38	5,00	141	386	481228,00	1335800,78	7,50	141	427	481155,09	1335810,40	5,00	141	468	480948,55	1335635,27	5,00
141	346	481278,43	1335967,23	12,00	141	387	481216,50	1335813,28	7,50	141	428	481155,00	1335810,28	7,50	141	469	480944,22	1335633,55	12,00
141	347	481282,45	1335964,71	12,00	141	388	481216,58	1335813,41	5,00	141	429	481145,59	1335805,82	5,00	141	470	480941,12	1335632,32	12,00
141	348	481284,52	1335963,41	5,00	141	389	481233,11	1335835,75	5,00	141	430	481145,57	1335801,01	12,00	141	471	480938,67	1335631,35	12,00
141	349	481306,06	1335956,91	5,00	141	390	481233,50	1335836,28	7,50	141	431	481145,54	1335792,19	12,00	141	472	480938,50	1335631,28	7,50
141	350	481306,47	1335957,05	12,00	141	391	481239,24	1335847,37	12,00	141	432	481145,51	1335782,29	12,00	141	473	480938,21	1335629,75	12,00
141	351	481313,54	1335959,42	5,00	141	392	481248,52	1335865,40	5,00	141	433	481145,31	1335782,11	5,00	141	474	480937,27	1335624,74	12,00
141	352	481321,20	1335969,89	12,00	141	393	481249,49	1335868,97	12,00	141	434	481138,56	1335776,27	5,00	141	475	480936,05	1335618,27	5,00
141	353	481321,50	1335970,31	5,00	141	394	481249,88	1335870,38	12,00	141	435	481138,13	1335776,35	12,00	141	476	480945,50	1335617,28	7,50
141	354	481325,00	1335990,28	7,50	141	395	481253,50	1335883,78	7,50	141	436	481096,50	1335784,28	7,50	141	477	480952,50	1335618,78	7,50
141	355	481325,05	1335990,39	5,00	141	396	481253,53	1335884,94	5,00	141	437	481061,50	1335778,28	7,50	141	478	480958,05	1335612,76	5,00
141	356	481335,01	1335995,89	5,00	141	397	481252,04	1335924,78	5,00	141	438	481059,37	1335777,21	5,00	141	479	480948,05	1335601,25	5,00
141	357	481347,59	1335996,42	5,00	141	398	481252,00	1335925,28	7,50	141	439	481044,29	1335768,90	12,00	141	480	480947,05	1335601,01	5,00
141	358	481353,96	1335991,95	12,00	141	399	481245,00	1335926,78	7,50	141	440	481044,07	1335768,78	5,00	141	481	480954,50	1335586,91	5,00
141	359	481353,98	1335991,84	12,00	141	400	481235,54	1335915,33	5,00	141	441	481044,54	1335744,77	5,00	141	482	480955,54	1335587,19	12,00
141	360	481350,96	1335984,44	12,00	141	401	481223,79	1335894,27	12,00	141	442	481037,50	1335738,28	7,50	141	483	480956,04	1335587,32	12,00
141	361	481348,08	1335977,29	12,00	141	402	481214,10	1335876,90	5,00	141	443	481028,00	1335747,78	7,50	141	484	480978,50	1335594,28	7,50
141	362	481343,50	1335972,78	7,50	141	403	481212,83	1335875,17	12,00	141	444	481026,56	1335751,20	12,00	141	485	481008,74	1335601,11	5,00
141	363	481341,73	1335969,00	12,00	141	404	481212,38	1335874,56	12,00	141	445	481016,93	1335772,73	12,00	141	486	481009,51	1335601,31	5,00
141	364	481340,10	1335965,40	5,00	141	405	481210,82	1335872,44	5,00	141	446	481015,50	1335775,78	7,50	141	487	481010,06	1335601,95	12,00
141	365	481343,41	1335964,63	12,00	141	406	481203,00	1335861,78	7,50	141	447	481006,00	1335778,28	7,50	141	488	481031,12	1335626,57	5,00
141	366	481349,95	1335963,10	12,00	141	407	481193,50	1335865,28	7,50	141	448	480992,65	1335777,29	5,00	141	489	481032,50	1335628,28	7,50
141	367	481355,10	1335961,89	5,00	141	408	481177,00	1335885,28	7,50	141	449	481001,78	1335758,73	5,00	141	490	481060,50	1335634,78	7,50
141	368	481364,11	1335961,68	12,00	141	409	481158,00	1335895,28	7,50	141	450	481003,00	1335756,28	7,50	141	491	481057,00	1335651,78	7,50
141	369	481376,03	1335961,41	5,00	141	410	481139,00	1335897,78	7,50	141	451	481004,12	1335752,75	5,00	141	492	481059,00	1335660,28	7,50
141	370	481377,58	1335946,91	5,00	141	411	481137,02	1335885,92	5,00	141	452	481009,07	1335737,29	5,00	141	493	481059,45	1335660,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	494	481127.34	1335696.63	5.00	141	535	481079.52	1335493.85	12.00	141	576	481071.00	1335146.34	12.00	141	617	481036.91	1334904.07	12.00
141	495	481128.50	1335697.28	7.50	141	536	481077.89	1335477.65	12.00	141	577	481074.56	1335139.77	5.00	141	618	481036.71	1334903.52	12.00
141	496	481163.00	1335732.78	7.50	141	537	481077.57	1335473.77	7.50	141	578	481076.58	1335128.79	5.00	141	619	481035.55	1334900.28	5.00
141	497	481178.50	1335742.78	7.50	141	538	481079.05	1335472.74	12.00	141	579	481075.38	1335126.36	12.00	141	620	481035.54	1334899.78	5.00
141	498	481192.00	1335756.28	7.50	141	539	481083.49	1335469.68	12.00	141	580	481067.00	1335108.28	7.50	141	621	481032.41	1334888.33	12.00
141	499	481197.12	1335756.28	12.00	141	540	481084.03	1335469.30	5.00	141	581	481063.62	1335102.71	12.00	141	622	481028.57	1334874.31	12.00
141	500	481218.00	1335756.31	5.00	141	541	481084.51	1335468.10	12.00	141	582	481058.68	1335092.77	12.00	141	623	481034.53	1334867.82	7.50
141	501	481217.92	1335755.60	5.00	141	542	481093.00	1335448.28	7.50	141	583	481045.01	1335065.25	5.00	141	624	481058.03	1334856.33	7.50
141	502	481217.58	1335752.82	12.00	141	543	481096.87	1335436.68	5.00	141	584	481040.09	1335048.25	5.00	141	625	481076.01	1334853.32	7.50
141	503	481217.04	1335748.30	5.00	141	544	481097.02	1335436.29	5.00	141	585	481039.00	1335041.57	12.00	141	626	481084.12	1334849.92	12.00
141	504	481215.73	1335747.12	12.00	141	545	481096.04	1335425.27	5.00	141	586	481038.25	1335036.89	12.00	141	627	481084.91	1334849.59	12.00
141	505	481202.57	1335735.26	5.00	141	546	481094.95	1335425.11	12.00	141	587	481037.51	1335032.30	12.00	141	628	481085.54	1334849.33	5.00
141	506	481190.04	1335713.80	5.00	141	547	481089.02	1335424.26	5.00	141	588	481040.19	1335020.45	12.00	141	629	481096.50	1334848.38	7.50
141	507	481179.40	1335714.07	12.00	141	548	481080.33	1335393.20	12.00	141	589	481041.59	1335014.28	5.00	141	630	481104.97	1334851.34	7.50
141	508	481171.55	1335714.27	5.00	141	549	481075.59	1335376.25	5.00	141	590	481040.51	1335003.76	5.00	141	631	481109.44	1334858.30	7.50
141	509	481161.81	1335712.52	12.00	141	550	481071.88	1335371.10	12.00	141	591	481029.62	1334990.52	12.00	141	632	481105.63	1334861.38	12.00
141	510	481161.03	1335712.38	12.00	141	551	481053.24	1335345.22	5.00	141	592	481028.58	1334989.25	5.00	141	633	481105.44	1334861.53	12.00
141	511	481160.52	1335712.28	12.00	141	552	481051.50	1335342.78	7.50	141	593	481020.01	1334975.29	12.00	141	634	481105.21	1334861.70	12.00
141	512	481151.89	1335703.87	12.00	141	553	481044.57	1335341.24	7.50	141	594	481018.25	1334974.83	12.00	141	635	481104.50	1334862.26	5.00
141	513	481142.56	1335694.77	5.00	141	554	481044.37	1335340.88	5.00	141	595	481014.10	1334973.77	5.00	141	636	481102.93	1334864.63	5.00
141	514	481137.54	1335686.55	12.00	141	555	481023.79	1335300.79	5.00	141	596	481014.29	1334965.91	5.00	141	637	481099.50	1334869.78	7.50
141	515	481135.97	1335683.99	12.00	141	556	481023.56	1335300.26	7.50	141	597	481014.56	1334965.78	7.50	141	638	481073.50	1334898.28	7.50
141	516	481130.03	1335674.26	5.00	141	557	481021.58	1335291.30	12.00	141	598	481014.56	1334954.32	12.00	141	639	481070.50	1334906.78	7.50
141	517	481115.54	1335618.30	5.00	141	558	481018.56	1335277.43	12.00	141	599	481014.77	1334945.32	12.00	141	640	481072.00	1334916.78	7.50
141	518	481119.54	1335589.75	5.00	141	559	481018.09	1335275.27	5.00	141	600	481014.97	1334937.08	5.00	141	641	481078.50	1334931.78	7.50
141	519	481117.58	1335568.78	5.00	141	560	481016.60	1335228.28	5.00	141	601	481015.06	1334935.29	7.50	141	642	481081.50	1334942.78	7.50
141	520	481116.95	1335568.40	12.00	141	561	481017.79	1335223.97	12.00	141	602	481020.48	1334932.72	5.00	141	643	481081.50	1334943.28	7.50
141	521	481116.48	1335568.11	12.00	141	562	481019.44	1335217.98	12.00	141	603	481023.53	1334931.28	5.00	141	644	481085.00	1334951.78	7.50
141	522	481112.55	1335565.75	5.00	141	563	481021.57	1335210.26	5.00	141	604	481024.00	1334931.28	7.50	141	645	481084.00	1334961.28	7.50
141	523	481105.00	1335575.28	7.50	141	564	481021.84	1335209.90	12.00	141	605	481027.85	1334926.73	12.00	141	646	481083.27	1334968.17	5.00
141	524	481095.84	1335592.15	12.00	141	565	481029.55	1335199.79	7.50	141	606	481028.67	1334925.76	12.00	141	647	481082.99	1334970.77	5.00
141	525	481095.59	1335592.63	12.00	141	566	481029.54	1335199.41	12.00	141	607	481029.51	1334924.77	5.00	141	648	481082.99	1334971.27	5.00
141	526	481095.51	1335592.77	5.00	141	567	481030.02	1335194.49	12.00	141	608	481029.50	1334924.28	7.50	141	649	481081.00	1334979.53	5.00
141	527	481087.57	1335587.26	5.00	141	568	481030.55	1335189.27	7.50	141	609	481029.58	1334924.18	12.00	141	650	481079.00	1334987.78	7.50
141	528	481087.05	1335578.30	5.00	141	569	481036.50	1335184.28	7.50	141	610	481032.09	1334920.85	12.00	141	651	481081.00	1335003.78	7.50
141	529	481091.07	1335566.80	5.00	141	570	481036.69	1335184.06	5.00	141	611	481035.56	1334916.26	5.00	141	652	481088.00	1335029.78	7.50
141	530	481098.52	1335552.27	5.00	141	571	481045.56	1335174.41	12.00	141	612	481035.55	1334915.26	5.00	141	653	481099.50	1335054.28	7.50
141	531	481097.54	1335551.36	12.00	141	572	481047.22	1335172.60	12.00	141	613	481036.45	1334912.57	12.00	141	654	481111.51	1335068.29	5.00
141	532	481093.04	1335547.16	5.00	141	573	481049.68	1335169.91	12.00	141	614	481036.83	1334911.45	12.00	141	655	481119.01	1335073.81	5.00
141	533	481084.07	1335538.77	7.50	141	574	481064.00	1335155.28	7.50	141	615	481038.06	1334907.78	5.00	141	656	481121.50	1335083.28	7.50
141	534	481084.02	1335538.51	12.00	141	575	481070.50	1335147.28	7.50	141	616	481038.06	1334907.28	5.00	141	657	481122.50	1335093.78	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	658	481122.00	1335099.59	12,00	141	699	481080.00	1335239.28	7,50	141	740	481283.06	1335187.77	5,00	141	781	481245.96	1334814.29	7,50
141	659	481121.91	1335100.60	12,00	141	700	481076.25	1335244.78	7,50	141	741	481284.54	1335178.80	5,00	141	782	481254.45	1334834.81	7,50
141	660	481121.49	1335105.30	5,00	141	701	481085.00	1335274.28	7,50	141	742	481285.02	1335168.77	5,00	141	783	481258.93	1334844.81	7,50
141	661	481122.49	1335118.77	5,00	141	702	481093.04	1335290.61	12,00	141	743	481283.57	1335155.31	5,00	141	784	481259.00	1334855.78	7,50
141	662	481122.02	1335122.11	5,00	141	703	481100.50	1335305.78	7,50	141	744	481280.05	1335145.75	5,00	141	785	481259.00	1334862.28	7,50
141	663	481121.00	1335129.28	7,50	141	704	481106.47	1335316.23	7,50	141	745	481276.54	1335138.76	5,00	141	786	481256.50	1334869.28	7,50
141	664	481121.05	1335129.78	5,00	141	705	481127.00	1335324.28	7,50	141	746	481275.51	1335121.79	5,00	141	787	481257.00	1334878.78	7,50
141	665	481123.50	1335171.26	5,00	141	706	481129.00	1335337.28	7,50	141	747	481279.04	1335104.28	5,00	141	788	481261.50	1334883.28	7,50
141	666	481123.50	1335172.78	7,50	141	707	481138.00	1335363.28	7,50	141	748	481282.62	1335097.95	5,00	141	789	481268.00	1334889.28	7,50
141	667	481123.04	1335172.78	5,00	141	708	481146.58	1335356.31	5,00	141	749	481283.00	1335097.28	7,50	141	790	481268.06	1334891.15	5,00
141	668	481120.50	1335180.77	5,00	141	709	481146.79	1335355.83	12,00	141	750	481284.50	1335088.28	7,50	141	791	481268.00	1334923.28	7,50
141	669	481118.80	1335181.23	12,00	141	710	481148.47	1335351.98	12,00	141	751	481285.00	1335070.27	5,00	141	792	481271.00	1334931.78	7,50
141	670	481115.60	1335182.09	12,00	141	711	481169.08	1335304.82	5,00	141	752	481284.98	1335070.09	5,00	141	793	481275.87	1334936.98	5,00
141	671	481113.10	1335182.75	5,00	141	712	481211.49	1335305.86	7,50	141	753	481282.50	1335050.78	7,50	141	794	481278.49	1334939.81	5,00
141	672	481111.19	1335174.49	12,00	141	713	481213.50	1335310.28	7,50	141	754	481281.61	1335045.14	5,00	141	795	481281.80	1334940.02	12,00
141	673	481110.56	1335171.75	5,00	141	714	481221.50	1335318.78	7,50	141	755	481281.09	1335041.29	5,00	141	796	481281.95	1334940.03	12,00
141	674	481110.43	1335171.55	12,00	141	715	481224.54	1335320.59	12,00	141	756	481275.55	1335030.81	5,00	141	797	481285.50	1334940.28	7,50
141	675	481110.19	1335171.17	12,00	141	716	481230.30	1335324.01	12,00	141	757	481264.53	1335016.66	12,00	141	798	481287.71	1334939.05	12,00
141	676	481109.61	1335170.24	12,00	141	717	481237.55	1335328.32	5,00	141	758	481258.00	1335008.27	5,00	141	799	481288.05	1334938.86	12,00
141	677	481105.00	1335162.28	7,50	141	718	481271.03	1335325.78	5,00	141	759	481251.00	1334982.26	5,00	141	800	481291.18	1334937.16	12,00
141	678	481101.69	1335157.74	12,00	141	719	481273.31	1335321.44	12,00	141	760	481250.62	1334977.05	12,00	141	801	481294.60	1334935.29	5,00
141	679	481101.50	1335157.40	12,00	141	720	481274.35	1335319.45	12,00	141	761	481250.00	1334968.28	7,50	141	802	481294.59	1334934.29	5,00
141	680	481101.09	1335156.70	12,00	141	721	481277.07	1335314.27	5,00	141	762	481248.24	1334961.85	12,00	141	803	481301.55	1334927.28	5,00
141	681	481094.50	1335161.78	7,50	141	722	481273.58	1335309.28	5,00	141	763	481246.88	1334956.81	12,00	141	804	481305.43	1334925.50	12,00
141	682	481090.00	1335171.78	7,50	141	723	481272.10	1335291.75	5,00	141	764	481245.52	1334951.79	5,00	141	805	481308.05	1334924.30	5,00
141	683	481085.50	1335177.78	7,50	141	724	481266.68	1335274.75	12,00	141	765	481246.07	1334951.79	5,00	141	806	481311.41	1334925.42	12,00
141	684	481083.69	1335185.04	12,00	141	725	481261.58	1335258.75	5,00	141	766	481243.55	1334942.79	5,00	141	807	481313.47	1334926.12	12,00
141	685	481083.50	1335185.76	12,00	141	726	481257.48	1335254.14	12,00	141	767	481238.60	1334936.31	5,00	141	808	481314.01	1334926.30	5,00
141	686	481083.50	1335186.78	7,50	141	727	481254.56	1335250.77	7,50	141	768	481234.57	1334918.80	5,00	141	809	481314.24	1334926.62	5,00
141	687	481084.55	1335188.06	5,00	141	728	481253.09	1335243.80	7,50	141	769	481234.56	1334917.79	5,00	141	810	481319.00	1334933.28	7,50
141	688	481093.98	1335199.81	5,00	141	729	481256.56	1335241.34	7,50	141	770	481228.02	1334893.78	5,00	141	811	481319.00	1334940.28	7,50
141	689	481095.50	1335201.78	7,50	141	730	481257.93	1335239.59	12,00	141	771	481223.91	1334859.62	12,00	141	812	481317.50	1334949.78	7,50
141	690	481095.50	1335202.28	7,50	141	731	481261.86	1335234.69	12,00	141	772	481223.20	1334853.75	12,00	141	813	481313.52	1334957.25	5,00
141	691	481096.99	1335210.75	12,00	141	732	481265.09	1335230.66	5,00	141	773	481220.02	1334827.30	5,00	141	814	481313.34	1334957.25	12,00
141	692	481097.00	1335211.28	7,50	141	733	481267.05	1335228.31	7,50	141	774	481219.57	1334826.16	12,00	141	815	481313.03	1334957.26	5,00
141	693	481092.50	1335220.28	7,50	141	734	481271.06	1335210.29	7,50	141	775	481218.91	1334824.47	12,00	141	816	481309.00	1334973.28	7,50
141	694	481090.50	1335229.28	7,50	141	735	481274.31	1335206.10	12,00	141	776	481217.08	1334819.77	7,50	141	817	481309.50	1334980.28	7,50
141	695	481090.39	1335229.39	12,00	141	736	481275.71	1335204.32	12,00	141	777	481217.08	1334810.27	7,50	141	818	481309.83	1334981.02	5,00
141	696	481088.83	1335230.89	12,00	141	737	481276.28	1335203.60	12,00	141	778	481217.07	1334801.80	7,50	141	819	481317.48	1335000.71	5,00
141	697	481085.18	1335234.38	12,00	141	738	481276.51	1335203.31	5,00	141	779	481236.49	1334790.86	7,50	141	820	481320.00	1335011.78	7,50
141	698	481081.02	1335238.36	5,00	141	739	481280.57	1335196.25	5,00	141	780	481241.44	1334797.31	7,50	141	821	481320.16	1335011.78	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	822	481320,48	1335018,05	12,00	141	862	481096,50	1335352,28	7,50	141	901	481305,00	1335714,28	7,50	142	16	473271,05	1332289,63	2,50
141	823	481320,50	1335018,38	12,00	141	863	481084,50	1335331,78	7,50	141	902	481323,50	1335691,28	7,50	142	17	473229,30	1332313,13	2,50
141	824	481320,50	1335041,78	7,50	141	864	481082,00	1335323,28	7,50	141	903	481337,50	1335677,28	7,50	142	18	473224,80	1332323,13	2,50
141	825	481317,50	1335062,78	7,50	141	865	481090,97	1335321,23	7,50	141	880	481343,00	1335678,28	7,50	142	19	473217,30	1332382,13	2,50
141	826	481318,00	1335072,28	7,50	141	847	481103,50	1335342,28	7,50	141	904	481422,50	1336023,28	7,50	142	20	473210,30	1332407,13	2,50
141	827	481326,50	1335077,28	7,50	141	866	481232,00	1335575,28	7,50	141	905	481426,00	1336046,28	7,50	142	21	473129,55	1332435,63	2,50
141	828	481334,60	1335076,76	5,00	141	867	481237,00	1335585,28	7,50	141	906	481428,00	1336055,78	7,50	142	22	473125,05	1332444,38	2,50
141	829	481359,58	1335068,29	5,00	141	868	481239,00	1335590,28	7,50	141	907	481433,00	1336066,78	7,50	142	23	473127,05	1332481,88	2,50
141	830	481376,60	1335065,27	5,00	141	869	481240,50	1335604,78	7,50	141	908	481448,50	1336076,28	7,50	142	24	473116,30	1332514,88	2,50
141	831	481385,54	1335060,77	5,00	141	870	481237,00	1335620,28	7,50	141	909	481453,50	1336083,28	7,50	142	25	473099,05	1332542,88	2,50
141	832	481387,52	1335060,30	12,00	141	871	481223,50	1335625,78	7,50	141	910	481452,50	1336089,28	7,50	142	26	473083,30	1332561,38	2,50
141	833	481394,02	1335058,80	5,00	141	872	481214,00	1335622,28	7,50	141	911	481442,50	1336094,78	7,50	142	27	473032,30	1332592,38	2,50
141	834	481394,21	1335058,80	12,00	141	873	481190,00	1335609,28	7,50	141	912	481404,50	1336089,28	7,50	142	28	473007,05	1332662,38	2,50
141	835	481394,53	1335058,80	12,00	141	874	481183,50	1335597,28	7,50	141	913	481378,00	1336077,28	7,50	142	29	472976,55	1332709,38	2,50
141	836	481395,03	1335058,79	5,00	141	875	481185,00	1335586,78	7,50	141	914	481371,00	1336071,78	7,50	142	30	472970,05	1332725,13	2,50
141	837	481396,54	1335057,84	12,00	141	876	481190,00	1335575,28	7,50	141	915	481373,00	1336063,28	7,50	142	31	472967,09	1332746,33	12,00
141	838	481396,71	1335057,74	12,00	141	877	481199,00	1335566,78	7,50	141	916	481382,50	1336060,28	7,50	142	32	472962,81	1332748,28	12,00
141	839	481400,56	1335055,31	5,00	141	878	481210,00	1335566,28	7,50	141	917	481387,00	1336055,78	7,50	142	33	472962,21	1332748,55	5,00
141	840	481402,07	1335048,77	5,00	141	879	481223,00	1335570,28	7,50	141	918	481382,00	1336046,28	7,50	142	34	472959,75	1332747,69	5,00
141	841	481402,07	1335048,28	5,00	141	866	481232,00	1335575,28	7,50	141	919	481366,00	1336029,28	7,50	142	35	472955,45	1332748,72	12,00
141	842	481405,59	1335043,29	5,00	141	880	481343,00	1335678,28	7,50	141	920	481351,50	1336018,28	7,50	142	36	472949,97	1332750,03	5,00
141	843	481409,90	1335042,86	5,00	141	881	481344,50	1335683,28	7,50	141	921	481349,95	1336008,28	7,50	142	37	472945,92	1332758,78	5,00
141	844	481416,00	1335042,28	7,50	141	882	481338,00	1335698,78	7,50	141	922	481377,46	1336010,14	12,00	142	38	472958,90	1332781,91	5,00
141	845	481425,96	1335041,33	7,50	141	883	481308,50	1335724,78	7,50	141	923	481387,00	1336010,78	7,50	142	39	472963,22	1332794,12	5,00
141	846	481431,44	1335046,36	7,50	141	884	481300,00	1335740,78	7,50	141	924	481419,00	1336016,28	7,50	142	40	472964,23	1332795,09	12,00
141	1	481438,70	1335051,85	7,50	141	885	481306,00	1335751,78	7,50	141	904	481422,50	1336023,28	7,50	142	41	472980,15	1332810,44	5,00
141	847	481103,50	1335342,28	7,50	141	886	481317,00	1335769,28	7,50	142	1	473512,39	1332004,91	5,00	142	42	472981,15	1332810,43	5,00
141	848	481113,00	1335369,28	7,50	141	887	481310,50	1335796,78	7,50	142	2	473470,57	1332090,63	5,00	142	43	472996,68	1332821,14	12,00
141	849	481122,00	1335371,78	7,50	141	888	481313,50	1335815,28	7,50	142	3	473456,62	1332100,06	0,20	142	44	472999,52	1332823,10	5,00
141	850	481127,50	1335380,78	7,50	141	889	481326,50	1335832,78	7,50	142	4	473454,80	1332098,13	2,50	142	45	473014,55	1332837,93	5,00
141	851	481127,50	1335387,28	7,50	141	890	481317,00	1335838,78	7,50	142	5	473438,80	1332101,88	2,50	142	46	473021,60	1332834,75	12,00
141	852	481128,50	1335396,78	7,50	141	891	481302,50	1335831,28	7,50	142	6	473329,05	1332153,38	2,50	142	47	473029,50	1332831,18	5,00
141	853	481132,00	1335405,78	7,50	141	892	481296,98	1335819,74	7,50	142	7	473283,80	1332191,88	2,50	142	48	473041,30	1332850,88	2,50
141	854	481133,50	1335414,28	7,50	141	893	481292,00	1335800,78	7,50	142	8	473270,55	1332212,88	2,50	142	49	473041,80	1332850,63	2,50
141	855	481126,50	1335425,78	7,50	141	894	481295,50	1335768,78	7,50	142	9	473268,55	1332223,38	2,50	142	50	473060,63	1332832,45	5,00
141	856	481120,50	1335429,28	7,50	141	895	481281,50	1335739,78	7,50	142	10	473269,26	1332237,87	5,00	142	51	473102,84	1332852,20	5,00
141	857	481116,00	1335410,78	7,50	141	896	481263,00	1335718,78	7,50	142	11	473268,83	1332240,03	5,00	142	52	473107,60	1332855,62	12,00
141	858	481109,50	1335399,28	7,50	141	897	481258,50	1335712,28	7,50	142	12	473269,61	1332254,91	5,00	142	53	473109,11	1332856,71	5,00
141	859	481091,00	1335383,78	7,50	141	898	481263,50	1335705,28	7,50	142	13	473272,03	1332264,54	12,00	142	54	473131,55	1332876,39	2,50
141	860	481096,00	1335376,28	7,50	141	899	481286,50	1335711,78	7,50	142	14	473274,78	1332275,46	5,00	142	55	473143,55	1332887,14	2,50
141	861	481100,50	1335361,78	7,50	141	900	481296,50	1335719,28	7,50	142	15	473275,14	1332280,08	5,00	142	56	473151,05	1332890,14	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
142	57	473162,05	1332883,39	2,50	142	98	473497,30	1332505,38	2,50	142	139	473517,55	1332967,14	2,50	142	180	473360,05	1333155,64	2,50
142	58	473174,05	1332864,14	2,50	142	99	473496,55	1332510,63	2,50	142	140	473547,30	1332936,64	2,50	142	181	473368,30	1333155,64	2,50
142	59	473199,30	1332845,14	2,50	142	100	473490,80	1332517,38	2,50	142	141	473588,55	1332860,39	2,50	142	182	473386,72	1333151,13	5,00
142	60	473212,80	1332838,89	2,50	142	101	473461,05	1332547,38	2,50	142	142	473614,80	1332811,39	2,50	142	183	473386,70	1333151,46	12,00
142	61	473230,55	1332834,89	2,50	142	102	473455,30	1332558,88	2,50	142	143	473628,05	1332791,89	2,50	142	184	473373,31	1333162,08	5,00
142	62	473247,55	1332819,89	2,50	142	103	473457,30	1332567,63	2,50	142	144	473678,30	1332749,39	2,50	142	185	473358,85	1333166,47	12,00
142	63	473250,30	1332814,14	2,50	142	104	473464,30	1332579,13	2,50	142	145	473698,55	1332732,14	2,50	142	186	473358,16	1333166,68	12,00
142	64	473249,05	1332805,89	2,50	142	105	473475,20	1332590,25	5,00	142	146	473724,55	1332711,14	2,50	142	187	473357,64	1333166,84	5,00
142	65	473242,55	1332791,88	2,50	142	106	473471,86	1332598,90	5,00	142	147	473743,46	1332694,64	5,00	142	188	473345,02	1333161,85	5,00
142	66	473238,28	1332785,39	5,00	142	107	473421,05	1332671,13	2,50	142	148	473747,93	1332693,16	12,00	142	189	473333,67	1333150,93	12,00
142	67	473238,32	1332785,27	12,00	142	108	473407,05	1332703,64	2,50	142	149	473753,10	1332691,44	5,00	142	190	473327,86	1333145,35	5,00
142	68	473254,08	1332739,62	5,00	142	109	473398,05	1332714,89	2,50	142	150	473754,40	1332691,90	12,00	142	191	473313,67	1333139,49	5,00
142	69	473260,30	1332737,13	2,50	142	110	473389,30	1332726,39	2,50	142	151	473759,07	1332693,55	5,00	142	192	473307,25	1333140,39	12,00
142	70	473265,55	1332733,38	2,50	142	111	473354,30	1332751,89	2,50	142	152	473758,16	1332698,07	12,00	142	193	473298,99	1333141,55	5,00
142	71	473271,80	1332727,13	2,50	142	112	473335,30	1332769,64	2,50	142	153	473748,25	1332712,01	5,00	142	194	473304,03	1333160,21	5,00
142	72	473276,80	1332714,38	2,50	142	113	473321,30	1332782,39	2,50	142	154	473719,50	1332742,89	12,00	142	195	473297,67	1333168,01	12,00
142	73	473278,80	1332697,13	2,50	142	114	473319,30	1332788,14	2,50	142	155	473716,77	1332745,82	5,00	142	196	473287,38	1333180,62	5,00
142	74	473280,80	1332686,38	2,50	142	115	473320,05	1332793,64	2,50	142	156	473716,17	1332747,08	12,00	142	197	473285,89	1333203,67	5,00
142	75	473287,55	1332686,63	2,50	142	116	473327,80	1332798,89	2,50	142	157	473713,05	1332753,67	12,00	142	198	473287,64	1333214,39	5,00
142	76	473301,05	1332648,38	2,50	142	117	473414,05	1332801,89	2,50	142	158	473704,30	1332763,14	2,50	142	199	473294,18	1333225,08	5,00
142	77	473307,30	1332630,63	2,50	142	118	473449,55	1332801,89	2,50	142	159	473692,80	1332781,14	2,50	142	200	473304,98	1333226,50	5,00
142	78	473315,05	1332615,88	2,50	142	119	473453,30	1332805,89	2,50	142	160	473677,05	1332803,14	2,50	142	201	473313,48	1333222,81	12,00
142	79	473318,32	1332609,34	5,00	142	120	473449,55	1332812,14	2,50	142	161	473647,05	1332844,64	2,50	142	202	473317,64	1333221,00	5,00
142	80	473318,58	1332609,34	5,00	142	121	473420,30	1332848,39	2,50	142	162	473619,80	1332885,14	2,50	142	203	473324,37	1333241,86	5,00
142	81	473325,11	1332614,10	12,00	142	122	473388,55	1332883,39	2,50	142	163	473626,36	1332902,51	12,00	142	204	473335,87	1333245,14	12,00
142	82	473326,62	1332615,19	12,00	142	123	473346,05	1332917,64	2,50	142	164	473621,65	1332909,35	12,00	142	205	473353,49	1333250,17	5,00
142	83	473326,86	1332615,37	5,00	142	124	473330,80	1332931,64	2,50	142	165	473621,47	1332909,61	5,00	142	206	473351,02	1333204,17	5,00
142	84	473330,41	1332627,39	5,00	142	125	473327,05	1332938,39	2,50	142	166	473613,42	1332917,61	12,00	142	207	473374,56	1333180,52	5,00
142	85	473335,45	1332631,05	5,00	142	126	473332,80	1332972,14	2,50	142	167	473598,49	1332932,44	5,00	142	208	473395,80	1333168,97	12,00
142	86	473335,30	1332633,13	2,50	142	127	473336,55	1332986,14	2,50	142	168	473594,29	1332941,46	12,00	142	209	473402,06	1333165,56	5,00
142	87	473329,55	1332667,88	2,50	142	128	473342,80	1333010,89	2,50	142	169	473568,30	1332955,64	2,50	142	210	473406,26	1333163,88	12,00
142	88	473329,55	1332680,13	2,50	142	129	473349,80	1333021,14	2,50	142	170	473561,30	1332963,39	2,50	142	211	473421,60	1333157,76	5,00
142	89	473333,30	1332687,63	2,50	142	130	473363,80	1333024,14	2,50	142	171	473556,80	1332983,64	2,50	142	212	473425,97	1333157,45	12,00
142	90	473340,30	1332692,13	2,50	142	131	473374,55	1333022,89	2,50	142	172	473554,30	1333009,64	2,50	142	213	473428,57	1333157,26	12,00
142	91	473351,05	1332687,13	2,50	142	132	473395,05	1333012,14	2,50	142	173	473548,05	1333022,89	2,50	142	214	473459,80	1333164,64	2,50
142	92	473372,80	1332639,38	2,50	142	133	473405,80	1333004,64	2,50	142	174	473520,80	1333036,89	2,50	142	215	473467,30	1333166,39	2,50
142	93	473405,80	1332574,63	2,50	142	134	473414,05	1332999,39	2,50	142	175	473508,05	1333043,39	2,50	142	216	473471,30	1333167,64	2,50
142	94	473435,05	1332546,13	2,50	142	135	473425,01	1332987,88	5,00	142	176	473457,80	1333063,64	2,50	142	217	473483,30	1333162,64	2,50
142	95	473447,80	1332534,13	2,50	142	136	473442,18	1332980,62	12,00	142	177	473429,80	1333075,14	2,50	142	218	473509,30	1333146,14	2,50
142	96	473474,30	1332512,38	2,50	142	137	473449,53	1332977,51	5,00	142	178	473396,30	1333109,39	2,50	142	219	473519,55	1333141,14	2,50
142	97	473492,05	1332504,88	2,50	142	138	473496,55	1332974,14	2,50	142	179	473374,55	1333142,39	2,50	142	220	473526,28	1333132,77	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
142	221	473531,65	1333128,97	12,00	142	262	473431,30	1333354,39	2,50	142	303	473340,37	1333572,04	5,00	142	344	473367,73	1333364,12	5,00
142	222	473534,04	1333127,27	5,00	142	263	473430,55	1333354,39	2,50	142	304	473331,43	1333555,24	12,00	142	345	473369,54	1333353,06	5,00
142	223	473646,53	1333013,43	5,00	142	264	473419,87	1333363,82	5,00	142	305	473313,48	1333521,53	5,00	142	346	473366,57	1333347,79	12,00
142	224	473667,09	1333023,51	5,00	142	265	473410,71	1333363,79	5,00	142	306	473310,46	1333504,67	5,00	142	347	473363,32	1333342,00	5,00
142	225	473665,60	1333046,55	5,00	142	266	473404,56	1333346,69	12,00	142	307	473311,08	1333484,89	5,00	142	348	473356,01	1333346,95	5,00
142	226	473677,26	1333049,99	12,00	142	267	473402,05	1333339,69	5,00	142	308	473292,63	1333458,80	5,00	142	349	473351,96	1333356,14	5,00
142	227	473686,24	1333052,65	5,00	142	268	473396,23	1333340,12	12,00	142	309	473288,01	1333443,46	12,00	142	350	473344,91	1333365,30	5,00
142	228	473687,80	1333056,64	2,50	142	269	473392,59	1333340,39	5,00	142	310	473283,26	1333427,66	5,00	142	351	473337,05	1333370,94	5,00
142	229	473688,18	1333069,03	5,00	142	270	473391,72	1333386,72	5,00	142	311	473281,69	1333411,36	5,00	142	352	473330,72	1333373,86	12,00
142	230	473687,55	1333074,16	5,00	142	271	473389,30	1333392,87	12,00	142	312	473282,90	1333395,03	5,00	142	353	473325,29	1333376,37	5,00
142	231	473680,80	1333083,39	2,50	142	272	473387,90	1333396,42	5,00	142	313	473282,99	1333378,70	5,00	142	354	473323,39	1333360,63	5,00
142	232	473631,30	1333125,14	2,50	142	273	473377,35	1333404,80	12,00	142	314	473285,58	1333380,08	12,00	142	355	473325,34	1333354,09	5,00
142	233	473595,55	1333151,89	2,50	142	274	473372,41	1333408,72	5,00	142	315	473289,03	1333381,92	5,00	142	356	473346,40	1333327,25	5,00
142	234	473561,30	1333177,89	2,50	142	275	473364,55	1333412,01	12,00	142	316	473291,57	1333399,66	12,00	142	357	473348,10	1333317,69	5,00
142	235	473528,30	1333204,64	2,50	142	276	473361,75	1333413,19	5,00	142	317	473292,44	1333405,75	5,00	142	358	473346,91	1333306,47	5,00
142	236	473509,80	1333219,89	2,50	142	277	473352,26	1333438,25	5,00	142	318	473298,85	1333428,37	5,00	142	359	473337,73	1333287,78	12,00
142	237	473497,30	1333227,39	2,50	142	278	473358,48	1333447,28	12,00	142	319	473311,39	1333451,99	5,00	142	360	473335,14	1333282,51	5,00
142	238	473485,80	1333233,89	2,50	142	279	473366,23	1333458,54	5,00	142	320	473320,55	1333455,37	5,00	142	361	473323,73	1333274,06	5,00
142	239	473485,80	1333236,89	2,50	142	280	473386,83	1333474,51	5,00	142	321	473324,62	1333477,32	5,00	142	362	473321,00	1333271,85	12,00
142	240	473484,55	1333247,14	2,50	142	281	473387,39	1333474,51	5,00	142	322	473331,73	1333490,32	5,00	142	363	473319,28	1333275,35	5,00
142	241	473479,55	1333259,89	2,50	142	282	473388,09	1333477,27	12,00	142	323	473337,72	1333506,21	12,00	142	364	473316,70	1333286,23	12,00
142	242	473471,62	1333264,39	12,00	142	283	473389,46	1333482,72	5,00	142	324	473343,78	1333522,30	5,00	142	365	473314,42	1333295,86	5,00
142	243	473468,55	1333266,14	2,50	142	284	473387,17	1333489,45	5,00	142	325	473345,45	1333537,60	5,00	142	366	473314,52	1333309,04	5,00
142	244	473466,36	1333266,73	12,00	142	285	473393,59	1333570,88	5,00	142	326	473349,01	1333550,76	5,00	142	367	473308,02	1333317,50	5,00
142	245	473456,55	1333269,39	2,50	142	286	473391,40	1333571,45	12,00	142	327	473355,47	1333551,53	5,00	142	368	473303,26	1333306,99	5,00
142	246	473451,26	1333273,44	12,00	142	287	473371,26	1333576,70	5,00	142	328	473341,86	1333447,05	5,00	142	369	473296,80	1333248,72	5,00
142	247	473449,05	1333275,14	2,50	142	288	473366,19	1333590,23	12,00	142	329	473338,98	1333442,31	12,00	142	370	473296,64	1333248,49	12,00
142	248	473448,30	1333275,14	2,50	142	289	473362,63	1333599,74	5,00	142	330	473334,87	1333435,56	5,00	142	371	473290,50	1333240,04	5,00
142	249	473439,55	1333279,39	2,50	142	290	473360,66	1333617,97	5,00	142	331	473325,43	1333438,64	5,00	142	372	473260,90	1333227,65	5,00
142	250	473428,05	1333287,14	2,50	142	291	473353,48	1333654,87	5,00	142	332	473317,31	1333438,96	5,00	142	373	473256,44	1333222,47	12,00
142	251	473425,33	1333294,84	2,50	142	292	473353,00	1333678,60	5,00	142	333	473316,08	1333435,73	12,00	142	374	473252,25	1333217,61	5,00
142	252	473438,94	1333299,27	5,00	142	293	473356,02	1333709,27	5,00	142	334	473314,69	1333432,07	5,00	142	375	473249,13	1333173,82	5,00
142	253	473436,18	1333300,83	12,00	142	294	473358,90	1333721,61	5,00	142	335	473313,60	1333420,65	5,00	142	376	473243,30	1333161,56	5,00
142	254	473434,39	1333301,84	5,00	142	295	473355,28	1333729,42	5,00	142	336	473314,88	1333413,43	5,00	142	377	473243,30	1333154,39	2,50
142	255	473432,45	1333307,60	12,00	142	296	473339,89	1333697,04	12,00	142	337	473315,42	1333412,67	12,00	142	378	473235,55	1333130,89	2,50
142	256	473430,25	1333314,11	5,00	142	297	473334,24	1333685,15	5,00	142	338	473317,42	1333409,89	5,00	142	379	473228,55	1333115,14	2,50
142	257	473430,43	1333322,53	5,00	142	298	473318,68	1333616,78	5,00	142	339	473325,50	1333403,43	5,00	142	380	473220,30	1333101,14	2,50
142	258	473435,33	1333332,79	12,00	142	299	473324,60	1333605,31	5,00	142	340	473330,66	1333394,66	5,00	142	381	473215,80	1333108,64	2,50
142	259	473435,41	1333332,97	5,00	142	300	473326,91	1333602,87	12,00	142	341	473341,56	1333389,51	12,00	142	382	473214,67	1333108,98	5,00
142	260	473439,96	1333346,05	5,00	142	301	473341,94	1333587,03	5,00	142	342	473342,53	1333389,05	5,00	142	383	473189,04	1333075,28	5,00
142	261	473439,50	1333347,91	5,00	142	302	473341,23	1333580,22	12,00	142	343	473345,82	1333385,80	12,00	142	384	473167,79	1333058,93	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
142	385	473145,58	1333041,84	5,00	142	426	473009,46	1333427,26	5,00	142	467	472219,29	1333331,05	5,00	142	508	472063,75	1332116,09	2,50
142	386	473094,07	1332978,55	5,00	142	427	473037,53	1333501,61	12,00	142	468	472213,57	1333331,36	12,00	142	509	472066,25	1332130,84	2,50
142	387	473089,55	1332965,89	5,00	142	428	473042,05	1333516,39	5,00	142	469	472212,19	1333330,92	12,00	142	510	472069,50	1332142,09	2,50
142	388	473073,80	1332946,89	5,00	142	429	473042,55	1333527,89	5,00	142	470	472210,40	1333330,35	12,00	142	511	472074,00	1332154,34	2,50
142	389	473062,30	1332934,64	5,00	142	430	473051,06	1333537,43	5,00	142	471	472182,00	1333288,64	5,00	142	512	472075,25	1332157,34	2,50
142	390	473049,17	1332918,64	12,00	142	431	473054,01	1333545,25	5,00	142	472	472160,54	1333291,41	12,00	142	513	472084,40	1332162,76	5,00
142	391	473045,05	1332913,63	5,00	142	432	473065,83	1333567,59	12,00	142	473	472069,54	1333303,13	5,00	142	514	472087,18	1332169,99	5,00
142	392	473040,55	1332905,38	5,00	142	433	473123,27	1333676,11	5,00	142	474	471866,30	1332656,75	12,00	142	515	472128,68	1332202,23	12,00
142	393	472978,55	1332920,63	5,00	142	434	473157,25	1333792,67	5,00	142	475	471755,48	1332304,31	5,00	142	516	472132,09	1332204,88	5,00
142	394	472974,05	1332933,38	5,00	142	435	473168,16	1333910,14	5,00	142	476	471745,29	1332279,79	12,00	142	517	472157,22	1332218,11	12,00
142	395	473007,05	1333029,39	5,00	142	436	473163,30	1333954,64	2,50	142	477	471733,83	1332252,22	5,00	142	518	472206,09	1332243,83	5,00
142	396	473021,55	1333113,89	5,00	142	437	473149,07	1334001,94	2,50	142	478	471731,04	1332236,57	12,00	142	519	472206,21	1332244,00	12,00
142	397	473026,80	1333148,14	5,00	142	438	473144,05	1334018,64	7,50	142	479	471725,23	1332204,00	5,00	142	520	472208,41	1332247,33	5,00
142	398	473029,76	1333148,14	12,00	142	439	473136,55	1334044,64	7,50	142	480	471796,57	1332122,04	12,00	142	521	472229,50	1332293,84	2,50
142	399	473033,55	1333148,14	5,00	142	440	473135,30	1334062,39	7,50	142	481	471835,97	1332076,78	5,00	142	522	472237,14	1332290,60	5,00
142	400	473048,91	1333149,75	5,00	142	441	473137,47	1334062,75	5,00	142	482	471848,40	1332066,45	5,00	142	523	472239,86	1332294,69	5,00
142	401	473052,26	1333151,72	5,00	142	442	473125,56	1334112,01	5,00	142	483	471842,24	1332073,56	2,50	142	524	472375,58	1332322,28	5,00
142	402	473057,80	1333156,89	5,00	142	443	473101,27	1334121,65	12,00	142	484	471933,93	1331995,39	12,00	142	525	472375,32	1332231,77	5,00
142	403	473061,55	1333180,39	5,00	142	444	472973,67	1334172,32	5,00	142	485	471951,18	1331981,06	12,00	142	526	472375,75	1332231,59	2,50
142	404	473052,05	1333184,14	5,00	142	445	472967,40	1334172,74	12,00	142	486	472030,19	1331915,41	5,00	142	527	472373,19	1332227,58	12,00
142	405	473042,05	1333188,64	5,00	142	446	472931,39	1334147,18	12,00	142	487	472029,92	1331937,94	12,00	142	528	472372,07	1332225,40	5,00
142	406	473041,23	1333188,88	12,00	142	447	472899,19	1334124,33	5,00	142	488	472029,92	1331938,15	5,00	142	529	472370,01	1332217,87	5,00
142	407	473033,55	1333191,14	5,00	142	448	472890,07	1334068,00	5,00	142	489	472035,39	1331943,86	12,00	142	530	472370,38	1332217,36	12,00
142	408	473050,17	1333297,83	5,00	142	449	472889,55	1334049,39	7,50	142	490	472046,37	1331955,33	5,00	142	531	472375,08	1332210,94	5,00
142	409	473048,31	1333298,74	12,00	142	450	472880,55	1333994,89	7,50	142	491	472046,50	1331959,34	2,50	142	532	472382,53	1332208,43	5,00
142	410	473040,05	1333299,14	5,00	142	451	472877,76	1333991,93	5,00	142	492	472049,00	1331986,09	2,50	142	533	472385,74	1332208,14	12,00
142	411	473035,05	1333304,39	5,00	142	452	472876,02	1333981,18	5,00	142	493	472049,38	1331989,12	5,00	142	534	472404,97	1332206,39	12,00
142	412	473029,53	1333307,84	5,00	142	453	472869,43	1333981,63	12,00	142	494	472041,08	1332000,21	12,00	142	535	472408,05	1332207,14	12,00
142	413	473027,59	1333308,78	5,00	142	454	472867,22	1333981,78	12,00	142	495	472040,40	1332001,12	5,00	142	536	472415,04	1332208,88	5,00
142	414	473026,77	1333309,56	5,00	142	455	472845,05	1333979,39	7,50	142	496	472035,36	1332028,22	5,00	142	537	472417,60	1332210,21	12,00
142	415	473019,05	1333314,39	5,00	142	456	472800,55	1333979,39	7,50	142	497	472036,74	1332048,80	5,00	142	538	472422,08	1332212,53	5,00
142	416	473007,05	1333325,14	5,00	142	457	472734,05	1333983,14	7,50	142	498	472045,11	1332052,01	5,00	142	539	472448,40	1332201,33	12,00
142	417	472999,30	1333331,64	5,00	142	458	472673,30	1333984,39	7,50	142	499	472069,59	1332048,94	5,00	142	540	472548,06	1332158,92	5,00
142	418	472994,30	1333338,64	5,00	142	459	472614,80	1333993,39	7,50	142	500	472075,26	1332052,44	12,00	142	541	472597,71	1332124,50	12,00
142	419	472991,80	1333343,64	5,00	142	460	472561,80	1333998,39	7,50	142	501	472077,42	1332053,77	5,00	142	542	472607,55	1332117,68	5,00
142	420	472996,80	1333350,64	5,00	142	461	472531,55	1333998,39	7,50	142	502	472088,35	1332066,46	12,00	142	543	472747,50	1332071,94	5,00
142	421	472997,95	1333357,86	12,00	142	462	472529,59	1333997,45	5,00	142	503	472089,25	1332071,09	2,50	142	544	472745,67	1332066,84	12,00
142	422	473000,55	1333374,14	5,00	142	463	472421,54	1333615,42	12,00	142	504	472082,75	1332078,09	2,50	142	545	472726,01	1331996,84	2,50
142	423	473008,30	1333407,89	5,00	142	464	472329,54	1333290,14	5,00	142	505	472075,25	1332082,59	2,50	142	546	472725,63	1331996,30	5,00
142	424	473010,02	1333416,23	5,00	142	465	472325,55	1333292,87	5,00	142	506	472068,75	1332092,09	2,50	142	547	472730,00	1331993,35	5,00
142	425	473009,59	1333424,66	12,00	142	466	472247,70	1333320,84	12,00	142	507	472065,00	1332103,34	2,50	142	548	472731,60	1331988,56	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
142	549	472732,40	1331986,17	5,00	142	590	472889,20	1332590,27	5,00	142	631	473208,52	1332214,12	5,00	144	21	467567,57	1329002,55	12,00
142	550	472731,68	1331975,93	12,00	142	591	472903,62	1332588,48	12,00	142	632	473239,32	1332188,09	12,00	144	22	467543,52	1329019,30	5,00
142	551	472731,53	1331973,81	5,00	142	592	472925,80	1332585,73	5,00	142	633	473318,18	1332121,46	5,00	144	23	467540,44	1329022,99	12,00
142	552	472723,33	1331963,38	5,00	142	593	472921,09	1332556,11	12,00	142	634	473322,84	1332122,36	12,00	144	24	467466,09	1329112,15	5,00
142	553	472705,21	1331953,72	5,00	142	594	472920,87	1332554,71	5,00	142	635	473324,20	1332122,62	5,00	144	25	467422,70	1329145,50	12,00
142	554	472649,01	1331793,15	12,00	142	595	472930,51	1332553,09	2,50	142	636	473337,54	1332120,00	5,00	144	26	467384,57	1329174,80	5,00
142	555	472651,00	1331786,00	2,50	142	596	472926,00	1332525,00	2,50	142	637	473375,06	1332074,10	5,00	144	27	467351,61	1329185,26	12,00
142	556	472650,50	1331772,00	2,50	142	597	472922,50	1332534,50	2,50	142	638	473400,36	1332049,40	12,00	144	28	467317,56	1329196,06	5,00
142	557	472649,69	1331760,60	5,00	142	598	472918,55	1332540,10	5,00	142	639	473405,12	1332044,75	5,00	144	29	467308,58	1329176,55	5,00
142	558	472659,93	1331755,63	5,00	142	599	472910,10	1332486,95	5,00	142	640	473425,34	1332006,76	12,00	144	30	467309,05	1329169,82	2,50
142	559	472661,00	1331757,00	2,50	142	600	472910,50	1332488,50	2,50	142	641	473435,44	1331987,78	5,00	144	31	467304,63	1329167,96	12,00
142	560	472669,47	1331753,24	5,00	142	601	472920,50	1332510,50	2,50	142	642	473435,75	1331984,77	5,00	144	32	467300,51	1329159,02	5,00
142	561	472825,19	1331897,53	12,00	142	602	472924,00	1332513,00	2,50	142	643	473445,28	1331973,89	12,00	144	33	467302,54	1329096,40	5,00
142	562	472856,78	1331926,81	5,00	142	603	472908,48	1332418,52	5,00	142	644	473453,96	1331963,98	5,00	144	34	467298,55	1329092,95	12,00
142	563	472817,48	1332006,17	5,00	142	604	472941,69	1332382,84	12,00	142	645	473491,00	1331989,92	12,00	144	35	467296,04	1329090,79	5,00
142	564	472815,50	1332006,50	2,50	142	605	472965,41	1332357,35	5,00	142	1	473512,39	1332004,91	5,00	144	36	467257,09	1329093,05	5,00
142	565	472816,41	1332008,33	12,00	142	606	473010,49	1332342,16	12,00	143	1	472834,18	1331280,09	5,00	144	37	467222,00	1329090,78	5,00
142	566	472815,53	1332010,11	5,00	142	607	473011,28	1332341,90	12,00	143	2	472749,17	1331349,98	5,00	144	38	467201,00	1329080,66	5,00
142	567	472817,11	1332012,72	12,00	142	608	473011,50	1332341,82	5,00	143	3	472754,91	1331341,12	0,20	144	39	467185,10	1329076,26	5,00
142	568	472825,19	1332026,10	5,00	142	609	473030,46	1332427,88	12,00	143	4	472816,82	1331291,79	0,20	144	40	467165,68	1329046,02	12,00
142	569	472854,96	1332086,28	2,50	142	610	473036,50	1332474,50	2,50	143	1	472834,18	1331280,09	5,00	144	41	467160,54	1329040,39	5,00
142	570	472852,00	1332071,00	2,50	142	611	473037,93	1332461,77	5,00	144	1	467735,37	1328076,38	5,00	144	42	467151,53	1329024,68	5,00
142	571	472851,78	1332070,09	5,00	142	612	473041,58	1332478,32	12,00	144	2	467773,33	1328097,92	5,00	144	43	467144,54	1328995,68	5,00
142	572	472868,26	1332097,36	5,00	142	613	473058,33	1332433,83	12,00	144	3	467768,69	1328102,53	0,20	144	44	467147,09	1328976,55	5,00
142	573	472860,14	1332120,57	0,20	142	614	473063,52	1332420,03	5,00	144	4	467821,84	1328130,17	0,20	144	45	467158,08	1328948,71	12,00
142	574	472855,03	1332168,78	0,20	142	615	473111,16	1332223,19	5,00	144	5	467822,78	1328125,99	5,00	144	46	467162,53	1328937,42	5,00
142	575	472859,90	1332173,99	5,00	142	616	473099,89	1332187,08	12,00	144	6	467853,15	1328143,22	12,00	144	47	467157,03	1328897,16	5,00
142	576	472859,70	1332175,10	5,00	142	617	473103,50	1332179,00	2,50	144	7	467874,00	1328155,05	5,00	144	48	467143,56	1328898,25	5,00
142	577	472857,86	1332172,14	12,00	142	618	473093,76	1332124,34	2,50	144	8	467942,34	1328235,87	12,00	144	49	467069,55	1328919,55	5,00
142	578	472852,00	1332167,00	2,50	142	619	473094,03	1332124,45	2,50	144	9	468024,57	1328333,12	5,00	144	50	467057,60	1328920,36	12,00
142	579	472840,50	1332252,50	2,50	142	620	467911,60	1332088,00	2,50	144	10	467971,52	1328580,53	5,00	144	51	467053,08	1328920,66	5,00
142	580	472845,26	1332257,16	5,00	142	621	473111,00	1332082,00	5,00	144	11	467999,75	1328760,27	5,00	144	52	467048,22	1328920,12	12,00
142	581	472843,80	1332265,47	5,00	142	622	473132,38	1332054,86	0,20	144	12	467998,80	1328760,11	2,50	144	53	467043,04	1328919,54	5,00
142	582	472885,70	1332309,77	5,00	142	623	473187,96	1331943,14	12,00	144	13	467998,55	1328760,16	2,50	144	54	467039,53	1328910,51	5,00
142	583	472888,01	1332354,84	2,50	142	624	473203,42	1331915,28	5,00	144	14	467982,30	1328767,06	2,50	144	55	467044,43	1328877,32	12,00
142	584	472851,26	1332392,34	2,50	142	625	473206,31	1332084,60	12,00	144	15	467940,30	1328795,06	0,50	144	56	467051,58	1328828,90	5,00
142	585	472856,72	1332406,18	5,00	142	626	473207,25	1332139,59	5,00	144	16	467938,26	1328796,81	12,00	144	57	467049,55	1328757,19	5,00
142	586	472855,25	1332407,55	12,00	142	627	473203,50	1332186,00	2,50	144	17	467744,12	1328906,96	12,00	144	58	467050,59	1328752,53	5,00
142	587	472849,25	1332413,15	5,00	142	628	473202,00	1332205,00	2,50	144	18	467741,53	1328908,43	5,00	144	59	467051,32	1328751,09	0,20
142	588	472874,14	1332485,38	12,00	142	629	473208,28	1332199,79	5,00	144	19	467724,69	1328915,37	12,00	144	60	467062,75	1328727,07	0,20
142	589	472889,19	1332529,06	5,00	142	630	473208,42	1332207,96	12,00	144	20	467646,59	1328947,52	5,00	144	61	467070,58	1328715,35	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	62	467117,29	1328721,31	12,00	144	103	467320,59	1328338,64	5,00	144	144	466927,52	1327983,62	12,00	144	185	467681,61	1328058,25	0,20
144	63	467118,01	1328721,40	5,00	144	104	467342,99	1328307,25	5,00	144	145	466938,54	1327971,42	5,00	144	186	467684,50	1328047,51	5,00
144	64	467126,99	1328716,88	5,00	144	105	467351,94	1328280,01	12,00	144	146	466955,47	1327942,50	12,00	144	187	467689,28	1328050,22	5,00
144	65	467132,42	1328703,99	12,00	144	106	467354,02	1328273,68	5,00	144	147	466974,56	1327909,90	5,00	144	188	467687,12	1328058,60	0,20
144	66	467141,58	1328682,27	5,00	144	107	467348,09	1328260,63	12,00	144	148	466991,01	1327853,91	5,00	144	189	467709,63	1328067,97	0,20
144	67	467144,59	1328665,40	5,00	144	108	467350,87	1328254,01	0,20	144	149	466990,10	1327832,67	5,00	144	190	467711,22	1328062,68	5,00
144	68	467142,51	1328654,29	5,00	144	109	467346,71	1328252,68	0,20	144	150	466992,08	1327812,54	5,00	144	191	467713,22	1328063,81	12,00
144	69	467128,03	1328637,55	5,00	144	110	467347,69	1328249,85	0,20	144	151	467017,83	1327770,90	12,00	144	192	467714,65	1328064,62	5,00
144	70	467132,30	1328600,86	5,00	144	111	467345,63	1328249,07	0,20	144	152	467026,03	1327757,64	5,00	144	193	467713,09	1328070,71	0,20
144	71	467147,54	1328584,51	0,20	144	112	467350,79	1328229,91	0,20	144	153	467199,93	1327616,41	12,00	144	194	467735,27	1328076,89	0,20
144	72	467169,47	1328553,27	0,20	144	113	467331,65	1328224,44	5,00	144	154	467207,98	1327609,87	5,00	144	1	467735,37	1328076,38	5,00
144	73	467180,81	1328526,59	0,20	144	114	467328,32	1328217,12	12,00	144	155	467189,41	1327582,42	5,00	145	1	474137,20	1332090,13	12,00
144	74	467173,90	1328523,12	5,00	144	115	467323,52	1328206,56	5,00	144	156	467191,70	1327579,15	5,00	145	2	474122,86	1332105,57	12,00
144	75	467174,11	1328522,77	5,00	144	116	467307,94	1328190,96	12,00	144	157	467210,86	1327607,53	5,00	145	3	474131,44	1332092,11	5,00
144	76	467181,14	1328526,44	0,20	144	117	467281,05	1328164,03	5,00	144	158	467241,04	1327583,02	5,00	145	1	474137,20	1332090,13	12,00
144	77	467196,83	1328506,34	0,20	144	118	467259,61	1328151,21	12,00	144	159	467324,50	1327730,48	12,00	146	1	466770,20	1327170,09	5,00
144	78	467187,01	1328501,27	5,00	144	119	467183,58	1328105,76	5,00	144	160	467346,68	1327769,67	5,00	146	2	466760,00	1327172,00	2,50
144	79	467187,32	1328500,75	12,00	144	120	467145,60	1328102,41	5,00	144	161	467346,04	1327773,67	0,20	146	3	466834,50	1327200,00	2,50
144	80	467197,10	1328505,71	0,20	144	121	467124,56	1328086,77	5,00	144	162	467349,35	1327774,38	5,00	146	4	466892,50	1327213,00	2,50
144	81	467207,52	1328488,99	0,20	144	122	467058,59	1328059,91	5,00	144	163	467352,91	1327780,67	5,00	146	5	466908,50	1327216,00	2,50
144	82	467216,39	1328471,53	0,20	144	123	467042,92	1328059,89	12,00	144	164	467338,35	1327777,58	0,20	146	6	466930,24	1327219,49	5,00
144	83	467207,82	1328466,60	12,00	144	124	467035,09	1328059,88	5,00	144	165	467372,24	1327830,72	0,20	146	7	466931,31	1327268,34	5,00
144	84	467207,92	1328466,43	5,00	144	125	466955,01	1328077,46	5,00	144	166	467375,01	1327819,72	5,00	146	8	466925,26	1327298,11	5,00
144	85	467219,96	1328473,37	0,20	144	126	466960,93	1328066,48	0,20	144	167	467418,50	1327896,56	5,00	146	9	466891,92	1327331,48	12,00
144	86	467230,15	1328456,92	0,20	144	127	466945,66	1328057,36	0,20	144	168	467431,73	1327904,06	12,00	146	10	466886,20	1327337,20	5,00
144	87	467218,05	1328449,55	5,00	144	128	466936,15	1328075,96	0,20	144	169	467481,66	1327932,40	5,00	146	11	466831,86	1327358,54	12,00
144	88	467218,13	1328449,41	5,00	144	129	466943,58	1328079,97	5,00	144	170	467478,97	1327939,33	0,20	146	12	466818,68	1327363,72	5,00
144	89	467231,32	1328457,44	0,20	144	130	466933,02	1328082,29	5,00	144	171	467517,17	1327962,40	0,20	146	13	466742,99	1327475,40	5,00
144	90	467240,59	1328443,20	0,20	144	131	466928,77	1328081,73	5,00	144	172	467519,95	1327954,13	5,00	146	14	466722,82	1327489,24	5,00
144	91	467239,84	1328442,71	0,20	144	132	466930,29	1328078,87	0,20	144	173	467522,06	1327955,33	12,00	146	15	466675,90	1327573,98	12,00
144	92	467248,90	1328426,58	0,20	144	133	466924,10	1328072,44	0,20	144	174	467524,93	1327956,96	5,00	146	16	466671,40	1327582,10	5,00
144	93	467253,12	1328428,92	5,00	144	134	466917,54	1328070,00	0,20	144	175	467522,37	1327967,75	0,20	146	17	466447,94	1327615,83	5,00
144	94	467271,18	1328407,66	0,20	144	135	466917,31	1328070,46	0,20	144	176	467542,44	1327981,35	0,20	146	18	466222,71	1327619,97	5,00
144	95	467282,73	1328390,18	0,20	144	136	466900,42	1328067,46	0,20	144	177	467545,19	1327968,46	5,00	146	19	466215,05	1327619,37	5,00
144	96	467295,40	1328373,43	0,20	144	137	466897,23	1328074,22	5,00	144	178	467545,70	1327968,75	12,00	146	20	466182,94	1327618,92	5,00
144	97	467306,84	1328356,92	0,20	144	138	466896,59	1328073,92	5,00	144	179	467546,48	1327969,19	12,00	146	21	466041,24	1327604,32	5,00
144	98	467303,94	1328355,42	5,00	144	139	466899,51	1328067,46	0,20	144	180	467544,35	1327979,59	0,20	146	22	465958,78	1327619,29	5,00
144	99	467304,69	1328354,66	5,00	144	140	466889,14	1328066,74	5,00	144	181	467565,88	1327983,87	0,20	146	23	465932,44	1327617,12	12,00
144	100	467307,41	1328356,10	0,20	144	141	466888,03	1328063,28	5,00	144	182	467566,56	1327980,58	5,00	146	24	465925,58	1327616,56	5,00
144	101	467316,39	1328342,88	5,00	144	142	466891,50	1328031,88	5,00	144	183	467653,82	1328030,10	5,00	146	25	465833,30	1327633,61	5,00
144	102	467317,94	1328341,32	12,00	144	143	466898,08	1328016,25	5,00	144	184	467651,44	1328042,09	0,20	146	26	465832,28	1327642,25	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
146	27	465831,61	1327642,37	5,00	146	68	465786,27	1327494,94	0,20	149	16	479309,73	1334710,24	5,00	149	57	479088,17	1334909,89	12,00
146	28	465769,23	1327883,35	5,00	146	69	465773,74	1327502,91	5,00	149	17	479309,47	1334719,46	5,00	149	58	479088,92	1334910,47	12,00
146	29	465733,88	1328153,50	12,00	146	70	465769,03	1327448,21	5,00	149	18	479311,26	1334725,46	12,00	149	59	479091,44	1334912,40	5,00
146	30	465733,35	1328157,52	5,00	146	71	465774,77	1327422,46	5,00	149	19	479311,56	1334726,46	12,00	149	60	479097,25	1334914,41	12,00
146	31	465718,74	1328157,00	5,00	146	72	465806,12	1327379,57	5,00	149	20	479311,56	1334729,56	2,50	149	61	479099,81	1334915,30	5,00
146	32	465689,30	1328142,36	5,00	146	73	465846,56	1327204,57	5,00	149	21	479311,76	1334730,17	12,00	149	62	479110,56	1334922,06	2,50
146	33	465609,03	1328083,90	12,00	146	74	465876,17	1327169,49	5,00	149	22	479311,92	1334734,24	5,00	149	63	479127,06	1334929,06	2,50
146	34	465588,61	1328069,03	5,00	146	75	465901,48	1327049,42	5,00	149	23	479308,10	1334735,38	12,00	149	64	479158,56	1334945,56	2,50
146	35	465489,68	1328008,83	5,00	146	76	465749,29	1326834,05	5,00	149	24	479302,47	1334737,06	5,00	149	65	479178,06	1334955,56	2,50
146	36	465327,64	1327917,53	5,00	146	77	465766,18	1326824,81	12,00	149	25	479296,64	1334737,91	12,00	149	66	479186,06	1334958,81	2,50
146	37	465297,55	1327907,36	5,00	146	78	465827,96	1326791,00	5,00	149	26	479291,02	1334738,72	5,00	149	67	479205,56	1334963,81	2,50
146	38	465272,77	1327913,07	5,00	146	79	465894,15	1326798,58	5,00	149	27	479291,03	1334739,48	5,00	149	68	479232,06	1334956,81	2,50
146	39	465264,70	1327921,19	12,00	146	80	465906,99	1326788,25	12,00	149	28	479265,14	1334746,62	12,00	149	69	479247,06	1334953,06	2,50
146	40	465262,55	1327923,36	5,00	146	81	465910,55	1326788,66	12,00	149	29	479230,59	1334756,14	5,00	149	70	479255,56	1334957,56	2,50
146	41	465260,33	1327922,62	12,00	146	82	466187,82	1326565,60	12,00	149	30	479202,11	1334759,68	5,00	149	71	479261,06	1334963,81	2,50
146	42	465233,99	1327913,78	5,00	146	83	466297,10	1326782,53	5,00	149	31	479197,64	1334763,65	12,00	149	72	479276,05	1334986,06	2,50
146	43	465169,64	1327896,37	5,00	146	84	466674,99	1327141,25	5,00	149	32	479187,43	1334772,72	12,00	149	73	479285,55	1334995,06	2,50
146	44	465150,80	1327912,13	12,00	146	1	466770,20	1327170,09	5,00	149	33	479174,48	1334784,23	5,00	149	74	479285,55	1334995,56	2,50
146	45	465139,29	1327921,76	5,00	147	1	474073,28	1332152,73	12,00	149	34	479174,48	1334784,98	5,00	149	75	479295,05	1335002,56	2,50
146	46	465130,49	1327922,28	5,00	147	2	474065,36	1332160,54	12,00	149	35	479164,56	1334794,30	12,00	149	76	479312,05	1335015,31	2,50
146	47	465117,82	1327929,25	5,00	147	3	474068,89	1332155,65	5,00	149	36	479158,45	1334800,03	5,00	149	77	479312,55	1335015,31	2,50
146	48	465115,68	1327929,53	12,00	147	1	474073,28	1332152,73	12,00	149	37	479135,64	1334815,76	12,00	149	78	479319,55	1335022,31	2,50
146	49	465111,30	1327930,11	5,00	148	1	474059,24	1332169,02	12,00	149	38	479134,21	1334816,75	12,00	149	79	479327,05	1335028,56	2,50
146	50	465078,11	1327912,76	5,00	148	2	474060,13	1332170,93	12,00	149	39	479133,99	1334816,90	5,00	149	80	479326,55	1335028,56	2,50
146	51	465098,69	1327869,97	12,00	148	3	474057,86	1332170,93	12,00	149	40	479133,54	1334816,97	5,00	149	81	479335,55	1335033,06	2,50
146	52	465110,05	1327846,36	5,00	148	1	474059,24	1332169,02	12,00	149	41	479117,09	1334821,30	5,00	149	82	479346,05	1335036,81	2,50
146	53	465106,20	1327843,82	5,00	149	1	479511,73	1334643,25	5,00	149	42	479113,08	1334821,93	12,00	149	83	479347,05	1335036,81	2,50
146	54	465111,67	1327834,85	5,00	149	2	479511,54	1334643,33	12,00	149	43	479109,16	1334822,54	12,00	149	84	479358,55	1335036,31	2,50
146	55	465373,44	1327625,28	5,00	149	3	479507,53	1334645,03	12,00	149	44	479086,29	1334826,12	5,00	149	85	479376,55	1335029,81	2,50
146	56	465378,80	1327624,19	12,00	149	4	479502,52	1334647,15	5,00	149	45	479053,25	1334843,51	5,00	149	86	479390,55	1335022,81	2,50
146	57	465514,55	1327596,65	5,00	149	5	479485,33	1334651,87	12,00	149	46	479047,55	1334852,07	5,00	149	87	479404,55	1335033,06	2,50
146	58	465572,52	1327572,39	5,00	149	6	479467,37	1334656,81	12,00	149	47	479042,06	1334855,31	2,50	149	88	479413,05	1335036,31	2,50
146	59	465624,03	1327602,43	5,00	149	7	479433,74	1334666,06	5,00	149	48	479041,56	1334855,31	2,50	149	89	479413,55	1335036,31	2,50
146	60	465717,66	1327600,46	5,00	149	8	479416,57	1334676,47	5,00	149	49	479037,06	1334863,56	2,50	149	90	479444,05	1335034,31	2,50
146	61	465771,26	1327590,81	5,00	149	9	479398,51	1334685,16	12,00	149	50	479039,57	1334869,06	5,00	149	91	479450,08	1335033,56	5,00
146	62	465772,70	1327583,58	12,00	149	10	479393,02	1334687,80	12,00	149	51	479039,56	1334869,30	12,00	149	92	479447,45	1335035,86	12,00
146	63	465778,28	1327555,55	5,00	149	11	479390,06	1334689,23	5,00	149	52	479039,36	1334874,14	5,00	149	93	479442,53	1335040,16	5,00
146	64	465777,96	1327551,89	5,00	149	12	479317,15	1334705,67	5,00	149	53	479043,31	1334875,22	5,00	149	94	479433,45	1335045,24	5,00
146	65	465794,22	1327540,15	12,00	149	13	479313,92	1334707,85	12,00	149	54	479047,06	1334880,06	2,50	149	95	479433,56	1335045,81	5,00
146	66	465796,81	1327538,28	0,20	149	14	479312,05	1334709,11	12,00	149	55	479079,06	1334905,56	2,50	149	96	479419,74	1335057,90	5,00
146	67	465792,54	1327520,73	12,00	149	15	479310,29	1334710,30	5,00	149	56	479088,06	1334909,81	2,50	149	97	479412,44	1335071,26	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	98	479410,65	1335074,55	12,00	149	139	479982,02	1335219,78	2,50	149	180	479016,03	1336241,63	5,00	149	221	479351,52	1336934,77	2,50
149	99	479410,53	1335074,77	5,00	149	140	479982,94	1335220,42	12,00	149	181	478915,02	1336385,42	5,00	149	222	479374,02	1336937,27	2,50
149	100	479410,60	1335078,61	5,00	149	141	479987,02	1335223,28	2,50	149	182	478931,40	1336401,67	12,00	149	223	479389,02	1336941,27	2,50
149	101	479408,05	1335081,31	2,50	149	142	479994,51	1335229,28	2,50	149	183	478934,03	1336404,27	5,00	149	224	479400,02	1336947,27	2,50
149	102	479405,55	1335091,56	2,50	149	143	480003,51	1335236,78	2,50	149	184	478929,03	1336412,78	2,50	149	225	479407,52	1336956,77	2,50
149	103	479411,05	1335097,81	2,50	149	144	479996,51	1335246,28	2,50	149	185	478930,53	1336427,78	2,50	149	226	479413,02	1336962,77	2,50
149	104	479417,55	1335102,81	2,50	149	145	479998,76	1335253,78	2,50	149	186	478947,03	1336442,78	2,50	149	227	479404,41	1337002,61	12,00
149	105	479425,55	1335104,81	2,50	149	146	479981,02	1335298,78	2,50	149	187	478998,02	1336463,03	2,50	149	228	479394,09	1337050,01	5,00
149	106	479446,05	1335109,81	2,50	149	147	479943,02	1335358,78	2,50	149	188	479010,52	1336479,28	2,50	149	229	479493,05	1337294,65	5,00
149	107	479456,55	1335110,56	2,50	149	148	479923,52	1335396,28	2,50	149	189	479012,52	1336484,28	2,50	149	230	479502,80	1337332,22	12,00
149	108	479479,55	1335111,31	2,50	149	149	479912,52	1335442,28	2,50	149	190	479013,02	1336504,78	2,50	149	231	479506,99	1337348,37	5,00
149	109	479491,05	1335111,81	2,50	149	150	479906,02	1335526,28	2,50	149	191	479020,02	1336531,28	2,50	149	232	479509,52	1337448,40	5,00
149	110	479493,55	1335118,06	2,50	149	151	479897,52	1335559,78	2,50	149	192	479030,52	1336556,78	2,50	149	233	479515,35	1337493,20	12,00
149	111	479485,55	1335123,31	2,50	149	152	479885,73	1335580,50	5,00	149	193	479031,87	1336568,13	5,00	149	234	479531,58	1337617,90	5,00
149	112	479477,55	1335125,81	2,50	149	153	479842,50	1335587,88	5,00	149	194	478997,59	1336590,55	5,00	149	235	479532,00	1337665,81	5,00
149	113	479470,05	1335130,31	2,50	149	154	479827,54	1335623,54	5,00	149	195	478998,38	1336592,30	12,00	149	236	479518,51	1337715,77	2,50
149	114	479467,51	1335133,17	5,00	149	155	479840,38	1335635,01	12,00	149	196	478999,91	1336595,68	12,00	149	237	479490,01	1337723,27	2,50
149	115	479452,53	1335132,91	5,00	149	156	479842,23	1335636,66	12,00	149	197	479009,44	1336616,77	5,00	149	238	479481,00	1337731,77	5,00
149	116	479452,82	1335133,27	12,00	149	157	479850,08	1335643,67	5,00	149	198	479007,52	1336618,28	2,50	149	239	479459,01	1337736,77	2,50
149	117	479459,92	1335141,86	5,00	149	158	479849,32	1335645,06	5,00	149	199	479003,52	1336629,78	2,50	149	240	479454,01	1337724,77	2,50
149	118	479456,55	1335149,81	2,50	149	159	479845,02	1335652,78	2,50	149	200	479005,02	1336643,78	2,50	149	241	479442,01	1337716,77	2,50
149	119	479456,05	1335158,05	2,50	149	160	479838,02	1335682,28	2,50	149	201	479017,02	1336673,78	2,50	149	242	479437,59	1337711,20	5,00
149	120	479459,55	1335167,80	2,50	149	161	479823,02	1335772,78	2,50	149	202	479045,52	1336725,28	2,50	149	243	479415,06	1337637,15	5,00
149	121	479465,55	1335174,80	2,50	149	162	479820,41	1335791,02	5,00	149	203	479061,02	1336747,28	2,50	149	244	479350,95	1337652,54	12,00
149	122	479496,55	1335199,55	2,50	149	163	479817,24	1335812,55	5,00	149	204	479074,52	1336761,28	2,50	149	245	479289,06	1337667,39	5,00
149	123	479506,55	1335208,30	2,50	149	164	479816,99	1335813,67	5,00	149	205	479092,52	1336774,78	2,50	149	246	479297,70	1337700,56	12,00
149	124	479512,55	1335212,80	2,50	149	165	479810,74	1335812,89	12,00	149	206	479107,52	1336782,28	2,50	149	247	479314,06	1337763,40	12,00
149	125	479521,05	1335222,30	2,50	149	166	479801,02	1335811,67	5,00	149	207	479145,02	1336793,28	2,50	149	248	479188,37	1337827,49	12,00
149	126	479528,05	1335231,30	2,50	149	167	479780,10	1335812,66	5,00	149	208	479150,08	1336791,86	5,00	149	249	479175,60	1337834,00	12,00
149	127	479532,55	1335239,55	2,50	149	168	479728,21	1335802,98	12,00	149	209	479151,05	1336792,59	12,00	149	250	479069,59	1337834,04	5,00
149	128	479542,55	1335254,80	2,50	149	169	479709,67	1335799,52	12,00	149	210	479152,51	1336793,67	5,00	149	251	479075,99	1337862,65	12,00
149	129	479550,05	1335258,05	2,50	149	170	479675,49	1335793,15	5,00	149	211	479176,01	1336780,18	5,00	149	252	479082,00	1337889,54	5,00
149	130	479546,81	1335270,27	2,50	149	171	479632,49	1335818,02	5,00	149	212	479194,70	1336782,62	12,00	149	253	479025,59	1337921,40	12,00
149	131	479551,02	1335269,28	2,50	149	172	479633,01	1335833,53	12,00	149	213	479258,04	1336790,90	12,00	149	254	478966,54	1337954,75	5,00
149	132	479937,52	1335183,28	2,50	149	173	479633,53	1335849,03	12,00	149	214	479297,07	1336834,05	12,00	149	255	479039,74	1338051,81	5,00
149	133	479948,04	1335181,08	5,00	149	174	479430,99	1335956,78	5,00	149	215	479317,51	1336856,65	12,00	149	256	478750,87	1338512,82	2,50
149	134	479958,01	1335199,02	5,00	149	175	479388,01	1335956,63	5,00	149	216	479323,04	1336879,05	5,00	149	257	478736,23	1338548,05	2,50
149	135	479967,52	1335194,43	12,00	149	176	479196,57	1336072,81	5,00	149	217	479324,17	1336880,86	5,00	149	258	478696,17	1338615,89	2,50
149	136	479980,76	1335188,05	5,00	149	177	479130,53	1336070,41	5,00	149	218	479328,52	1336900,27	2,50	149	259	478734,99	1338663,13	2,50
149	137	479988,53	1335213,63	5,00	149	178	479042,86	1336201,52	12,00	149	219	479332,52	1336911,27	2,50	149	260	478722,90	1338680,83	2,50
149	138	479985,61	1335217,62	5,00	149	179	479016,49	1336240,95	12,00	149	220	479338,02	1336925,77	2,50	149	261	478687,58	1338672,84	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	262	478657,44	1338692,63	2,50	149	303	477931,21	1339370,39	12,00	149	344	477940,03	1339404,88	12,00	149	385	477442,99	1339319,90	5,00
149	263	478881,25	1338842,72	12,00	149	304	477928,56	1339367,92	5,00	149	345	477943,56	1339413,44	12,00	149	386	477437,22	1339315,62	12,00
149	264	478898,77	1338854,47	12,00	149	305	477918,50	1339362,87	5,00	149	346	477942,09	1339423,67	12,00	149	387	477431,55	1339311,41	5,00
149	265	478903,60	1338882,68	12,00	149	306	477909,03	1339361,89	5,00	149	347	477940,86	1339423,11	12,00	149	388	477424,57	1339301,94	5,00
149	266	478824,67	1338987,69	12,00	149	307	477907,54	1339362,80	12,00	149	348	477937,06	1339421,40	5,00	149	389	477422,02	1339291,43	5,00
149	267	478655,05	1339213,37	12,00	149	308	477892,52	1339371,89	5,00	149	349	477846,05	1339440,91	5,00	149	390	477421,49	1339269,91	12,00
149	268	478570,82	1339246,35	5,00	149	309	477885,08	1339373,40	5,00	149	350	477808,91	1339454,83	12,00	149	391	477428,09	1339248,91	12,00
149	269	478546,50	1339245,00	2,50	149	310	477884,06	1339373,11	12,00	149	351	477786,02	1339463,41	5,00	149	392	477431,20	1339246,82	12,00
149	270	478529,50	1339247,50	2,50	149	311	477873,02	1339369,94	5,00	149	352	477772,92	1339465,77	12,00	149	393	477438,50	1339241,91	12,00
149	271	478487,20	1339279,09	5,00	149	312	477871,60	1339359,91	5,00	149	353	477744,55	1339470,87	5,00	149	394	477440,56	1339247,42	12,00
149	272	478486,57	1339279,33	12,00	149	313	477872,05	1339348,87	12,00	149	354	477680,07	1339468,89	5,00	149	395	477452,06	1339251,89	12,00
149	273	478464,09	1339288,14	12,00	149	314	477878,01	1339342,92	12,00	149	355	477667,87	1339464,87	12,00	149	396	477488,01	1339273,90	12,00
149	274	478415,58	1339268,26	12,00	149	315	477878,72	1339341,07	12,00	149	356	477666,55	1339464,43	5,00	149	397	477507,63	1339283,08	12,00
149	275	478210,05	1339269,31	12,00	149	316	477881,05	1339334,93	5,00	149	357	477665,56	1339453,92	5,00	149	398	477527,58	1339292,41	12,00
149	276	478103,07	1339222,93	12,00	149	317	477782,51	1339383,42	5,00	149	358	477660,50	1339423,91	5,00	149	399	477529,81	1339292,58	12,00
149	277	478047,76	1339250,94	12,00	149	318	477788,88	1339387,22	12,00	149	359	477658,08	1339414,90	5,00	149	400	477541,07	1339293,42	12,00
149	278	477919,52	1339315,89	12,00	149	319	477800,08	1339393,92	12,00	149	360	477651,35	1339408,48	12,00	149	401	477556,05	1339312,41	12,00
149	279	477938,01	1339317,42	12,00	149	320	477810,06	1339395,20	12,00	149	361	477647,08	1339404,40	5,00	149	402	477588,58	1339338,39	12,00
149	280	477946,66	1339315,14	12,00	149	321	477815,58	1339395,91	12,00	149	362	477597,01	1339383,91	5,00	149	403	477599,54	1339344,12	5,00
149	281	477964,57	1339310,41	12,00	149	322	477821,51	1339393,29	12,00	149	363	477585,10	1339383,89	5,00	149	404	477624,11	1339347,67	12,00
149	282	477973,73	1339304,14	12,00	149	323	477857,50	1339377,41	12,00	149	364	477571,53	1339389,11	12,00	149	405	477662,09	1339353,16	5,00
149	283	477975,52	1339302,91	12,00	149	324	477859,80	1339377,41	12,00	149	365	477565,56	1339391,41	5,00	149	406	477674,54	1339365,18	12,00
149	284	478095,55	1339240,93	12,00	149	325	477869,08	1339377,43	12,00	149	366	477559,40	1339393,33	12,00	149	407	477682,54	1339372,91	12,00
149	285	478119,06	1339242,92	12,00	149	326	477875,30	1339380,69	12,00	149	367	477544,58	1339397,93	5,00	149	408	477691,84	1339376,57	12,00
149	286	478130,05	1339251,41	12,00	149	327	477880,49	1339383,41	12,00	149	368	477535,01	1339398,40	5,00	149	409	477692,03	1339376,65	5,00
149	287	478166,05	1339304,39	12,00	149	328	477886,35	1339381,45	12,00	149	369	477527,58	1339388,93	12,00	149	410	477706,07	1339378,41	12,00
149	288	478170,59	1339313,87	12,00	149	329	477894,03	1339378,89	12,00	149	370	477524,18	1339381,49	12,00	149	411	477719,25	1339378,03	12,00
149	289	478167,56	1339323,43	12,00	149	330	477900,76	1339374,60	12,00	149	371	477523,02	1339378,94	5,00	149	412	477728,01	1339377,77	5,00
149	290	478141,04	1339345,93	5,00	149	331	477905,00	1339371,90	12,00	149	372	477521,58	1339366,91	5,00	149	413	477714,80	1339363,34	12,00
149	291	478139,09	1339348,20	12,00	149	332	477910,59	1339369,57	12,00	149	373	477521,59	1339355,94	5,00	149	414	477701,58	1339348,91	5,00
149	292	478135,08	1339352,88	5,00	149	333	477914,54	1339367,92	12,00	149	374	477518,05	1339345,93	5,00	149	415	477691,54	1338611,93	5,00
149	293	478126,35	1339356,44	12,00	149	334	477919,65	1339371,91	12,00	149	375	477511,05	1339334,89	5,00	149	416	477035,99	1337901,38	5,00
149	294	478121,55	1339358,39	5,00	149	335	477923,51	1339374,93	12,00	149	376	477500,08	1339328,91	5,00	149	417	477036,35	1337899,41	12,00
149	295	478117,50	1339361,26	12,00	149	336	477922,49	1339385,91	5,00	149	377	477488,31	1339327,74	12,00	149	418	477036,53	1337898,43	5,00
149	296	478113,03	1339364,43	5,00	149	337	477916,45	1339389,16	12,00	149	378	477485,04	1339327,42	5,00	149	419	477073,02	1337677,90	5,00
149	297	478004,56	1339398,40	5,00	149	338	477914,07	1339390,44	5,00	149	379	477480,27	1339327,65	12,00	149	420	477040,29	1337582,04	12,00
149	298	477994,01	1339402,88	5,00	149	339	477893,08	1339396,90	5,00	149	380	477475,57	1339327,88	5,00	149	421	476962,55	1337354,40	5,00
149	299	477985,61	1339402,60	12,00	149	340	477892,57	1339401,93	12,00	149	381	477471,12	1339327,38	12,00	149	422	477045,40	1337249,39	12,00
149	300	477979,54	1339402,39	5,00	149	341	477895,05	1339405,42	12,00	149	382	477462,54	1339326,43	5,00	149	423	477200,05	1337053,37	12,00
149	301	477967,58	1339396,92	5,00	149	342	477906,54	1339406,94	12,00	149	383	477460,74	1339326,10	12,00	149	424	477186,39	1337023,31	12,00
149	302	477937,10	1339375,87	5,00	149	343	477929,40	1339405,53	12,00	149	384	477454,51	1339324,94	5,00	149	425	477182,56	1337014,89	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	426	477204,56	1337004,13	12,00	149	467	477724,08	1336664,18	5,00	149	508	477792,00	1336505,50	2,50	149	549	477893,04	1336525,92	5,00
149	427	477273,49	1336970,40	5,00	149	468	477721,05	1336648,90	5,00	149	509	477797,00	1336496,50	2,50	149	550	477897,06	1336514,41	5,00
149	428	477341,00	1336958,40	12,00	149	469	477707,26	1336633,05	12,00	149	510	477806,00	1336473,00	2,50	149	551	477890,04	1336499,67	5,00
149	429	477441,04	1336940,63	5,00	149	470	477704,89	1336630,34	12,00	149	511	477811,00	1336466,00	2,50	149	552	477862,09	1336485,17	5,00
149	430	477441,24	1336940,60	12,00	149	471	477704,52	1336629,91	5,00	149	512	477813,06	1336465,52	5,00	149	553	477850,99	1336477,42	5,00
149	431	477441,60	1336940,56	5,00	149	472	477696,01	1336624,15	5,00	149	513	477824,56	1336471,88	5,00	149	554	477849,49	1336474,11	12,00
149	432	477445,56	1336926,54	5,00	149	473	477691,04	1336615,91	5,00	149	514	477833,82	1336481,43	12,00	149	555	477849,09	1336473,23	5,00
149	433	477449,35	1336922,15	12,00	149	474	477684,07	1336594,41	5,00	149	515	477849,04	1336497,13	5,00	149	556	477863,00	1336479,00	2,50
149	434	477450,82	1336920,48	12,00	149	475	477683,56	1336591,61	5,00	149	516	477861,36	1336519,39	12,00	149	557	477883,00	1336486,00	2,50
149	435	477452,15	1336918,96	12,00	149	476	477690,50	1336576,50	2,50	149	517	477864,54	1336525,15	5,00	149	558	477894,50	1336491,50	2,50
149	436	477452,54	1336918,52	5,00	149	477	477706,00	1336572,50	2,50	149	518	477875,51	1336545,38	5,00	149	559	477931,00	1336494,00	2,50
149	437	477455,32	1336914,87	12,00	149	478	477720,50	1336572,50	2,50	149	519	477878,03	1336567,62	5,00	149	560	477939,50	1336500,00	2,50
149	438	477457,62	1336911,85	12,00	149	479	477736,44	1336576,36	5,00	149	520	477877,88	1336568,14	12,00	149	561	477958,50	1336499,00	2,50
149	439	477465,09	1336902,04	5,00	149	480	477736,08	1336582,92	5,00	149	521	477877,50	1336569,50	12,00	149	562	477972,50	1336492,00	2,50
149	440	477472,67	1336896,38	12,00	149	481	477736,18	1336583,74	12,00	149	522	477872,09	1336588,68	5,00	149	563	477977,00	1336485,00	2,50
149	441	477485,50	1336887,00	2,50	149	482	477736,24	1336584,30	12,00	149	523	477874,03	1336594,37	5,00	149	564	477994,00	1336456,50	2,50
149	442	477489,18	1336881,91	5,00	149	483	477736,45	1336586,10	5,00	149	524	477875,67	1336595,20	12,00	149	565	478000,00	1336457,00	2,50
149	443	477492,06	1336878,04	5,00	149	484	477736,00	1336594,00	2,50	149	525	477877,46	1336596,10	12,00	149	566	478024,50	1336471,00	2,50
149	444	477516,04	1336857,53	5,00	149	485	477737,00	1336602,50	2,50	149	526	477879,06	1336596,90	5,00	149	567	478033,00	1336468,00	2,50
149	445	477534,49	1336842,78	12,00	149	486	477742,00	1336609,50	2,50	149	527	477883,53	1336598,73	12,00	149	568	478040,00	1336459,50	2,50
149	446	477540,66	1336837,85	12,00	149	487	477751,50	1336610,50	2,50	149	528	477890,00	1336601,39	5,00	149	569	478036,00	1336455,50	2,50
149	447	477546,02	1336833,56	5,00	149	488	477762,00	1336605,50	2,50	149	529	477894,54	1336610,88	5,00	149	570	478034,91	1336454,49	5,00
149	448	477576,04	1336814,56	5,00	149	489	477781,50	1336599,00	2,50	149	530	477897,05	1336631,17	5,00	149	571	478040,03	1336448,44	5,00
149	449	477576,36	1336814,26	12,00	149	490	477791,50	1336607,00	2,50	149	531	477894,56	1336640,17	5,00	149	572	478037,96	1336446,37	12,00
149	450	477579,38	1336811,45	12,00	149	491	477795,00	1336624,00	2,50	149	532	477897,08	1336648,41	5,00	149	573	478035,99	1336444,39	5,00
149	451	477580,14	1336810,75	12,00	149	492	477802,00	1336643,00	2,50	149	533	477899,99	1336648,72	12,00	149	574	478004,02	1336414,62	5,00
149	452	477586,50	1336805,00	2,50	149	493	477817,00	1336656,50	2,50	149	534	477900,74	1336648,80	12,00	149	575	477976,74	1336390,07	12,00
149	453	477593,63	1336803,50	12,00	149	494	477829,00	1336658,50	2,50	149	535	477902,09	1336648,94	5,00	149	576	477973,70	1336387,34	12,00
149	454	477594,85	1336803,27	12,00	149	495	477844,00	1336654,50	2,50	149	536	477916,47	1336634,37	12,00	149	577	477973,19	1336386,88	5,00
149	455	477595,48	1336803,15	12,00	149	496	477851,00	1336645,00	2,50	149	537	477929,04	1336621,62	5,00	149	578	477974,50	1336384,00	2,50
149	456	477596,09	1336803,04	5,00	149	497	477848,46	1336637,18	5,00	149	538	477942,44	1336605,37	12,00	149	579	477979,50	1336372,50	2,50
149	457	477596,86	1336802,94	12,00	149	498	477851,08	1336633,63	5,00	149	539	477964,09	1336579,13	5,00	149	580	477998,00	1336346,00	2,50
149	458	477597,25	1336802,90	12,00	149	499	477844,00	1336612,18	5,00	149	540	477971,72	1336563,28	12,00	149	581	478007,50	1336344,50	2,50
149	459	477602,00	1336802,50	2,50	149	500	477817,50	1336584,94	5,00	149	541	477976,01	1336554,38	5,00	149	582	478038,50	1336337,00	2,50
149	460	477624,50	1336801,00	2,50	149	501	477812,92	1336578,44	12,00	149	542	477972,50	1336547,39	5,00	149	583	478086,00	1336329,50	2,50
149	461	477646,00	1336785,50	2,50	149	502	477800,02	1336560,13	5,00	149	543	477958,58	1336532,64	5,00	149	584	478094,45	1336330,91	12,00
149	462	477678,50	1336756,50	2,50	149	503	477791,59	1336536,68	5,00	149	544	477943,00	1336534,66	5,00	149	585	478090,07	1336332,64	5,00
149	463	477704,50	1336720,00	2,50	149	504	477791,16	1336536,25	12,00	149	545	477909,30	1336539,57	12,00	149	586	478082,56	1336340,91	5,00
149	464	477722,00	1336694,00	2,50	149	505	477790,62	1336535,70	12,00	149	546	477900,35	1336540,87	12,00	149	587	478084,04	1336345,42	5,00
149	465	477724,00	1336675,50	2,50	149	506	477788,01	1336533,08	5,00	149	547	477900,07	1336540,91	5,00	149	588	478087,23	1336346,95	5,00
149	466	477723,25	1336671,61	5,00	149	507	477790,00	1336527,50	2,50	149	548	477896,02	1336535,93	5,00	149	589	478082,50	1336352,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	590	478084,00	1336356,50	2,50	149	631	478128,00	1335961,98	12,00	149	672	478040,06	1336037,65	5,00	149	713	478373,56	1335690,36	12,00
149	591	478096,00	1336362,50	2,50	149	632	478128,00	1335960,50	2,50	149	673	478042,56	1336043,40	12,00	149	714	478386,10	1335683,41	5,00
149	592	478101,00	1336361,00	2,50	149	633	478127,14	1335959,85	12,00	149	674	478045,06	1336049,15	5,00	149	715	478390,42	1335695,90	12,00
149	593	478108,00	1336356,50	2,50	149	634	478124,00	1335957,50	2,50	149	675	478049,02	1336056,13	5,00	149	716	478395,86	1335711,62	12,00
149	594	478117,00	1336341,00	2,50	149	635	478117,07	1335957,50	5,00	149	676	478052,07	1336061,87	5,00	149	717	478416,09	1335770,06	5,00
149	595	478117,10	1336329,65	5,00	149	636	478117,09	1335953,92	5,00	149	677	478034,13	1336082,01	12,00	149	718	478426,93	1335804,07	12,00
149	596	478117,02	1336320,18	5,00	149	637	478113,05	1335950,89	5,00	149	678	478030,00	1336086,64	5,00	149	719	478427,14	1335804,71	12,00
149	597	478114,00	1336305,41	5,00	149	638	478097,69	1335950,88	5,00	149	679	478018,42	1336098,33	12,00	149	720	478430,50	1335815,27	5,00
149	598	478112,35	1336303,85	12,00	149	639	478100,00	1335940,50	2,50	149	680	477998,54	1336118,38	5,00	149	721	478435,01	1335829,02	12,00
149	599	478106,59	1336298,39	5,00	149	640	478098,00	1335935,00	2,50	149	681	477977,52	1336142,92	5,00	149	722	478437,15	1335835,54	12,00
149	600	478090,00	1336297,14	5,00	149	641	478089,08	1335934,19	12,00	149	682	477967,00	1336119,00	2,50	149	723	478443,51	1335854,92	5,00
149	601	478070,08	1336299,13	5,00	149	642	478088,24	1335931,92	12,00	149	683	477969,00	1336109,50	2,50	149	724	478455,06	1335891,12	5,00
149	602	478062,06	1336285,15	5,00	149	643	478087,03	1335928,66	5,00	149	684	477971,00	1336090,00	2,50	149	725	478476,68	1335885,30	12,00
149	603	478061,98	1336284,30	12,00	149	644	478076,00	1335927,43	5,00	149	685	477966,00	1336084,50	2,50	149	726	478485,76	1335882,86	5,00
149	604	478061,90	1336283,42	5,00	149	645	478060,05	1335936,91	5,00	149	686	477957,00	1336064,00	2,50	149	727	478487,00	1335883,00	2,50
149	605	478066,00	1336274,00	2,50	149	646	478051,01	1335947,64	5,00	149	687	477958,50	1336052,00	2,50	149	728	478522,00	1335874,00	2,50
149	606	478076,00	1336266,00	2,50	149	647	478043,60	1335967,39	5,00	149	688	477970,00	1336036,00	2,50	149	729	478580,00	1335859,50	2,50
149	607	478087,00	1336260,00	2,50	149	648	478043,00	1335974,69	12,00	149	689	477987,00	1336021,00	2,50	149	730	478596,52	1335853,04	5,00
149	608	478104,00	1336257,00	2,50	149	649	478042,52	1335980,53	12,00	149	690	478007,00	1336009,50	2,50	149	731	478608,33	1335849,86	5,00
149	609	478116,00	1336265,00	2,50	149	650	478041,57	1335992,18	5,00	149	691	478016,00	1335998,00	2,50	149	732	478632,00	1335847,00	2,50
149	610	478138,00	1336271,50	2,50	149	651	478044,46	1335995,05	12,00	149	692	478016,00	1335986,50	2,50	149	733	478686,00	1335834,50	2,50
149	611	478158,50	1336266,00	2,50	149	652	478044,76	1335995,34	12,00	149	693	478012,50	1335954,00	2,50	149	734	478736,50	1335816,50	2,50
149	612	478177,00	1336254,50	2,50	149	653	478047,08	1335997,65	5,00	149	694	478022,00	1335935,00	2,50	149	735	478780,00	1335808,50	2,50
149	613	478187,00	1336244,50	2,50	149	654	478052,78	1335995,06	5,00	149	695	478029,00	1335933,00	2,50	149	736	478871,00	1335791,00	2,50
149	614	478190,00	1336231,50	2,50	149	655	478052,50	1335998,50	2,50	149	696	478058,00	1335924,00	2,50	149	737	478946,00	1335772,50	2,50
149	615	478180,54	1336223,22	5,00	149	656	478058,00	1336004,00	2,50	149	697	478068,00	1335918,00	2,50	149	738	478971,50	1335762,50	2,50
149	616	478181,89	1336220,70	12,00	149	657	478069,00	1335999,00	2,50	149	698	478068,00	1335911,50	2,50	149	739	478977,06	1335750,58	5,00
149	617	478184,74	1336215,42	12,00	149	658	478084,00	1335980,50	2,50	149	699	478071,00	1335904,00	2,50	149	740	478978,51	1335750,19	12,00
149	618	478192,08	1336201,82	12,00	149	659	478095,00	1335976,50	2,50	149	700	478087,00	1335881,50	2,50	149	741	478979,01	1335750,06	5,00
149	619	478191,56	1336085,05	5,00	149	660	478098,38	1335976,94	12,00	149	701	478103,00	1335870,50	2,50	149	742	478986,00	1335733,39	12,00
149	620	478186,32	1336019,42	5,00	149	661	478100,42	1335980,70	12,00	149	702	478118,86	1335865,60	2,50	149	743	478992,04	1335723,31	12,00
149	621	478186,05	1336009,59	2,50	149	662	478101,07	1335981,90	5,00	149	703	478132,82	1335867,83	12,00	149	744	479004,57	1335718,90	12,00
149	622	478177,12	1336002,21	2,50	149	663	478101,09	1335988,39	5,00	149	704	478142,73	1335869,41	2,50	149	745	479019,01	1335713,81	12,00
149	623	478170,39	1335996,67	2,50	149	664	478099,08	1336011,13	5,00	149	705	478144,27	1335855,74	2,50	149	746	479023,99	1335708,87	12,00
149	624	478162,11	1335989,44	2,50	149	665	478068,04	1336014,90	5,00	149	706	478175,87	1335806,19	2,50	149	747	479026,09	1335706,79	5,00
149	625	478160,38	1335989,23	12,00	149	666	478054,01	1336014,39	5,00	149	707	478205,97	1335788,86	2,50	149	748	479026,01	1335697,77	5,00
149	626	478154,96	1335984,71	12,00	149	667	478049,27	1336016,43	12,00	149	708	478317,49	1335704,31	2,50	149	749	479004,11	1335657,77	12,00
149	627	478152,51	1335982,66	5,00	149	668	478044,03	1336018,68	5,00	149	709	478318,00	1335724,00	2,50	149	750	479000,01	1335650,27	5,00
149	628	478139,15	1335981,23	12,00	149	669	478043,14	1336020,53	12,00	149	710	478329,50	1335715,50	2,50	149	751	478998,77	1335648,84	12,00
149	629	478129,57	1335980,20	12,00	149	670	478042,31	1336022,26	12,00	149	711	478351,00	1335704,00	2,50	149	752	478995,06	1335644,54	5,00
149	630	478128,00	1335978,00	2,50	149	671	478040,08	1336026,92	5,00	149	712	478351,65	1335702,50	12,00	149	753	478994,54	1335635,52	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	754	478999,09	1335620,25	12,00	149	795	479271,56	1335470,51	12,00	149	836	479426,50	1335421,00	2,50	149	877	479213,55	1335161,30	2,50
149	755	479030,08	1335569,03	5,00	149	796	479276,02	1335485,02	5,00	149	837	479424,50	1335420,00	2,50	149	878	479211,85	1335160,51	12,00
149	756	479035,07	1335526,29	12,00	149	797	479287,06	1335487,81	12,00	149	838	479423,49	1335419,14	2,50	149	879	479210,34	1335158,04	12,00
149	757	479040,10	1335515,53	5,00	149	798	479309,61	1335452,77	12,00	149	839	479413,77	1335412,86	5,00	149	880	479208,07	1335154,32	5,00
149	758	479042,65	1335512,49	12,00	149	799	479334,43	1335455,57	12,00	149	840	479414,00	1335405,91	5,00	149	881	479208,29	1335098,41	5,00
149	759	479047,05	1335507,26	12,00	149	800	479336,01	1335455,75	12,00	149	841	479416,75	1335404,80	12,00	149	882	479208,82	1335098,40	12,00
149	760	479048,84	1335508,56	12,00	149	801	479356,60	1335453,01	12,00	149	842	479417,91	1335404,33	12,00	149	883	479217,18	1335095,08	5,00
149	761	479056,01	1335513,78	12,00	149	802	479361,10	1335459,81	12,00	149	843	479419,54	1335403,67	5,00	149	884	479217,73	1335095,07	5,00
149	762	479085,60	1335564,56	12,00	149	803	479366,01	1335474,25	12,00	149	844	479428,05	1335395,01	5,00	149	885	479226,64	1335094,69	5,00
149	763	479087,10	1335565,45	12,00	149	804	479365,50	1335480,02	12,00	149	845	479353,77	1335345,89	5,00	149	886	479226,75	1335095,18	5,00
149	764	479093,09	1335569,01	5,00	149	805	479358,54	1335486,29	5,00	149	846	479371,26	1335326,79	2,50	149	887	479250,41	1335102,01	5,00
149	765	479103,77	1335567,49	12,00	149	806	479347,56	1335491,49	12,00	149	847	479352,83	1335309,29	12,00	149	888	479263,01	1335103,29	5,00
149	766	479116,00	1335565,75	12,00	149	807	479339,56	1335495,28	5,00	149	848	479350,37	1335306,95	2,50	149	889	479270,45	1335101,72	5,00
149	767	479131,42	1335561,17	12,00	149	808	479338,08	1335504,26	12,00	149	849	479343,50	1335300,47	5,00	149	890	479270,34	1335101,23	5,00
149	768	479151,99	1335555,06	5,00	149	809	479341,54	1335506,38	12,00	149	850	479344,52	1335296,90	5,00	149	891	479273,63	1335095,37	5,00
149	769	479156,44	1335555,53	12,00	149	810	479343,00	1335507,28	12,00	149	851	479345,55	1335273,00	5,00	149	892	479274,33	1335085,84	5,00
149	770	479163,58	1335556,28	12,00	149	811	479366,01	1335515,57	12,00	149	852	479345,09	1335272,01	5,00	149	893	479273,50	1335078,88	5,00
149	771	479166,49	1335565,29	12,00	149	812	479239,99	1335614,01	12,00	149	853	479314,42	1335242,45	12,00	149	894	479271,19	1335069,50	5,00
149	772	479168,50	1335571,53	12,00	149	813	479211,86	1335642,86	12,00	149	854	479299,00	1335227,59	12,00	149	895	479265,52	1335063,28	12,00
149	773	479130,56	1335616,54	12,00	149	814	479199,03	1335656,03	12,00	149	855	479297,97	1335226,60	5,00	149	896	479264,91	1335063,22	5,00
149	774	479128,53	1335626,77	12,00	149	815	479141,97	1335700,40	12,00	149	856	479304,00	1335217,00	2,50	149	897	479260,19	1335057,93	5,00
149	775	479133,04	1335633,00	12,00	149	816	479120,00	1335717,00	2,50	149	857	479298,50	1335208,00	2,50	149	898	479257,75	1335056,30	5,00
149	776	479137,30	1335633,59	12,00	149	817	479112,57	1335735,04	2,50	149	858	479296,50	1335197,00	2,50	149	899	479257,55	1335056,06	2,50
149	777	479142,51	1335634,31	12,00	149	818	479132,70	1335728,83	2,50	149	859	479296,41	1335196,41	5,00	149	900	479249,55	1335050,31	2,50
149	778	479173,06	1335611,55	5,00	149	819	479177,93	1335714,56	2,50	149	860	479320,50	1335149,78	5,00	149	901	479241,55	1335047,06	2,50
149	779	479192,99	1335612,77	12,00	149	820	479284,30	1335688,24	2,50	149	861	479319,99	1335148,51	12,00	149	902	479231,55	1335044,56	2,50
149	780	479197,23	1335612,01	12,00	149	821	479287,73	1335665,29	5,00	149	862	479306,07	1335114,04	12,00	149	903	479221,05	1335043,81	2,50
149	781	479204,00	1335610,80	12,00	149	822	479299,07	1335662,54	5,00	149	863	479284,02	1335176,78	5,00	149	904	479221,05	1335044,56	2,50
149	782	479205,04	1335588,53	5,00	149	823	479294,58	1335632,14	5,00	149	864	479280,05	1335176,05	2,50	149	905	479211,55	1335045,81	2,50
149	783	479186,71	1335554,40	12,00	149	824	479369,97	1335560,68	2,50	149	865	479272,55	1335176,55	2,50	149	906	479204,55	1335049,56	2,50
149	784	479185,03	1335551,27	5,00	149	825	479475,57	1335498,05	2,50	149	866	479261,05	1335177,30	2,50	149	907	479199,05	1335056,06	2,50
149	785	479184,31	1335550,52	12,00	149	826	479459,48	1335481,98	5,00	149	867	479253,60	1335179,24	5,00	149	908	479192,63	1335054,71	5,00
149	786	479169,09	1335534,54	5,00	149	827	479481,54	1335468,79	5,00	149	868	479246,19	1335173,07	5,00	149	909	479192,92	1335051,58	12,00
149	787	479160,31	1335520,34	12,00	149	828	479479,64	1335466,87	12,00	149	869	479244,80	1335172,32	12,00	149	910	479192,99	1335050,83	5,00
149	788	479157,01	1335515,01	5,00	149	829	479464,59	1335451,63	5,00	149	870	479242,74	1335171,21	12,00	149	911	479192,69	1335042,05	5,00
149	789	479153,01	1335502,26	5,00	149	830	479448,59	1335442,17	5,00	149	871	479237,59	1335168,44	5,00	149	912	479194,42	1335035,52	5,00
149	790	479152,10	1335486,28	12,00	149	831	479434,57	1335444,67	5,00	149	872	479234,88	1335167,71	12,00	149	913	479192,25	1335032,02	5,00
149	791	479207,28	1335477,98	12,00	149	832	479433,40	1335443,63	12,00	149	873	479232,88	1335167,17	12,00	149	914	479192,55	1335031,06	2,50
149	792	479223,50	1335475,54	5,00	149	833	479432,48	1335442,81	12,00	149	874	479230,55	1335165,80	2,50	149	915	479187,55	1335022,31	2,50
149	793	479265,02	1335447,56	5,00	149	834	479427,51	1335438,39	5,00	149	875	479222,55	1335163,30	2,50	149	916	479181,05	1335017,31	2,50
149	794	479273,05	1335448,56	12,00	149	835	479419,72	1335427,78	5,00	149	876	479213,55	1335160,80	2,50	149	917	479157,55	1335003,31	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	918	479128,06	1334988,06	2,50	149	959	478943,06	1334975,81	2,50	149	1000	478877,06	1334782,81	2,50	149	1041	479190,06	1334722,56	2,50
149	919	479093,56	1334973,31	2,50	149	960	478939,01	1334971,76	5,00	149	1001	478873,56	1334775,81	2,50	149	1042	479190,56	1334722,56	2,50
149	920	479056,06	1334955,06	2,50	149	961	478938,93	1334971,25	5,00	149	1002	478867,56	1334771,31	2,50	149	1043	479198,56	1334720,06	2,50
149	921	479032,56	1334949,81	2,50	149	962	478940,19	1334962,46	5,00	149	1003	478861,95	1334765,70	5,00	149	1044	479198,56	1334719,31	2,50
149	922	479023,06	1334950,56	2,50	149	963	478945,59	1334955,33	5,00	149	1004	478863,95	1334764,10	12,00	149	1045	479210,56	1334704,81	2,50
149	923	479017,56	1334956,81	2,50	149	964	478954,57	1334951,37	5,00	149	1005	478864,58	1334763,59	12,00	149	1046	479217,56	1334698,56	2,50
149	924	479017,56	1334957,56	2,50	149	965	478963,03	1334951,24	5,00	149	1006	478865,87	1334762,56	5,00	149	1047	479220,56	1334691,56	2,50
149	925	479015,06	1334975,31	2,50	149	966	478964,24	1334950,87	12,00	149	1007	478867,04	1334762,19	12,00	149	1048	479230,56	1334688,31	2,50
149	926	479016,12	1334978,11	5,00	149	967	478967,15	1334950,00	12,00	149	1008	478867,94	1334761,90	12,00	149	1049	479240,06	1334685,06	2,50
149	927	479015,21	1334986,81	5,00	149	968	478979,03	1334946,41	5,00	149	1009	478868,87	1334761,60	5,00	149	1050	479256,06	1334682,56	2,50
149	928	479023,92	1335004,92	5,00	149	969	478990,83	1334939,80	12,00	149	1010	478898,34	1334728,14	5,00	149	1051	479277,06	1334680,56	2,50
149	929	479077,20	1335038,34	5,00	149	970	478992,89	1334938,65	5,00	149	1011	478908,33	1334725,42	5,00	149	1052	479284,56	1334686,31	2,50
149	930	479077,93	1335040,86	12,00	149	971	478994,83	1334931,62	5,00	149	1012	478914,91	1334726,06	5,00	149	1053	479291,06	1334689,56	2,50
149	931	479078,00	1335041,11	12,00	149	972	478991,09	1334922,18	5,00	149	1013	478932,00	1334722,01	5,00	149	1054	479299,56	1334688,81	2,50
149	932	479084,55	1335067,31	2,50	149	973	478990,96	1334922,17	5,00	149	1014	478942,80	1334747,09	5,00	149	1055	479308,06	1334690,81	2,50
149	933	479088,55	1335100,30	2,50	149	974	478991,56	1334920,06	2,50	149	1015	478943,92	1334749,42	12,00	149	1056	479341,06	1334688,31	2,50
149	934	479088,55	1335122,55	2,50	149	975	478988,06	1334910,56	2,50	149	1016	478947,30	1334756,49	12,00	149	1057	479382,56	1334677,56	2,50
149	935	479084,05	1335130,30	2,50	149	976	478985,31	1334910,31	2,50	149	1017	478951,63	1334765,52	5,00	149	1058	479412,56	1334664,81	2,50
149	936	479077,55	1335134,05	2,50	149	977	478982,06	1334908,56	2,50	149	1018	478968,43	1334777,98	5,00	149	1059	479420,56	1334659,06	2,50
149	937	479075,55	1335143,05	2,50	149	978	478958,56	1334888,06	2,50	149	1019	478984,79	1334776,28	5,00	149	1060	479420,56	1334654,56	2,50
149	938	479076,55	1335151,30	2,50	149	979	478948,56	1334884,31	2,50	149	1020	478986,76	1334776,74	12,00	149	1061	479443,06	1334648,31	2,50
149	939	479075,55	1335161,30	2,50	149	980	478939,06	1334883,06	2,50	149	1021	478987,67	1334776,95	12,00	149	1062	479443,06	1334647,56	2,50
149	940	479070,55	1335172,80	2,50	149	981	478930,06	1334881,06	2,50	149	1022	478992,06	1334781,06	2,50	149	1063	479463,06	1334642,56	2,50
149	941	479076,47	1335173,14	5,00	149	982	478913,06	1334881,06	2,50	149	1023	478997,56	1334786,06	2,50	149	1064	479481,56	1334633,56	2,50
149	942	479076,38	1335173,31	5,00	149	983	478904,56	1334879,31	2,50	149	1024	479005,56	1334788,56	2,50	149	1065	479494,06	1334628,56	2,50
149	943	479070,50	1335173,00	2,50	149	984	478895,06	1334874,81	2,50	149	1025	479028,06	1334782,81	2,50	149	1066	479504,26	1334630,38	5,00
149	944	479039,00	1335171,50	2,50	149	985	478887,56	1334867,81	2,50	149	1026	479046,06	1334774,06	2,50	149	1067	479506,40	1334630,81	5,00
149	945	478987,00	1335169,00	2,50	149	986	478881,56	1334858,31	2,50	149	1027	479062,06	1334762,06	2,50	149	1	479511,73	1334643,25	5,00
149	946	478986,23	1335169,07	5,00	149	987	478877,06	1334853,31	2,50	149	1028	479078,56	1334753,06	2,50	149	1068	479055,81	1334920,31	2,50
149	947	478986,45	1335161,33	5,00	149	988	478874,56	1334841,06	2,50	149	1029	479095,06	1334750,56	2,50	149	1069	479050,56	1334921,31	2,50
149	948	478991,07	1335140,91	5,00	149	989	478871,56	1334832,31	2,50	149	1030	479103,06	1334751,81	2,50	149	1070	479042,06	1334923,31	2,50
149	949	478991,60	1335109,87	5,00	149	990	478870,40	1334827,80	5,00	149	1031	479120,06	1334754,31	2,50	149	1071	479032,56	1334926,31	2,50
149	950	478984,79	1335103,38	5,00	149	991	478870,42	1334826,33	12,00	149	1032	479129,56	1334754,31	2,50	149	1072	479024,56	1334932,06	2,50
149	951	478985,05	1335097,80	2,50	149	992	478870,44	1334824,77	12,00	149	1033	479137,56	1334755,06	2,50	149	1073	479012,06	1334934,56	2,50
149	952	478971,05	1335081,30	2,50	149	993	478870,47	1334822,34	5,00	149	1034	479143,56	1334748,56	2,50	149	1074	479005,56	1334926,31	2,50
149	953	478957,92	1335070,50	5,00	149	994	478874,84	1334812,02	5,00	149	1035	479150,06	1334734,56	2,50	149	1075	479005,56	1334925,81	2,50
149	954	478962,40	1335052,24	5,00	149	995	478877,61	1334796,64	5,00	149	1036	479157,06	1334725,81	2,50	149	1076	479005,56	1334913,06	2,50
149	955	478967,41	1334997,54	5,00	149	996	478877,61	1334796,14	5,00	149	1037	479163,56	1334721,31	2,50	149	1077	479005,56	1334912,31	2,50
149	956	478961,71	1334993,87	5,00	149	997	478875,84	1334792,85	12,00	149	1038	479164,06	1334721,31	2,50	149	1078	479009,06	1334898,56	2,50
149	957	478963,06	1334985,31	2,50	149	998	478875,36	1334791,95	12,00	149	1039	479174,06	1334720,06	2,50	149	1079	479010,56	1334891,81	2,50
149	958	478955,56	1334980,31	2,50	149	999	478877,06	1334783,31	2,50	149	1040	479182,06	1334720,06	2,50	149	1080	479027,06	1334903,81	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
149	1068	479055,81	1334920,31	2,50	150	41	472606,32	1331581,71	5,00	151	34	480703,85	1335486,85	5,00	151	75	480855,58	1336433,99	12,00
150	1	472617,36	1331549,02	12,00	150	42	472610,50	1331583,00	2,50	151	35	480697,01	1335481,28	7,50	151	76	480851,93	1336432,48	12,00
150	2	472624,15	1331572,08	0,20	150	43	472611,00	1331572,00	2,50	151	36	480677,51	1335470,78	7,50	151	77	480838,91	1336427,08	12,00
150	3	472639,40	1331642,10	0,20	150	44	472613,00	1331556,50	2,50	151	37	480628,51	1335524,78	7,50	151	78	480835,50	1336423,28	7,50
150	4	472654,48	1331679,79	0,20	150	45	472614,50	1331548,50	2,50	151	38	480623,51	1335530,78	7,50	151	79	480833,00	1336411,28	7,50
150	5	472662,54	1331697,36	12,00	150	46	472615,04	1331546,63	5,00	151	39	480625,51	1335537,78	7,50	151	80	480861,00	1336420,78	7,50
150	6	472658,40	1331702,23	12,00	150	47	472616,17	1331547,80	12,00	151	40	480719,51	1335688,28	7,50	151	81	480888,50	1336425,28	7,50
150	7	472658,06	1331702,62	5,00	150	1	472617,36	1331549,02	12,00	151	41	480819,50	1335846,28	7,50	151	82	480896,00	1336421,78	7,50
150	8	472658,37	1331702,60	5,00	151	1	480752,01	1335411,78	5,00	151	42	480927,00	1335919,28	7,50	151	83	480889,00	1336410,78	7,50
150	9	472658,23	1331702,75	5,00	151	2	480750,51	1335422,78	7,50	151	43	481025,50	1335985,78	7,50	151	84	480870,50	1336405,78	7,50
150	10	472652,26	1331704,12	12,00	151	3	480753,01	1335436,78	7,50	151	44	481089,00	1336128,78	7,50	151	85	480839,00	1336399,78	7,50
150	11	472650,00	1331704,50	2,50	151	4	480750,01	1335455,78	7,50	151	45	481136,00	1336225,28	7,50	151	86	480821,00	1336391,78	7,50
150	12	472630,50	1331704,50	2,50	151	5	480763,01	1335476,28	7,50	151	46	481232,00	1336411,28	7,50	151	87	480811,50	1336382,78	7,50
150	13	472620,00	1331703,50	2,50	151	6	480778,51	1335489,28	7,50	151	47	481232,00	1336414,78	7,50	151	88	480804,38	1336380,70	5,00
150	14	472611,00	1331699,50	2,50	151	7	480783,50	1335488,28	7,50	151	48	481234,50	1336421,78	7,50	151	89	480800,90	1336373,38	5,00
150	15	472608,22	1331684,77	5,00	151	8	480788,00	1335499,78	7,50	151	49	481242,50	1336444,28	7,50	151	90	480726,66	1336369,19	12,00
150	16	472610,76	1331684,32	12,00	151	9	480786,50	1335507,78	7,50	151	50	481242,00	1336453,78	7,50	151	91	480722,92	1336368,98	12,00
150	17	472612,61	1331684,00	5,00	151	10	480795,50	1335507,28	7,50	151	51	481253,50	1336459,28	7,50	151	92	480665,56	1336365,74	5,00
150	18	472612,63	1331683,11	5,00	151	11	480810,08	1335503,30	5,00	151	52	481257,00	1336465,28	7,50	151	93	480611,62	1336360,74	5,00
150	19	472614,00	1331683,00	2,50	151	12	480810,01	1335503,68	12,00	151	53	481246,50	1336468,78	7,50	151	94	480558,50	1336346,64	5,00
150	20	472617,50	1331651,50	2,50	151	13	480809,86	1335504,50	5,00	151	54	481223,00	1336471,78	7,50	151	95	480558,71	1336344,99	12,00
150	21	472617,50	1331650,50	2,50	151	14	480812,68	1335504,34	12,00	151	55	481207,50	1336469,78	7,50	151	96	480559,03	1336342,51	12,00
150	22	472621,50	1331639,50	2,50	151	15	480815,45	1335504,19	12,00	151	56	481195,50	1336485,78	5,00	151	97	480560,01	1336334,78	5,00
150	23	472614,50	1331632,50	2,50	151	16	480823,00	1335507,28	7,50	151	57	481181,00	1336488,78	2,50	151	98	480577,01	1336340,78	7,50
150	24	472601,00	1331629,00	2,50	151	17	480836,00	1335524,28	7,50	151	58	481131,00	1336506,28	2,50	151	99	480607,01	1336350,28	7,50
150	25	472590,50	1331624,00	2,50	151	18	480849,50	1335542,78	7,50	151	59	481128,81	1336507,05	12,00	151	100	480637,01	1336355,78	7,50
150	26	472591,54	1331628,29	5,00	151	19	480851,64	1335544,74	5,00	151	60	481115,08	1336511,17	12,00	151	101	480657,01	1336353,78	7,50
150	27	472591,30	1331628,15	12,00	151	20	480842,34	1335542,02	5,00	151	61	481108,62	1336513,11	5,00	151	102	480665,01	1336347,78	7,50
150	28	472590,25	1331624,00	2,50	151	21	480840,35	1335541,89	12,00	151	62	481101,87	1336512,64	12,00	151	103	480675,51	1336346,78	7,50
150	29	472577,50	1331578,84	2,50	151	22	480834,87	1335541,52	5,00	151	63	481089,50	1336511,78	2,50	151	104	480691,50	1336356,78	7,50
150	30	472572,25	1331558,08	5,00	151	23	480830,88	1335549,03	5,00	151	64	481036,00	1336500,78	2,50	151	105	480705,00	1336353,78	7,50
150	31	472572,57	1331557,98	12,00	151	24	480819,00	1335545,28	7,50	151	65	481001,50	1336492,78	2,50	151	106	480722,00	1336353,28	7,50
150	32	472572,70	1331557,94	12,00	151	25	480815,19	1335545,03	5,00	151	66	480985,90	1336489,52	12,00	151	107	480734,50	1336347,78	7,50
150	33	472579,50	1331556,00	2,50	151	26	480806,36	1335538,99	5,00	151	67	480984,91	1336487,64	5,00	151	108	480738,00	1336342,78	5,00
150	34	472583,36	1331553,58	5,00	151	27	480785,29	1335513,25	12,00	151	68	480953,86	1336474,73	5,00	151	109	480755,00	1336349,28	2,50
150	35	472591,34	1331560,34	5,00	151	28	480779,36	1335506,00	5,00	151	69	480977,56	1336479,36	12,00	151	110	480794,50	1336360,78	2,50
150	36	472591,34	1331560,84	5,00	151	29	480749,93	1335501,98	5,00	151	70	480895,50	1336470,28	2,50	151	111	480794,95	1336360,82	12,00
150	37	472593,71	1331565,18	12,00	151	30	480721,35	1335478,91	5,00	151	71	480877,97	1336465,31	5,00	151	112	480807,00	1336361,78	2,50
150	38	472596,19	1331569,73	5,00	151	31	480721,14	1335477,86	12,00	151	72	480875,69	1336453,34	12,00	151	113	480811,00	1336351,78	2,50
150	39	472599,62	1331581,69	5,00	151	32	480718,91	1335466,52	5,00	151	73	480874,25	1336445,78	12,00	151	114	480814,00	1336329,78	2,50
150	40	472606,20	1331583,53	5,00	151	33	480718,67	1335466,84	12,00	151	74	480873,41	1336441,38	5,00	151	115	480809,50	1336327,78	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
151	116	480805,50	1336315,78	2,50	151	157	480182,97	1335287,46	12,00	151	198	480693,99	1335344,85	5,00	153	21	478504,94	1334458,19	12,00
151	117	480803,69	1336314,94	5,00	151	158	480187,02	1335194,97	5,00	151	199	480702,01	1335361,78	7,50	153	22	478497,57	1334445,31	12,00
151	118	480804,31	1336313,94	5,00	151	159	480196,91	1335157,40	12,00	151	200	480722,51	1335395,28	7,50	153	23	478486,50	1334424,14	12,00
151	119	480687,73	1336241,51	5,00	151	160	480197,69	1335154,42	12,00	151	201	480727,51	1335399,28	7,50	153	24	478487,53	1334419,80	12,00
151	120	480676,01	1336231,78	2,50	151	161	480206,57	1335120,67	5,00	151	202	480738,01	1335391,78	5,00	153	25	478488,00	1334417,80	12,00
151	121	480642,01	1336202,78	2,50	151	162	480214,66	1335118,71	5,00	151	1	480752,01	1335411,78	5,00	153	26	478489,31	1334418,14	12,00
151	122	480490,94	1336156,87	12,00	151	163	480216,32	1335118,56	12,00	151	203	481018,00	1336424,28	7,50	153	27	478494,03	1334419,38	12,00
151	123	480421,42	1336118,79	5,00	151	164	480228,35	1335117,48	12,00	151	204	480998,00	1336430,28	7,50	153	28	478500,61	1334425,46	12,00
151	124	480404,92	1336099,91	12,00	151	165	480356,15	1335105,95	5,00	151	205	480979,50	1336431,28	7,50	153	29	478511,53	1334435,55	12,00
151	125	480389,16	1336081,89	12,00	151	166	480366,51	1335123,28	2,50	151	206	480964,00	1336415,78	7,50	153	30	478514,53	1334448,50	12,00
151	126	480386,81	1336079,21	5,00	151	167	480388,51	1335157,28	2,50	151	207	480945,50	1336403,78	7,50	153	31	478524,05	1334470,05	12,00
151	127	480399,62	1336056,54	12,00	151	168	480422,01	1335215,28	2,50	151	208	480941,00	1336398,28	7,50	153	32	478529,40	1334478,58	12,00
151	128	480399,98	1336055,89	12,00	151	169	480435,51	1335234,28	2,50	151	209	480936,50	1336386,28	7,50	153	33	478533,52	1334485,16	12,00
151	129	480406,31	1336044,70	5,00	151	170	480441,26	1335243,72	2,50	151	210	480987,50	1336410,28	7,50	153	34	478546,51	1334494,89	12,00
151	130	480416,01	1336042,28	2,50	151	171	480445,50	1335250,50	2,50	151	203	481018,00	1336424,28	7,50	153	35	478551,58	1334502,25	12,00
151	131	480421,01	1336045,28	2,50	151	172	480451,50	1335260,00	2,50	152	1	472624,08	1331560,48	5,00	153	36	478553,56	1334513,65	12,00
151	132	480442,01	1336067,78	2,50	151	173	480464,14	1335280,06	2,50	152	2	472630,51	1331587,74	5,00	153	37	478557,89	1334520,23	12,00
151	133	480452,51	1336070,28	2,50	151	174	480483,01	1335309,78	2,50	152	3	472632,14	1331598,07	0,20	153	38	478563,04	1334528,05	12,00
151	134	480468,51	1336070,28	2,50	151	175	480510,01	1335319,78	2,50	152	4	472625,00	1331571,92	0,20	153	39	478575,58	1334550,52	12,00
151	135	480489,51	1336065,28	2,50	151	176	480518,51	1335319,28	2,50	152	5	472618,70	1331550,42	5,00	153	40	478582,89	1334553,06	12,00
151	136	480510,51	1336057,28	2,50	151	177	480526,26	1335319,45	12,00	152	1	472624,08	1331560,48	5,00	153	41	478587,07	1334554,51	12,00
151	137	480515,92	1336054,23	12,00	151	178	480529,46	1335320,27	12,00	153	1	478746,06	1334594,43	12,00	153	42	478591,87	1334554,64	12,00
151	138	480572,32	1336040,63	5,00	151	179	480549,40	1335325,40	5,00	153	2	478753,56	1334599,14	12,00	153	43	478600,99	1334554,90	12,00
151	139	480455,08	1335809,29	12,00	151	180	480548,59	1335317,67	5,00	153	3	478773,09	1334619,55	12,00	153	44	478612,58	1334554,87	12,00
151	140	480432,84	1335765,40	12,00	151	181	480550,01	1335317,28	2,50	153	4	478779,97	1334624,58	12,00	153	45	478621,51	1334557,56	12,00
151	141	480411,24	1335722,79	5,00	151	182	480558,51	1335317,28	2,50	153	5	478786,08	1334629,04	12,00	153	46	478634,04	1334565,93	12,00
151	142	480409,16	1335713,34	5,00	151	183	480572,01	1335331,28	2,50	153	6	478782,51	1334642,04	12,00	153	47	478638,60	1334566,68	12,00
151	143	480411,40	1335565,42	5,00	151	184	480575,46	1335333,84	12,00	153	7	478773,52	1334645,75	12,00	153	48	478644,52	1334567,66	12,00
151	144	480405,54	1335566,41	5,00	151	185	480583,51	1335339,78	2,50	153	8	478760,50	1334632,00	12,00	153	49	478656,60	1334559,91	12,00
151	145	480405,01	1335563,78	2,50	151	186	480616,51	1335347,28	2,50	153	9	478742,07	1334619,45	12,00	153	50	478659,40	1334559,74	12,00
151	146	480401,01	1335557,78	2,50	151	187	480634,51	1335360,78	2,50	153	10	478722,55	1334606,16	12,00	153	51	478667,06	1334559,27	12,00
151	147	480395,01	1335559,78	2,50	151	188	480641,51	1335371,28	2,50	153	11	478653,52	1334578,69	12,00	153	52	478674,06	1334561,93	12,00
151	148	480371,08	1335573,24	12,00	151	189	480651,01	1335373,78	2,50	153	12	478638,79	1334577,91	12,00	153	53	478677,56	1334563,26	12,00
151	149	480332,72	1335588,24	12,00	151	190	480661,31	1335365,24	12,00	153	13	478622,55	1334577,05	12,00	153	54	478682,56	1334566,44	12,00
151	150	480332,51	1335588,28	2,50	151	191	480662,18	1335364,52	12,00	153	14	478607,38	1334574,41	12,00	153	55	478715,50	1334587,41	12,00
151	151	480296,11	1335597,24	5,00	151	192	480662,60	1335364,17	5,00	153	15	478587,09	1334570,87	12,00	153	56	478722,44	1334589,64	12,00
151	152	480219,73	1335606,71	12,00	151	193	480664,88	1335367,38	5,00	153	16	478574,28	1334562,35	12,00	153	57	478729,00	1334591,75	12,00
151	153	480201,11	1335609,02	12,00	151	194	480674,37	1335370,49	5,00	153	17	478566,50	1334557,18	12,00	153	58	478738,06	1334593,17	12,00
151	154	480185,36	1335610,97	12,00	151	195	480677,75	1335367,69	12,00	153	18	478544,36	1334519,93	12,00	153	1	478746,06	1334594,43	12,00
151	155	480168,82	1335610,83	5,00	151	196	480685,68	1335361,12	12,00	153	19	478543,02	1334517,68	12,00	154	1	472641,35	1331641,64	5,00
151	156	480178,95	1335379,44	12,00	151	197	480691,84	1335356,01	5,00	153	20	478520,50	1334485,38	12,00	154	2	472640,58	1331642,27	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
154	3	472642,20	1331644,12	5,00	157	24	472311,22	1331734,44	12,00	158	7	478746,64	1334700,56	12,00	158	48	478462,51	1334733,93	12,00
154	4	472655,81	1331676,72	5,00	157	25	472311,11	1331733,70	12,00	158	8	478733,77	1334694,02	12,00	158	49	478475,06	1334700,30	2,50
154	5	472654,86	1331677,49	0,20	157	26	472310,95	1331732,69	12,00	158	9	478690,56	1334669,80	2,50	158	50	478481,70	1334665,98	12,00
154	6	472640,11	1331642,01	0,20	157	27	472310,39	1331728,95	5,00	158	10	478653,71	1334653,37	5,00	158	51	478484,09	1334653,76	5,00
154	7	472638,20	1331631,61	5,00	157	28	472308,75	1331714,84	2,50	158	11	478653,56	1334653,29	5,00	158	52	478488,54	1334652,54	5,00
154	1	472641,35	1331641,64	5,00	157	29	472307,50	1331700,34	2,50	158	12	478652,18	1334653,10	5,00	158	53	478495,97	1334648,20	12,00
155	1	472658,70	1331683,64	5,00	157	30	472300,00	1331676,09	2,50	158	13	478639,56	1334651,30	2,50	158	54	478500,50	1334645,55	5,00
155	2	472663,81	1331695,87	5,00	157	31	472296,22	1331664,34	12,00	158	14	478637,81	1334651,15	12,00	158	55	478521,07	1334627,01	5,00
155	3	472663,11	1331696,70	5,00	157	32	472304,62	1331671,10	12,00	158	15	478630,37	1334650,13	12,00	158	56	478512,02	1334623,26	5,00
155	4	472656,38	1331681,38	0,20	157	33	472312,04	1331677,08	5,00	158	16	478629,56	1334650,01	12,00	158	57	478510,19	1334621,14	12,00
155	5	472657,41	1331680,56	5,00	157	34	472335,64	1331674,58	5,00	158	17	478625,78	1334648,05	12,00	158	58	478508,85	1334619,59	12,00
155	6	472658,00	1331681,96	5,00	157	35	472344,83	1331668,43	5,00	158	18	478622,47	1334646,34	5,00	158	59	478507,07	1334617,53	5,00
155	7	472657,66	1331682,25	0,20	157	36	472345,11	1331668,40	12,00	158	19	478617,00	1334643,50	2,50	158	60	478510,01	1334609,29	5,00
155	1	472658,70	1331683,64	5,00	157	37	472346,26	1331668,26	12,00	158	20	478606,50	1334640,50	2,50	158	61	478536,10	1334599,31	5,00
156	1	473152,29	1332007,44	5,00	157	38	472354,73	1331667,23	5,00	158	21	478596,50	1334637,50	2,50	158	62	478536,25	1334599,29	12,00
156	2	473129,69	1332053,85	0,20	157	39	472357,61	1331661,13	12,00	158	22	478593,13	1334636,71	12,00	158	63	478568,58	1334595,28	5,00
156	3	473114,71	1332075,18	5,00	157	40	472357,78	1331660,77	12,00	158	23	478588,05	1334635,26	5,00	158	64	478589,09	1334598,01	5,00
156	1	473152,29	1332007,44	5,00	157	41	472359,55	1331657,02	5,00	158	24	478577,03	1334635,28	5,00	158	65	478591,42	1334597,76	12,00
157	1	472427,50	1331599,34	2,50	157	42	472352,91	1331646,52	5,00	158	25	478565,89	1334638,28	12,00	158	66	478595,99	1334597,28	12,00
157	2	472429,34	1331600,93	5,00	157	43	472349,13	1331631,98	5,00	158	26	478565,00	1334638,50	2,50	158	67	478633,56	1334608,30	2,50
157	3	472429,56	1331606,85	5,00	157	44	472348,03	1331618,87	5,00	158	27	478562,88	1334640,30	5,00	158	68	478639,24	1334609,94	5,00
157	4	472440,51	1331642,43	5,00	157	45	472349,05	1331605,98	5,00	158	28	478555,07	1334646,81	5,00	158	69	478659,05	1334615,76	5,00
157	5	472442,72	1331671,10	5,00	157	46	472356,52	1331606,94	5,00	158	29	478551,02	1334655,80	5,00	158	1	478757,03	1334667,80	12,00
157	6	472437,49	1331701,78	5,00	157	47	472366,60	1331598,97	12,00	158	30	478551,00	1334656,00	2,50	159	1	472868,54	1332097,82	5,00
157	7	472437,27	1331701,98	12,00	157	48	472372,23	1331594,52	5,00	158	31	478549,50	1334671,50	2,50	159	2	472872,23	1332103,92	5,00
157	8	472436,93	1331702,30	12,00	157	49	472379,95	1331592,11	12,00	158	32	478550,00	1334680,50	2,50	159	3	472871,04	1332110,69	5,00
157	9	472436,72	1331702,50	12,00	157	50	472382,13	1331591,43	5,00	158	33	478545,00	1334687,00	2,50	159	4	472864,24	1332110,25	12,00
157	10	472429,86	1331708,87	5,00	157	51	472388,29	1331588,32	12,00	158	34	478544,47	1334687,76	5,00	159	1	472868,54	1332097,82	5,00
157	11	472420,96	1331710,63	5,00	157	52	472396,40	1331584,22	12,00	158	35	478533,82	1334701,71	12,00	160	1	471716,99	1331412,02	5,00
157	12	472407,98	1331710,04	12,00	157	53	472399,65	1331582,58	5,00	158	36	478532,43	1334703,53	12,00	160	2	471713,45	1331429,63	5,00
157	13	472398,46	1331709,60	5,00	157	54	472408,99	1331580,88	5,00	158	37	478532,00	1334704,00	2,50	160	3	471704,56	1331447,47	5,00
157	14	472378,15	1331703,47	5,00	157	55	472410,01	1331581,82	12,00	158	38	478530,19	1334704,33	12,00	160	4	471700,54	1331461,56	5,00
157	15	472377,70	1331703,47	5,00	157	56	472412,58	1331584,18	12,00	158	39	478521,03	1334705,77	5,00	160	5	471691,97	1331471,74	12,00
157	16	472363,96	1331696,04	5,00	157	57	472416,75	1331588,34	2,50	158	40	478519,47	1334705,58	12,00	160	6	471690,14	1331473,92	12,00
157	17	472363,71	1331707,91	5,00	157	1	472427,50	1331599,34	2,50	158	41	478518,02	1334705,41	5,00	160	7	471688,95	1331475,33	5,00
157	18	472360,55	1331717,85	5,00	158	1	478757,03	1334667,80	12,00	158	42	478518,02	1334705,55	5,00	160	8	471685,02	1331486,35	5,00
157	19	472333,31	1331738,77	5,00	158	2	478767,55	1334678,06	5,00	158	43	478511,00	1334704,50	2,50	160	9	471700,96	1331517,80	12,00
157	20	472333,26	1331738,52	12,00	158	3	478767,74	1334679,44	12,00	158	44	478500,50	1334706,00	2,50	160	10	471699,75	1331518,57	5,00
157	21	472333,21	1331738,27	12,00	158	4	478769,06	1334689,31	2,50	158	45	478495,00	1334708,50	2,50	160	11	471697,62	1331519,86	5,00
157	22	472322,98	1331741,73	5,00	158	5	478765,06	1334700,80	5,00	158	46	478479,50	1334720,00	2,50	160	12	471693,14	1331519,74	12,00
157	23	472313,08	1331743,73	5,00	158	6	478751,42	1334702,74	12,00	158	47	478472,50	1334725,00	2,50	160	13	471691,83	1331519,70	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
160	14	471679.16	1331521.81	5.00	160	55	470998.44	1332267.40	12.00	160	96	470655.38	1331759.19	12.00	160	137	471354.09	1331498.84	12.00
160	15	471666.31	1331526.75	12.00	160	56	470987.09	1332272.96	5.00	160	97	470672.29	1331751.92	12.00	160	138	471384.82	1331498.69	5.00
160	16	471661.17	1331528.72	5.00	160	57	470981.91	1332282.41	12.00	160	98	470690.48	1331744.09	5.00	160	139	471456.41	1331488.23	12.00
160	17	471658.12	1331538.48	5.00	160	58	470972.92	1332298.82	5.00	160	99	470700.92	1331745.08	12.00	160	140	471456.89	1331488.16	12.00
160	18	471660.76	1331552.50	5.00	160	59	470982.27	1332427.66	12.00	160	100	470720.20	1331746.91	12.00	160	141	471460.79	1331487.59	5.00
160	19	471601.48	1331608.09	5.00	160	60	470985.52	1332472.46	12.00	160	101	470765.02	1331751.15	5.00	160	142	471467.50	1331476.87	5.00
160	20	471602.23	1331610.00	12.00	160	61	470987.69	1332502.26	5.00	160	102	470753.26	1331743.41	12.00	160	143	471532.01	1331452.60	5.00
160	21	471601.34	1331610.84	12.00	160	62	470959.31	1332504.67	5.00	160	103	470746.03	1331738.66	12.00	160	144	471551.15	1331448.89	12.00
160	22	471601.19	1331610.98	5.00	160	63	470951.23	1332481.93	12.00	160	104	470742.53	1331736.36	5.00	160	145	471554.34	1331448.27	12.00
160	23	471607.27	1331641.75	12.00	160	64	470929.86	1332421.74	12.00	160	105	470715.04	1331722.56	5.00	160	146	471583.49	1331442.62	5.00
160	24	471608.36	1331647.29	5.00	160	65	470920.47	1332408.39	12.00	160	106	470703.44	1331704.18	5.00	160	147	471598.03	1331442.54	12.00
160	25	471616.70	1331665.32	12.00	160	66	470920.06	1332407.81	5.00	160	107	470701.29	1331683.02	5.00	160	148	471612.44	1331442.47	5.00
160	26	471628.84	1331691.54	12.00	160	67	470911.43	1332405.77	5.00	160	108	470711.23	1331673.41	5.00	160	149	471613.74	1331441.53	12.00
160	27	471636.08	1331707.19	5.00	160	68	470909.05	1332401.87	7.50	160	109	470809.50	1331651.78	5.00	160	150	471615.43	1331440.32	5.00
160	28	471643.62	1331726.96	12.00	160	69	470901.30	1332396.12	7.50	160	110	470812.00	1331652.39	12.00	160	151	471619.87	1331422.45	5.00
160	29	471662.37	1331776.16	5.00	160	70	470890.55	1332388.62	7.50	160	111	470813.76	1331652.81	12.00	160	152	471624.81	1331413.50	5.00
160	30	471660.98	1331778.09	5.00	160	71	470879.80	1332384.87	7.50	160	112	470811.09	1331653.61	5.00	160	153	471632.77	1331410.81	12.00
160	31	471661.73	1331785.84	5.00	160	72	470873.05	1332384.12	7.50	160	113	470830.14	1331672.67	5.00	160	154	471637.15	1331409.33	5.00
160	32	471661.73	1331786.59	5.00	160	73	470884.92	1332399.50	5.00	160	114	470857.29	1331699.98	5.00	160	155	471645.49	1331408.83	5.00
160	33	471664.10	1331797.19	5.00	160	74	470883.48	1332399.16	12.00	160	115	470880.19	1331711.12	5.00	160	1	471716.99	1331412.02	5.00
160	34	471634.16	1331807.38	5.00	160	75	470882.87	1332399.02	12.00	160	116	470950.16	1331707.35	12.00	160	156	471576.08	1331709.75	5.00
160	35	471666.06	1331957.20	12.00	160	76	470879.57	1332398.24	5.00	160	117	471004.29	1331704.44	5.00	160	157	471583.19	1331721.72	12.00
160	36	471710.01	1332163.61	5.00	160	77	470779.11	1332266.23	12.00	160	118	471005.45	1331703.49	12.00	160	158	471594.13	1331740.13	12.00
160	37	471719.24	1332252.59	5.00	160	78	470759.05	1332221.62	7.50	160	119	471020.78	1331691.00	5.00	160	159	471634.03	1331807.30	5.00
160	38	471702.83	1332286.49	12.00	160	79	470749.55	1332183.12	7.50	160	120	471032.25	1331689.91	5.00	160	160	471617.73	1331812.20	12.00
160	39	471679.44	1332334.83	5.00	160	80	470743.80	1332180.87	7.50	160	121	471056.71	1331701.54	5.00	160	161	471590.36	1331820.42	5.00
160	40	471652.81	1332360.93	12.00	160	81	470705.80	1332165.62	7.50	160	122	471063.02	1331701.02	12.00	160	162	471515.27	1331830.12	12.00
160	41	471622.51	1332390.64	5.00	160	82	470690.62	1332149.94	12.00	160	123	471071.74	1331700.31	5.00	160	163	471478.56	1331834.87	5.00
160	42	471603.16	1332404.89	12.00	160	83	470690.50	1332149.78	12.00	160	124	471079.47	1331694.20	12.00	160	164	471509.09	1331999.22	12.00
160	43	471499.05	1332481.55	5.00	160	84	470675.80	1332123.12	7.50	160	125	471080.26	1331693.58	5.00	160	165	471548.94	1332213.78	5.00
160	44	471487.93	1332485.03	5.00	160	85	470669.05	1332101.62	7.50	160	126	471080.80	1331691.07	5.00	160	166	471509.54	1332213.65	12.00
160	45	471405.19	1332468.06	5.00	160	86	470646.80	1332069.12	7.50	160	127	471074.33	1331673.97	5.00	160	167	471500.87	1332213.62	12.00
160	46	471395.58	1332466.32	12.00	160	87	470631.63	1332061.86	12.00	160	128	471072.87	1331668.36	12.00	160	168	471496.61	1332213.61	5.00
160	47	471365.28	1332460.82	5.00	160	88	470625.76	1332036.47	12.00	160	129	471070.32	1331658.55	12.00	160	169	471411.83	1332161.86	5.00
160	48	471129.58	1332372.95	5.00	160	89	470618.96	1332007.08	12.00	160	130	471072.46	1331656.88	12.00	160	170	471478.81	1332095.61	5.00
160	49	471093.06	1332343.83	5.00	160	90	470611.22	1331973.56	5.00	160	131	471073.88	1331655.78	12.00	160	171	471475.16	1332083.77	5.00
160	50	471060.37	1332298.02	12.00	160	91	470607.55	1331906.41	12.00	160	132	471082.83	1331648.85	5.00	160	172	471362.30	1332052.41	12.00
160	51	471040.07	1332269.56	5.00	160	92	470605.37	1331866.58	12.00	160	133	471097.38	1331644.47	5.00	160	173	471275.89	1332028.40	5.00
160	52	471027.65	1332260.98	5.00	160	93	470601.82	1331801.71	5.00	160	134	471244.94	1331525.96	5.00	160	174	471177.43	1331964.32	12.00
160	53	471011.16	1332261.17	5.00	160	94	470609.27	1331791.89	12.00	160	135	471332.15	1331498.95	5.00	160	175	471163.02	1331954.94	12.00
160	54	471000.64	1332266.32	12.00	160	95	470623.77	1331772.78	5.00	160	136	471342.62	1331498.90	12.00	160	176	471140.97	1331940.59	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
160	177	471103,70	1331900,29	5,00	160	156	471576,08	1331709,75	5,00	162	36	478493,64	1335160,76	12,00	162	77	478339,00	1335205,50	2,50
160	178	471101,44	1331897,17	12,00	161	1	472865,78	1332140,60	5,00	162	37	478494,01	1335161,36	12,00	162	78	478342,50	1335199,50	2,50
160	179	471086,38	1331876,43	5,00	161	2	472859,95	1332173,71	5,00	162	38	478498,50	1335169,00	2,50	162	79	478343,00	1335191,00	2,50
160	180	471085,84	1331862,30	5,00	161	3	472855,22	1332168,73	0,20	162	39	478510,00	1335184,00	2,50	162	80	478342,00	1335179,50	2,50
160	181	471089,73	1331853,31	12,00	161	4	472858,47	1332139,96	12,00	162	40	478533,50	1335215,00	2,50	162	81	478338,00	1335168,00	2,50
160	182	471094,16	1331843,07	12,00	161	1	472865,78	1332140,60	5,00	162	41	478549,00	1335245,00	2,50	162	82	478338,00	1335160,00	2,50
160	183	471101,82	1331825,38	5,00	162	1	478523,50	1334826,00	2,50	162	42	478556,50	1335254,00	2,50	162	83	478328,00	1335160,00	2,50
160	184	471110,27	1331794,29	5,00	162	2	478533,50	1334857,00	2,50	162	43	478557,41	1335255,74	5,00	162	84	478328,00	1335169,50	2,50
160	185	471105,52	1331783,40	5,00	162	3	478531,46	1334863,41	12,00	162	44	478598,14	1335344,17	5,00	162	85	478330,69	1335177,58	5,00
160	186	471106,19	1331783,45	12,00	162	4	478530,01	1334867,77	5,00	162	45	478600,00	1335348,50	2,50	162	86	478331,02	1335178,56	12,00
160	187	471117,45	1331784,31	12,00	162	5	478525,02	1334870,25	5,00	162	46	478602,00	1335361,50	2,50	162	87	478332,00	1335181,52	12,00
160	188	471142,74	1331786,25	12,00	162	6	478519,06	1334876,76	5,00	162	47	478599,91	1335367,43	5,00	162	88	478332,01	1335181,65	12,00
160	189	471173,59	1331788,61	5,00	162	7	478501,67	1334885,88	12,00	162	48	478579,07	1335371,77	5,00	162	89	478333,00	1335196,02	12,00
160	190	471186,12	1331787,74	12,00	162	8	478498,50	1334887,50	2,50	162	49	478570,14	1335368,08	12,00	162	90	478333,00	1335196,29	5,00
160	191	471198,52	1331786,87	5,00	162	9	478495,62	1334892,40	5,00	162	50	478544,54	1335357,51	12,00	162	91	478324,89	1335205,18	12,00
160	192	471207,93	1331781,40	12,00	162	10	478493,60	1334895,77	5,00	162	51	478496,50	1335353,50	2,50	162	92	478324,00	1335206,00	2,50
160	193	471208,49	1331781,07	5,00	162	11	478493,50	1334896,00	2,50	162	52	478473,59	1335353,50	5,00	162	93	478313,50	1335217,50	2,50
160	194	471215,73	1331772,65	12,00	162	12	478493,00	1334904,50	2,50	162	53	478469,51	1335344,76	5,00	162	94	478313,50	1335218,63	5,00
160	195	471221,97	1331765,40	5,00	162	13	478492,86	1334904,77	12,00	162	54	478457,08	1335336,78	5,00	162	95	478313,49	1335218,75	5,00
160	196	471235,04	1331772,22	5,00	162	14	478482,01	1334921,76	5,00	162	55	478438,62	1335331,16	12,00	162	96	478312,76	1335219,80	12,00
160	197	471241,52	1331780,11	12,00	162	15	478475,07	1334930,78	5,00	162	56	478404,51	1335320,78	5,00	162	97	478311,08	1335222,23	12,00
160	198	471245,36	1331784,79	12,00	162	16	478475,00	1334931,00	2,50	162	57	478377,37	1335317,44	12,00	162	98	478310,61	1335222,84	12,00
160	199	471246,61	1331786,32	5,00	162	17	478473,63	1334935,84	12,00	162	58	478355,00	1335314,50	2,50	162	99	478314,02	1335215,55	5,00
160	200	471250,01	1331788,49	12,00	162	18	478469,55	1334950,26	5,00	162	59	478333,91	1335312,08	5,00	162	100	478323,03	1335200,55	5,00
160	201	471252,52	1331790,08	12,00	162	19	478469,50	1334950,50	2,50	162	60	478307,09	1335308,78	5,00	162	101	478321,28	1335185,00	12,00
160	202	471264,18	1331797,50	5,00	162	20	478469,50	1334960,50	2,50	162	61	478276,77	1335301,09	5,00	162	102	478321,00	1335182,50	2,50
160	203	471276,96	1331791,33	12,00	162	21	478470,00	1334966,50	2,50	162	62	478274,60	1335300,52	12,00	162	103	478321,00	1335178,32	12,00
160	204	471291,25	1331784,43	5,00	162	22	478473,65	1334974,53	12,00	162	63	478280,09	1335300,54	5,00	162	104	478321,02	1335159,25	5,00
160	205	471293,02	1331782,78	5,00	162	23	478475,00	1334977,56	5,00	162	64	478294,52	1335268,00	5,00	162	105	478313,07	1335159,27	12,00
160	206	471302,55	1331822,78	5,00	162	24	478476,62	1334982,72	12,00	162	65	478295,50	1335267,50	2,50	162	106	478311,00	1335159,27	5,00
160	207	471314,13	1331837,91	12,00	162	25	478484,00	1335006,50	2,50	162	66	478303,26	1335259,74	12,00	162	107	478309,08	1335155,53	5,00
160	208	471323,01	1331849,51	5,00	162	26	478486,50	1335028,50	2,50	162	67	478304,02	1335259,02	5,00	162	108	478306,01	1335147,27	5,00
160	209	471338,58	1331860,71	12,00	162	27	478488,49	1335065,39	5,00	162	68	478304,70	1335257,90	12,00	162	109	478305,56	1335147,28	5,00
160	210	471346,52	1331866,42	5,00	162	28	478485,78	1335082,27	12,00	162	69	478306,35	1335255,19	5,00	162	110	478305,50	1335140,09	12,00
160	211	471350,03	1331768,68	5,00	162	29	478483,00	1335099,51	5,00	162	70	478316,00	1335239,50	2,50	162	111	478305,50	1335139,04	12,00
160	212	471345,60	1331664,14	5,00	162	30	478483,00	1335100,44	12,00	162	71	478317,16	1335233,42	12,00	162	112	478310,08	1335127,55	5,00
160	213	471423,10	1331649,52	5,00	162	31	478483,00	1335146,00	2,50	162	72	478318,02	1335229,06	5,00	162	113	478318,02	1335118,52	5,00
160	214	471457,23	1331691,15	12,00	162	32	478486,50	1335153,50	2,50	162	73	478323,09	1335222,06	5,00	162	114	478327,01	1335113,55	5,00
160	215	471458,13	1331692,25	12,00	162	33	478489,52	1335156,52	12,00	162	74	478323,08	1335221,56	5,00	162	115	478327,06	1335106,03	5,00
160	216	471487,58	1331728,17	5,00	162	34	478490,16	1335157,17	12,00	162	75	478335,79	1335208,73	12,00	162	116	478321,68	1335094,05	12,00
160	217	471488,98	1331727,88	12,00	162	35	478493,51	1335160,55	5,00	162	76	478337,92	1335206,58	5,00	162	117	478317,07	1335083,79	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
162	118	478315,09	1335072,27	5,00	163	4	478853,38	1334946,05	5,00	163	45	478817,29	1334911,17	5,00	165	21	469853,60	1330508,82	12,00
162	119	478318,04	1335055,95	12,00	163	5	478853,06	1334955,55	2,50	163	46	478827,33	1334913,15	5,00	165	22	469851,23	1330508,06	12,00
162	120	478319,14	1335054,68	12,00	163	6	478847,56	1334970,05	2,50	163	47	478832,10	1334912,75	12,00	165	23	469846,26	1330506,46	5,00
162	121	478338,93	1335034,71	12,00	163	7	478846,56	1334970,05	2,50	163	48	478832,91	1334912,68	12,00	165	24	469840,80	1330504,61	7,50
162	122	478347,01	1335026,55	5,00	163	8	478839,06	1334977,55	2,50	163	49	478836,34	1334912,39	5,00	165	25	469840,63	1330504,65	12,00
162	123	478347,06	1335026,44	12,00	163	9	478826,06	1334981,55	2,50	163	50	478843,82	1334913,65	5,00	165	26	469839,56	1330504,31	12,00
162	124	478347,33	1335025,83	12,00	163	10	478801,56	1334995,55	2,50	163	1	478849,83	1334913,66	5,00	165	27	469839,08	1330504,15	5,00
162	125	478353,00	1335014,50	2,50	163	11	478793,56	1335007,55	2,50	164	1	480938,09	1335581,78	5,00	165	28	469832,81	1330505,53	12,00
162	126	478358,00	1335002,00	2,50	163	12	478791,06	1335017,80	2,50	164	2	480922,00	1335615,25	5,00	165	29	469830,19	1330506,10	5,00
162	127	478373,00	1334976,50	2,50	163	13	478787,56	1335043,05	2,50	164	3	480921,55	1335615,14	12,00	165	30	469821,00	1330512,76	5,00
162	128	478377,00	1334962,00	2,50	163	14	478787,05	1335054,55	2,50	164	4	480904,04	1335610,76	5,00	165	31	469818,74	1330523,96	5,00
162	129	478377,00	1334961,79	5,00	163	15	478785,05	1335061,55	2,50	164	5	480878,27	1335601,79	12,00	165	32	469819,50	1330537,33	5,00
162	130	478377,00	1334948,45	5,00	163	16	478777,05	1335066,55	2,50	164	6	480872,54	1335599,80	12,00	165	33	469814,78	1330547,35	5,00
162	131	478378,00	1334927,50	2,50	163	17	478753,55	1335063,30	2,50	164	7	480864,01	1335591,29	5,00	165	34	469812,02	1330549,14	12,00
162	132	478377,01	1334908,19	5,00	163	18	478741,55	1335060,30	2,50	164	8	480863,02	1335578,26	5,00	165	35	469808,12	1330551,67	12,00
162	133	478377,01	1334907,81	5,00	163	19	478733,56	1335055,05	2,50	164	9	480865,60	1335567,78	5,00	165	36	469807,30	1330552,11	7,50
162	134	478372,05	1334900,26	5,00	163	20	478725,06	1335050,80	2,50	164	10	480870,00	1335561,28	7,50	165	37	469805,57	1330553,31	5,00
162	135	478376,02	1334881,04	5,00	163	21	478721,44	1335040,41	12,00	164	11	480875,39	1335560,50	12,00	165	38	469798,60	1330557,83	5,00
162	136	478380,10	1334876,08	12,00	163	22	478721,83	1335017,14	5,00	164	12	480880,56	1335597,76	12,00	165	39	469791,96	1330568,18	5,00
162	137	478380,54	1334875,55	5,00	163	23	478721,75	1335016,86	12,00	164	13	480920,85	1335575,18	12,00	165	40	469789,30	1330571,86	7,50
162	138	478382,54	1334871,19	5,00	163	24	478721,71	1335016,71	12,00	164	1	480938,09	1335581,78	5,00	165	41	469772,50	1330569,26	12,00
162	139	478385,00	1334866,00	2,50	163	25	478721,44	1335015,75	5,00	165	1	469967,30	1330484,11	7,50	165	42	469759,06	1330567,18	12,00
162	140	478387,50	1334856,50	2,50	163	26	478721,56	1335008,05	2,50	165	2	469970,08	1330485,08	5,00	165	43	469749,21	1330565,66	5,00
162	141	478389,08	1334854,71	5,00	163	27	478718,32	1334996,55	5,00	165	3	469972,62	1330493,10	5,00	165	44	469734,45	1330560,35	12,00
162	142	478411,71	1334831,66	5,00	163	28	478720,85	1334991,88	5,00	165	4	469971,36	1330503,72	5,00	165	45	469713,79	1330552,93	12,00
162	143	478426,56	1334817,05	2,50	163	29	478729,25	1334987,28	12,00	165	5	469969,76	1330508,36	12,00	165	46	469674,43	1330538,79	5,00
162	144	478441,56	1334787,05	2,50	163	30	478737,25	1334982,90	5,00	165	6	469968,38	1330512,39	12,00	165	47	469674,24	1330538,75	5,00
162	145	478449,98	1334767,00	12,00	163	31	478738,89	1334981,10	12,00	165	7	469967,65	1330514,50	5,00	165	48	469673,30	1330538,36	7,50
162	146	478453,50	1334767,50	2,50	163	32	478739,99	1334979,89	12,00	165	8	469960,35	1330522,09	5,00	165	49	469622,30	1330526,11	7,50
162	147	478457,00	1334773,50	2,50	163	33	478744,77	1334974,63	5,00	165	9	469952,25	1330526,65	12,00	165	50	469581,80	1330523,11	7,50
162	148	478464,00	1334778,50	2,50	163	34	478758,26	1334949,38	5,00	165	10	469951,01	1330527,35	12,00	165	51	469501,30	1330536,36	7,50
162	149	478481,00	1334787,00	2,50	163	35	478771,95	1334932,71	12,00	165	11	469940,27	1330533,40	5,00	165	52	469408,80	1330549,61	7,50
162	150	478485,00	1334795,50	2,50	163	36	478781,85	1334920,66	5,00	165	12	469923,61	1330538,74	5,00	165	53	469364,80	1330552,86	7,50
162	151	478486,50	1334804,50	2,50	163	37	478781,85	1334920,17	5,00	165	13	469910,70	1330539,01	5,00	165	54	469364,30	1330548,86	7,50
162	152	478488,50	1334816,00	2,50	163	38	478786,45	1334917,58	12,00	165	14	469899,94	1330535,82	12,00	165	55	469355,80	1330543,36	7,50
162	153	478496,00	1334822,00	2,50	163	39	478790,50	1334915,30	12,00	165	15	469891,28	1330533,25	5,00	165	56	469339,92	1330526,89	12,00
162	154	478516,50	1334822,00	2,50	163	40	478794,27	1334913,17	5,00	165	16	469878,28	1330526,50	12,00	165	57	469345,12	1330521,61	12,00
162	1	478523,50	1334826,00	2,50	163	41	478802,83	1334911,91	5,00	165	17	469868,15	1330521,25	12,00	165	58	469347,90	1330518,79	12,00
163	1	478849,83	1334913,66	5,00	163	42	478805,67	1334912,54	12,00	165	18	469867,16	1330520,74	5,00	165	59	469349,05	1330517,63	5,00
163	2	478852,77	1334940,52	12,00	163	43	478806,67	1334912,76	12,00	165	19	469855,55	1330509,61	7,50	165	60	469351,56	1330510,58	5,00
163	3	478853,04	1334942,95	12,00	163	44	478808,29	1334913,12	5,00	165	20	469853,81	1330509,02	5,00	165	61	469351,00	1330510,18	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
165	62	469343,51	1330504,85	5,00	165	103	469844,55	1330457,49	5,00	167	14	474069,02	1333456,84	12,00	168	32	468381,23	1329832,37	12,00
165	63	469337,79	1330502,75	12,00	165	104	469847,84	1330450,50	5,00	167	15	474140,25	1333424,53	12,00	168	33	468388,01	1329837,43	5,00
165	64	469336,36	1330502,22	12,00	165	105	469848,16	1330451,37	12,00	167	16	474192,73	1333386,22	12,00	168	34	468341,54	1329863,38	5,00
165	65	469333,45	1330501,16	5,00	165	106	469850,68	1330458,28	12,00	167	17	474213,73	1333390,04	12,00	168	35	468317,53	1329884,66	5,00
165	66	469255,57	1330445,47	5,00	165	107	469850,98	1330459,09	12,00	167	18	474241,34	1333395,07	12,00	168	36	468310,34	1329883,19	12,00
165	67	469248,10	1330426,92	5,00	165	108	469854,20	1330467,92	5,00	167	19	474311,63	1333397,67	12,00	168	37	468303,03	1329881,69	5,00
165	68	469257,59	1330399,15	5,00	165	109	469865,89	1330484,05	5,00	167	20	474408,76	1333388,08	12,00	168	38	468294,57	1329881,68	5,00
165	69	469265,50	1330391,00	12,00	165	110	469868,30	1330486,20	12,00	167	21	474437,20	1333377,60	12,00	168	39	468253,99	1329924,19	5,00
165	70	469266,63	1330389,84	12,00	165	111	469870,03	1330487,75	12,00	167	22	474436,55	1333378,14	2,50	168	40	468253,02	1329895,67	5,00
165	71	469268,09	1330388,33	5,00	165	112	469888,63	1330504,37	5,00	167	1	474438,80	1333381,39	12,00	168	41	468258,49	1329865,65	5,00
165	72	469294,13	1330386,20	5,00	165	113	469889,37	1330504,32	5,00	168	1	468351,49	1329592,14	5,00	168	42	468263,58	1329857,06	12,00
165	73	469331,32	1330370,98	5,00	165	114	469891,05	1330505,87	7,50	168	2	468338,57	1329607,38	5,00	168	43	468270,05	1329846,15	5,00
165	74	469343,91	1330372,03	5,00	165	115	469891,80	1330505,87	7,50	168	3	468331,64	1329612,17	12,00	168	44	468285,62	1329807,39	12,00
165	75	469357,67	1330396,50	5,00	165	116	469905,55	1330511,62	7,50	168	4	468330,59	1329612,90	5,00	168	45	468293,04	1329788,93	5,00
165	76	469382,86	1330417,06	5,00	165	117	469925,30	1330513,37	7,50	168	5	468315,60	1329618,15	5,00	168	46	468302,54	1329745,63	5,00
165	77	469423,02	1330418,69	12,00	165	118	469950,05	1330508,37	7,50	168	6	468316,56	1329628,90	5,00	168	47	468301,02	1329734,39	5,00
165	78	469430,86	1330419,01	12,00	165	119	469962,05	1330502,62	7,50	168	7	468335,37	1329651,22	12,00	168	48	468294,05	1329725,39	5,00
165	79	469434,43	1330419,15	5,00	165	120	469966,05	1330495,62	7,50	168	8	468347,97	1329666,18	12,00	168	49	468308,51	1329689,91	5,00
165	80	469492,78	1330436,21	5,00	165	121	469967,30	1330484,87	7,50	168	9	468352,60	1329671,67	5,00	168	50	468293,52	1329663,18	5,00
165	81	469511,60	1330439,06	12,00	165	1	469967,30	1330484,11	7,50	168	10	468353,80	1329673,36	7,50	168	51	468293,38	1329663,25	12,00
165	82	469554,27	1330445,52	12,00	166	1	472889,47	1332353,65	5,00	168	11	468356,80	1329686,11	7,50	168	52	468290,82	1329664,64	12,00
165	83	469587,19	1330450,50	5,00	166	2	472889,82	1332375,31	5,00	168	12	468355,31	1329697,81	5,00	168	53	468281,54	1329669,67	5,00
165	84	469596,49	1330452,82	12,00	166	3	472870,40	1332393,42	5,00	168	13	468355,00	1329699,90	5,00	168	54	468266,06	1329700,63	5,00
165	85	469629,02	1330460,95	5,00	166	4	472871,00	1332392,00	2,50	168	14	468348,23	1329720,02	12,00	168	55	468247,58	1329719,17	5,00
165	86	469688,61	1330464,62	5,00	166	5	472875,50	1332385,00	2,50	168	15	468342,33	1329737,52	12,00	168	56	468222,52	1329716,63	5,00
165	87	469728,51	1330454,35	5,00	166	6	472889,50	1332367,50	2,50	168	16	468336,55	1329754,61	7,50	168	57	468202,63	1329712,79	12,00
165	88	469728,88	1330454,16	12,00	166	7	472888,03	1332354,98	2,50	168	17	468307,30	1329815,61	7,50	168	58	468201,23	1329712,52	12,00
165	89	469765,78	1330434,68	5,00	166	1	472889,47	1332353,65	5,00	168	18	468307,91	1329824,81	5,00	168	59	468195,53	1329711,42	5,00
165	90	469776,27	1330436,39	12,00	167	1	474438,80	1333381,39	12,00	168	19	468307,99	1329826,91	5,00	168	60	468189,77	1329711,60	12,00
165	91	469788,63	1330438,41	5,00	167	2	474489,80	1333456,64	12,00	168	20	468308,37	1329827,65	5,00	168	61	468172,05	1329712,15	5,00
165	92	469791,82	1330440,76	12,00	167	3	474498,20	1333469,57	12,00	168	21	468312,55	1329837,86	7,50	168	62	468139,00	1329731,66	5,00
165	93	469792,93	1330441,58	12,00	167	4	474394,93	1333500,52	12,00	168	22	468319,30	1329849,11	7,50	168	63	468127,53	1329730,42	5,00
165	94	469806,20	1330451,36	5,00	167	5	474334,71	1333504,62	12,00	168	23	468319,51	1329849,14	5,00	168	64	468119,66	1329723,75	12,00
165	95	469812,29	1330462,09	12,00	167	6	474255,66	1333503,67	12,00	168	24	468319,88	1329849,17	12,00	168	65	468112,12	1329717,37	12,00
165	96	469817,03	1330470,45	5,00	167	7	474221,11	1333485,19	12,00	168	25	468329,09	1329849,89	5,00	168	66	468109,49	1329715,15	5,00
165	97	469823,08	1330476,81	5,00	167	8	474189,13	1333468,09	12,00	168	26	468342,53	1329845,41	5,00	168	67	468065,59	1329694,39	5,00
165	98	469830,80	1330478,42	12,00	167	9	474076,42	1333492,87	12,00	168	27	468344,70	1329843,90	12,00	168	68	468059,02	1329693,89	12,00
165	99	469833,17	1330478,92	12,00	167	10	474048,35	1333477,89	12,00	168	28	468353,80	1329838,36	7,50	168	69	468057,11	1329693,74	12,00
165	100	469833,56	1330479,00	5,00	167	11	474048,93	1333476,41	12,00	168	29	468370,35	1329826,01	12,00	168	70	468048,99	1329693,12	5,00
165	101	469839,43	1330474,43	5,00	167	12	474054,47	1333462,29	12,00	168	30	468371,40	1329825,27	12,00	168	71	467938,56	1329711,41	5,00
165	102	469843,72	1330466,17	5,00	167	13	474066,41	1333457,82	12,00	168	31	468371,56	1329825,16	5,00	168	72	467924,51	1329709,62	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
168	73	467919,57	1329702,68	5,00	168	114	468088,60	1329557,17	5,00	168	155	468221,06	1329518,37	5,00	168	196	468263,60	1329618,13	5,00
168	74	467917,51	1329695,65	5,00	168	115	468097,74	1329540,51	12,00	168	156	468215,67	1329523,05	12,00	168	197	468271,00	1329613,41	12,00
168	75	467920,80	1329694,26	12,00	168	116	468101,29	1329534,03	12,00	168	157	468212,08	1329526,16	5,00	168	198	468274,57	1329611,14	5,00
168	76	467934,05	1329688,69	5,00	168	117	468103,55	1329529,91	5,00	168	158	468161,52	1329523,42	5,00	168	199	468274,50	1329599,64	5,00
168	77	467937,84	1329682,76	12,00	168	118	468105,60	1329519,15	5,00	168	159	468143,50	1329526,18	5,00	168	200	468270,04	1329583,14	5,00
168	78	467939,02	1329680,92	5,00	168	119	468098,65	1329518,71	12,00	168	160	468134,81	1329526,17	12,00	168	201	468266,02	1329576,59	12,00
168	79	467936,52	1329673,90	5,00	168	120	468094,01	1329518,41	5,00	168	161	468129,03	1329526,16	5,00	168	202	468259,86	1329566,57	12,00
168	80	467932,47	1329669,19	12,00	168	121	468089,94	1329519,22	12,00	168	162	468117,58	1329529,19	5,00	168	203	468250,56	1329551,42	5,00
168	81	467931,58	1329668,15	5,00	168	122	468081,56	1329520,89	5,00	168	163	468110,99	1329542,62	5,00	168	204	468241,05	1329528,67	5,00
168	82	467933,50	1329656,13	5,00	168	123	468084,07	1329512,64	5,00	168	164	468108,59	1329566,65	5,00	168	205	468242,08	1329516,41	5,00
168	83	467934,52	1329655,25	12,00	168	124	468085,07	1329496,91	5,00	168	165	468102,44	1329583,99	12,00	168	206	468244,22	1329516,32	12,00
168	84	467941,59	1329649,17	5,00	168	125	468083,74	1329495,21	12,00	168	166	468093,52	1329609,17	5,00	168	207	468244,70	1329514,67	12,00
168	85	467941,99	1329649,03	12,00	168	126	468075,08	1329484,16	12,00	168	167	468086,02	1329619,40	5,00	168	208	468248,51	1329512,65	5,00
168	86	467943,54	1329648,50	12,00	168	127	468078,32	1329479,67	12,00	168	168	468084,61	1329620,56	12,00	168	209	468258,54	1329513,41	5,00
168	87	467954,58	1329644,68	5,00	168	128	468081,59	1329475,14	5,00	168	169	468080,77	1329623,73	12,00	168	210	468274,32	1329542,49	12,00
168	88	467995,10	1329641,77	12,00	168	129	468084,55	1329463,44	12,00	168	170	468066,08	1329635,87	5,00	168	211	468278,96	1329551,03	12,00
168	89	468032,04	1329639,12	5,00	168	130	468086,37	1329456,28	5,00	168	171	468064,04	1329647,39	5,00	168	212	468282,56	1329557,67	5,00
168	90	468038,13	1329637,10	12,00	168	131	468095,84	1329457,41	0,50	168	172	468068,03	1329659,87	5,00	168	213	468310,09	1329577,40	5,00
168	91	468044,04	1329635,15	5,00	168	132	468096,05	1329457,44	12,00	168	173	468079,06	1329659,92	5,00	168	214	468329,33	1329584,25	12,00
168	92	468049,04	1329630,18	12,00	168	133	468098,77	1329460,65	12,00	168	174	468104,05	1329652,40	5,00	168	1	468351,49	1329592,14	5,00
168	93	468050,70	1329628,53	12,00	168	134	468099,25	1329461,21	12,00	168	175	468116,51	1329651,18	5,00	169	1	475738,98	1334401,57	5,00
168	94	468051,55	1329627,68	5,00	168	135	468101,55	1329463,93	5,00	168	176	468142,54	1329662,63	5,00	169	2	475730,58	1334431,43	12,00
168	95	468047,60	1329618,66	5,00	168	136	468114,50	1329501,87	5,00	168	177	468150,24	1329656,92	12,00	169	3	475725,34	1334450,05	5,00
168	96	468035,54	1329613,58	12,00	168	137	468119,65	1329500,92	12,00	168	178	468152,71	1329655,09	12,00	169	4	475720,40	1334458,05	5,00
168	97	468028,05	1329610,43	5,00	168	138	468125,07	1329499,92	5,00	168	179	468159,04	1329650,39	5,00	169	5	475712,98	1334463,51	5,00
168	98	468021,55	1329603,37	5,00	168	139	468118,67	1329477,19	12,00	168	180	468164,08	1329653,43	12,00	169	6	475704,09	1334465,77	5,00
168	99	468018,59	1329593,90	5,00	168	140	468115,79	1329466,97	12,00	168	181	468169,46	1329656,68	12,00	169	7	475678,26	1334466,55	5,00
168	100	468016,02	1329576,89	5,00	168	141	468114,57	1329462,66	5,00	168	182	468176,04	1329660,65	5,00	169	8	475664,82	1334469,98	5,00
168	101	468027,01	1329539,42	5,00	168	142	468114,71	1329461,36	12,00	168	183	468184,02	1329671,40	5,00	169	9	475659,00	1334476,19	12,00
168	102	468030,61	1329539,63	12,00	168	143	468114,89	1329459,68	12,00	168	184	468190,32	1329671,39	12,00	169	10	475652,56	1334483,06	5,00
168	103	468035,60	1329539,93	5,00	168	144	468136,88	1329462,30	5,00	168	185	468195,04	1329671,39	5,00	169	11	475635,30	1334511,24	5,00
168	104	468040,48	1329541,10	12,00	168	145	468137,57	1329472,68	5,00	168	186	468199,35	1329668,91	12,00	169	12	475595,81	1334557,48	5,00
168	105	468044,17	1329541,98	12,00	168	146	468142,93	1329481,37	12,00	168	187	468205,02	1329665,66	5,00	169	13	475595,67	1334557,60	12,00
168	106	468047,08	1329542,67	5,00	168	147	468143,09	1329481,63	5,00	168	188	468209,05	1329653,13	5,00	169	14	475552,80	1334596,28	5,00
168	107	468058,07	1329551,65	12,00	168	148	468167,53	1329491,14	5,00	168	189	468208,51	1329639,18	5,00	169	15	475541,31	1334603,37	12,00
168	108	468060,09	1329553,30	12,00	168	149	468214,53	1329492,39	5,00	168	190	468212,63	1329634,22	12,00	169	16	475539,00	1334604,80	12,00
168	109	468072,49	1329563,43	5,00	168	150	468220,70	1329491,26	12,00	168	191	468216,03	1329630,14	12,00	169	17	475537,96	1334605,44	5,00
168	110	468074,19	1329563,35	12,00	168	151	468222,86	1329490,86	12,00	168	192	468224,57	1329625,30	12,00	169	18	475520,09	1334612,10	5,00
168	111	468078,81	1329563,12	12,00	168	152	468225,54	1329490,37	5,00	168	193	468227,01	1329623,91	5,00	169	19	475502,17	1334614,07	5,00
168	112	468082,52	1329562,93	5,00	168	153	468230,03	1329495,69	5,00	168	194	468235,82	1329622,52	12,00	169	20	475486,40	1334618,46	5,00
168	113	468083,28	1329562,21	12,00	168	154	468227,55	1329506,89	5,00	168	195	468251,78	1329620,00	12,00	169	21	475442,87	1334661,15	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
169	22	475380,77	1334691,01	12,00	169	63	474766,66	1335077,32	5,00	169	104	474430,72	1335158,36	5,00	169	145	474189,23	1335680,10	5,00
169	23	475344,26	1334708,56	5,00	169	64	474758,87	1335090,94	5,00	169	105	474426,18	1335188,27	5,00	169	146	474226,91	1335671,44	5,00
169	24	475340,24	1334712,29	12,00	169	65	474745,03	1335100,78	5,00	169	106	474429,22	1335206,75	5,00	169	147	474260,91	1335634,70	5,00
169	25	475334,43	1334717,67	5,00	169	66	474735,32	1335103,15	12,00	169	107	474426,33	1335220,65	5,00	169	148	474262,89	1335633,21	12,00
169	26	475293,24	1334733,19	5,00	169	67	474726,14	1335105,39	5,00	169	108	474415,26	1335228,52	5,00	169	149	474272,86	1335625,69	5,00
169	27	475284,56	1334738,14	12,00	169	68	474709,43	1335110,87	12,00	169	109	474390,04	1335237,73	12,00	169	150	474279,42	1335625,70	5,00
169	28	475279,78	1334740,87	12,00	169	69	474706,38	1335111,87	12,00	169	110	474372,18	1335244,25	5,00	169	151	474284,25	1335630,36	5,00
169	29	475273,95	1334744,20	5,00	169	70	474696,93	1335114,97	5,00	169	111	474363,81	1335249,60	12,00	169	152	474284,98	1335637,45	5,00
169	30	475248,29	1334778,01	12,00	169	71	474650,18	1335116,67	5,00	169	112	474362,81	1335250,24	12,00	169	153	474279,89	1335652,62	12,00
169	31	475243,66	1334784,12	12,00	169	72	474646,58	1335115,25	12,00	169	113	474357,57	1335253,59	5,00	169	154	474264,37	1335677,28	5,00
169	32	475236,49	1334793,56	5,00	169	73	474643,46	1335114,03	12,00	169	114	474350,98	1335265,38	5,00	169	155	474251,96	1335687,01	12,00
169	33	475220,45	1334801,47	12,00	169	74	474640,80	1335112,98	5,00	169	115	474352,47	1335283,63	5,00	169	156	474246,00	1335691,68	5,00
169	34	475199,34	1334811,87	5,00	169	75	474638,79	1335110,79	12,00	169	116	474350,18	1335303,29	5,00	169	157	474229,14	1335697,02	12,00
169	35	475191,62	1334813,59	12,00	169	76	474629,80	1335101,02	5,00	169	117	474333,30	1335322,12	12,00	169	158	474224,70	1335698,43	12,00
169	36	475176,55	1334816,94	5,00	169	77	474623,78	1335098,78	12,00	169	118	474330,97	1335324,72	5,00	169	159	474224,46	1335698,51	5,00
169	37	475153,70	1334826,98	5,00	169	78	474621,86	1335098,07	5,00	169	119	474334,53	1335351,68	5,00	169	160	474223,75	1335698,52	12,00
169	38	475128,00	1334844,50	5,00	169	79	474618,13	1335099,74	12,00	169	120	474330,88	1335355,37	12,00	169	161	474122,15	1335699,91	5,00
169	39	475116,83	1334856,63	12,00	169	80	474617,99	1335099,81	12,00	169	121	474321,83	1335364,52	5,00	169	162	474104,32	1335704,43	12,00
169	40	475107,80	1334866,44	5,00	169	81	474610,88	1335102,99	5,00	169	122	474308,69	1335373,10	12,00	169	163	474097,63	1335706,13	12,00
169	41	475090,79	1334881,56	12,00	169	82	474587,65	1335108,08	5,00	169	123	474307,40	1335373,94	12,00	169	164	474096,81	1335706,34	5,00
169	42	475081,43	1334889,89	12,00	169	83	474584,14	1335111,29	12,00	169	124	474301,53	1335386,53	5,00	169	165	474090,77	1335713,42	12,00
169	43	475078,61	1334892,40	5,00	169	84	474580,48	1335114,64	12,00	169	125	474299,13	1335397,62	12,00	169	166	474089,84	1335714,52	12,00
169	44	475067,54	1334896,96	12,00	169	85	474578,25	1335116,69	5,00	169	126	474296,48	1335409,85	5,00	169	167	474086,89	1335717,97	5,00
169	45	475019,69	1334916,65	5,00	169	86	474574,36	1335131,09	5,00	169	127	474291,65	1335418,93	5,00	169	168	474086,98	1335718,63	12,00
169	46	474948,78	1334947,09	5,00	169	87	474570,40	1335136,71	5,00	169	128	474276,15	1335434,87	12,00	169	169	474087,58	1335722,90	12,00
169	47	474937,81	1334956,35	12,00	169	88	474567,97	1335138,35	12,00	169	129	474261,51	1335449,93	5,00	169	170	474088,07	1335726,37	5,00
169	48	474923,20	1334968,68	12,00	169	89	474562,43	1335142,10	5,00	169	130	474253,12	1335464,48	12,00	169	171	474093,85	1335728,47	12,00
169	49	474918,72	1334972,46	12,00	169	90	474554,44	1335141,18	12,00	169	131	474245,61	1335477,52	12,00	169	172	474095,60	1335729,10	12,00
169	50	474900,80	1334980,30	2,50	169	91	474547,42	1335140,38	12,00	169	132	474242,40	1335483,10	5,00	169	173	474102,25	1335731,52	5,00
169	51	474898,11	1334982,40	12,00	169	92	474546,60	1335140,29	5,00	169	133	474256,26	1335495,06	12,00	169	174	474127,63	1335730,69	5,00
169	52	474883,97	1334987,78	5,00	169	93	474517,67	1335129,16	5,00	169	134	474265,51	1335503,05	5,00	169	175	474150,57	1335717,32	5,00
169	53	474874,54	1334995,86	12,00	169	94	474516,84	1335128,71	12,00	169	135	474260,01	1335538,62	12,00	169	176	474171,46	1335711,56	5,00
169	54	474865,29	1335003,79	12,00	169	95	474503,25	1335121,31	5,00	169	136	474249,00	1335609,76	5,00	169	177	474173,27	1335711,89	12,00
169	55	474850,35	1335016,60	5,00	169	96	474492,32	1335118,76	5,00	169	137	474243,50	1335617,39	5,00	169	178	474188,63	1335714,69	5,00
169	56	474830,51	1335027,61	5,00	169	97	474484,86	1335120,27	5,00	169	138	474179,58	1335656,83	5,00	169	179	474191,42	1335714,80	12,00
169	57	474804,25	1335054,17	12,00	169	98	474471,60	1335132,49	5,00	169	139	474173,00	1335669,25	5,00	169	180	474193,75	1335714,89	5,00
169	58	474798,30	1335060,20	12,00	169	99	474466,38	1335135,84	12,00	169	140	474174,48	1335673,19	5,00	169	181	474199,06	1335710,77	5,00
169	59	474797,93	1335060,57	5,00	169	100	474462,19	1335138,52	5,00	169	141	474175,18	1335676,13	5,00	169	182	474199,39	1335710,65	12,00
169	60	474796,68	1335061,09	12,00	169	101	474441,87	1335144,71	5,00	169	142	474175,43	1335676,27	12,00	169	183	474201,22	1335710,00	12,00
169	61	474791,43	1335063,27	12,00	169	102	474439,30	1335147,85	12,00	169	143	474176,69	1335677,01	12,00	169	184	474205,97	1335708,30	12,00
169	62	474777,63	1335069,02	5,00	169	103	474437,89	1335149,58	12,00	169	144	474179,99	1335678,92	5,00	169	185	474206,62	1335708,07	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
169	186	474209,25	1335708,76	12,00	169	227	474041,65	1335836,15	5,00	169	268	474574,57	1335798,56	5,00	169	309	475291,33	1335489,08	12,00
169	187	474211,75	1335709,41	5,00	169	228	474042,26	1335836,55	12,00	169	269	474594,83	1335804,89	12,00	169	310	475298,53	1335511,56	5,00
169	188	474214,83	1335718,98	5,00	169	229	474044,45	1335838,01	5,00	169	270	474600,58	1335806,69	5,00	169	311	475300,02	1335511,93	12,00
169	189	474214,09	1335721,04	12,00	169	230	474046,07	1335837,56	12,00	169	271	474643,07	1335566,91	5,00	169	312	475301,08	1335512,19	5,00
169	190	474213,51	1335722,63	12,00	169	231	474048,38	1335836,91	12,00	169	272	474669,90	1335546,33	5,00	169	313	475306,55	1335523,56	2,50
169	191	474213,34	1335723,11	5,00	169	232	474050,67	1335836,26	5,00	169	273	474678,04	1335541,51	12,00	169	314	475320,32	1335517,19	12,00
169	192	474174,36	1335755,46	5,00	169	233	474057,08	1335830,56	5,00	169	274	474727,61	1335512,19	12,00	169	315	475333,05	1335511,31	2,50
169	193	474157,60	1335760,50	5,00	169	234	474062,32	1335831,96	5,00	169	275	474752,05	1335515,31	2,50	169	316	475352,55	1335500,06	2,50
169	194	474142,33	1335759,63	12,00	169	235	474062,80	1335835,53	5,00	169	276	474761,55	1335515,31	2,50	169	317	475378,55	1335479,06	2,50
169	195	474121,07	1335758,42	5,00	169	236	474056,53	1335845,44	5,00	169	277	474783,05	1335498,81	2,50	169	318	475384,55	1335471,31	2,50
169	196	474085,70	1335749,23	5,00	169	237	474034,42	1335870,00	12,00	169	278	474815,54	1335460,18	5,00	169	319	475364,05	1335345,06	2,50
169	197	474080,29	1335744,87	12,00	169	238	474027,42	1335877,79	12,00	169	279	474823,39	1335455,53	12,00	169	320	475423,05	1335217,55	2,50
169	198	474065,19	1335732,70	12,00	169	239	474026,53	1335878,77	5,00	169	280	474824,07	1335455,13	5,00	169	321	475476,55	1335174,55	2,50
169	199	474041,35	1335733,09	12,00	169	240	474122,53	1336029,04	5,00	169	281	474846,11	1335432,56	12,00	169	322	475493,52	1335166,85	12,00
169	200	474040,17	1335733,10	12,00	169	241	474176,56	1335871,93	5,00	169	282	474875,53	1335402,44	5,00	169	323	475525,42	1335160,27	12,00
169	201	474016,42	1335733,49	5,00	169	242	474286,32	1335801,08	5,00	169	283	474954,16	1335369,59	12,00	169	324	475722,19	1335119,68	12,00
169	202	474014,24	1335739,59	5,00	169	243	474310,30	1335809,57	2,50	169	284	474989,04	1335355,02	5,00	169	325	475793,04	1335105,06	5,00
169	203	474014,09	1335747,94	5,00	169	244	474322,55	1335794,32	2,50	169	285	474989,03	1335354,01	5,00	169	326	476072,77	1335273,67	5,00
169	204	474050,27	1335759,94	12,00	169	245	474337,55	1335782,07	2,50	169	286	474988,12	1335349,81	12,00	169	327	476070,75	1335275,25	7,50
169	205	474060,02	1335763,17	12,00	169	246	474352,30	1335770,82	2,50	169	287	474988,08	1335349,62	5,00	169	328	476071,05	1335275,45	12,00
169	206	474063,21	1335764,23	5,00	169	247	474381,05	1335747,07	2,50	169	288	475028,05	1335331,81	2,50	169	329	476073,05	1335276,80	7,50
169	207	474063,70	1335765,42	12,00	169	248	474393,65	1335741,62	12,00	169	289	475039,55	1335331,81	2,50	169	330	476082,05	1335281,80	7,50
169	208	474065,67	1335770,17	12,00	169	249	474402,55	1335744,43	5,00	169	290	475057,80	1335338,56	2,50	169	331	476086,32	1335284,77	12,00
169	209	474068,90	1335777,99	5,00	169	250	474404,60	1335737,01	5,00	169	291	475059,55	1335339,31	2,50	169	332	476088,23	1335286,34	12,00
169	210	474068,92	1335793,87	5,00	169	251	474418,26	1335731,36	12,00	169	292	475060,80	1335339,81	2,50	169	333	476109,05	1335312,55	7,50
169	211	474066,78	1335799,10	12,00	169	252	474475,51	1335707,68	5,00	169	293	475066,74	1335341,98	12,00	169	334	476112,05	1335331,81	7,50
169	212	474064,00	1335805,90	5,00	169	253	474491,08	1335704,67	5,00	169	294	475076,55	1335345,56	2,50	169	335	476114,55	1335362,31	7,50
169	213	474054,13	1335810,37	5,00	169	254	474498,54	1335705,18	5,00	169	295	475099,55	1335348,31	2,50	169	336	476116,05	1335374,81	7,50
169	214	474031,17	1335806,86	5,00	169	255	474551,50	1335768,18	5,00	169	296	475121,05	1335348,81	2,50	169	337	476117,80	1335383,81	5,00
169	215	474025,84	1335807,93	12,00	169	256	474563,34	1335762,42	12,00	169	297	475149,05	1335341,81	2,50	169	338	476116,55	1335402,06	2,50
169	216	474021,72	1335808,75	5,00	169	257	474571,57	1335758,42	5,00	169	298	475160,69	1335337,93	12,00	169	339	476115,05	1335417,81	2,50
169	217	474014,95	1335812,76	5,00	169	258	474582,67	1335751,76	12,00	169	299	475165,16	1335336,44	5,00	169	340	476099,30	1335430,81	2,50
169	218	474015,23	1335818,79	5,00	169	259	474589,08	1335747,92	5,00	169	300	475188,69	1335351,39	5,00	169	341	476059,30	1335447,81	2,50
169	219	474022,49	1335820,48	5,00	169	260	474583,50	1335773,63	5,00	169	301	475212,55	1335378,06	2,50	169	342	476042,30	1335450,31	2,50
169	220	474024,81	1335820,43	12,00	169	261	474583,26	1335773,74	5,00	169	302	475220,74	1335389,20	12,00	169	343	476034,05	1335449,31	5,00
169	221	474026,58	1335820,39	12,00	169	262	474583,30	1335773,57	2,50	169	303	475241,42	1335417,30	12,00	169	344	476001,55	1335418,81	7,50
169	222	474030,83	1335820,29	5,00	169	263	474571,05	1335779,32	2,50	169	304	475247,00	1335424,88	12,00	169	345	475978,05	1335404,06	7,50
169	223	474033,24	1335822,19	12,00	169	264	474568,15	1335784,41	12,00	169	305	475247,33	1335425,33	12,00	169	346	475959,05	1335400,81	7,50
169	224	474035,65	1335824,08	5,00	169	265	474568,00	1335784,68	5,00	169	306	475248,05	1335426,31	2,50	169	347	475950,24	1335402,09	5,00
169	225	474037,82	1335828,44	12,00	169	266	474572,51	1335791,67	5,00	169	307	475270,55	1335457,56	2,50	169	348	475960,86	1335378,92	12,00
169	226	474040,40	1335833,64	12,00	169	267	474573,53	1335794,55	5,00	169	308	475277,05	1335474,56	2,50	169	349	475967,81	1335363,76	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
169	350	475968,49	1335362,29	5,00	169	391	475627,50	1336203,50	2,50	169	432	475159,00	1336303,75	12,00	169	473	474900,93	1336388,44	12,00
169	351	475963,81	1335366,28	12,00	169	392	475624,86	1336203,81	5,00	169	433	475152,65	1336304,90	12,00	169	474	474895,09	1336383,02	5,00
169	352	475955,59	1335373,27	12,00	169	393	475624,49	1336193,65	5,00	169	434	475144,53	1336306,38	5,00	169	475	474892,35	1336383,14	5,00
169	353	475932,55	1335392,89	5,00	169	394	475620,08	1336194,79	12,00	169	435	475144,96	1336309,20	12,00	169	476	474889,50	1336380,50	2,50
169	354	475879,56	1335488,81	5,00	169	395	475615,18	1336196,06	12,00	169	436	475146,75	1336320,86	12,00	169	477	474877,00	1336381,00	2,50
169	355	475884,96	1335534,87	12,00	169	396	475593,49	1336201,68	5,00	169	437	475146,00	1336321,00	2,50	169	478	474837,00	1336392,00	2,50
169	356	475886,92	1335551,54	12,00	169	397	475587,72	1336208,18	5,00	169	438	475121,50	1336326,50	2,50	169	479	474804,50	1336398,50	2,50
169	357	475893,45	1335607,26	5,00	169	398	475585,00	1336208,50	2,50	169	439	475112,50	1336334,00	2,50	169	480	474800,00	1336408,00	2,50
169	358	475911,08	1335625,53	12,00	169	399	475573,00	1336220,00	2,50	169	440	475101,00	1336344,50	2,50	169	481	474800,00	1336430,50	2,50
169	359	475960,90	1335677,14	5,00	169	400	475557,00	1336239,50	2,50	169	441	475081,50	1336336,00	2,50	169	482	474802,50	1336464,50	2,50
169	360	475933,05	1335790,06	7,50	169	401	475541,00	1336249,50	2,50	169	442	475073,00	1336336,00	2,50	169	483	474800,50	1336474,00	2,50
169	361	475926,55	1335806,81	7,50	169	402	475524,00	1336253,50	2,50	169	443	475042,50	1336345,50	2,50	169	484	474793,00	1336480,00	2,50
169	362	475871,04	1335945,57	7,50	169	403	475517,50	1336249,00	2,50	169	444	475040,33	1336351,46	5,00	169	485	474765,00	1336485,50	2,50
169	363	475803,54	1336055,57	7,50	169	404	475507,00	1336239,50	2,50	169	445	475040,02	1336351,56	5,00	169	486	474758,00	1336495,50	2,50
169	364	475726,58	1336184,01	7,50	169	405	475498,00	1336239,50	2,50	169	446	475036,02	1336362,57	5,00	169	487	474757,50	1336514,00	2,50
169	365	475720,38	1336186,10	12,00	169	406	475491,00	1336243,50	2,50	169	447	475028,50	1336371,50	2,50	169	488	474759,00	1336528,00	2,50
169	366	475719,07	1336185,89	5,00	169	407	475480,00	1336249,00	2,50	169	448	475020,50	1336371,00	2,50	169	489	474755,50	1336538,50	2,50
169	367	475718,74	1336186,31	12,00	169	408	475474,00	1336261,00	2,50	169	449	475010,50	1336354,50	2,50	169	490	474757,00	1336552,00	2,50
169	368	475718,37	1336186,79	12,00	169	409	475470,50	1336270,00	2,50	169	450	474982,50	1336355,00	2,50	169	491	474750,00	1336568,25	5,00
169	369	475710,50	1336189,50	2,50	169	410	475465,00	1336277,50	2,50	169	451	474981,00	1336355,00	2,50	169	492	474737,00	1336567,00	5,00
169	370	475692,50	1336188,00	2,50	169	411	475442,00	1336285,00	2,50	169	452	474980,80	1336355,03	5,00	169	493	474724,00	1336564,50	5,00
169	371	475691,00	1336194,00	2,50	169	412	475409,00	1336298,50	2,50	169	453	474982,58	1336340,30	5,00	169	494	474695,50	1336557,00	5,00
169	372	475691,04	1336194,12	5,00	169	413	475385,50	1336312,00	2,50	169	454	474982,72	1336340,27	12,00	169	495	474657,00	1336549,50	5,00
169	373	475690,07	1336194,04	5,00	169	414	475374,00	1336313,00	2,50	169	455	474987,37	1336339,28	12,00	169	496	474600,27	1336544,69	12,00
169	374	475688,57	1336200,02	5,00	169	415	475358,50	1336312,00	2,50	169	456	474989,83	1336338,75	12,00	169	497	474571,95	1336524,04	12,00
169	375	475697,49	1336229,56	5,00	169	416	475338,00	1336295,50	2,50	169	457	474992,03	1336338,28	5,00	169	498	474570,57	1336523,04	5,00
169	376	475699,92	1336252,78	5,00	169	417	475327,55	1336292,80	5,00	169	458	474997,46	1336335,38	12,00	169	499	474573,03	1336510,41	5,00
169	377	475684,00	1336254,25	2,50	169	418	475321,52	1336287,47	12,00	169	459	474997,67	1336335,27	12,00	169	500	474571,98	1336510,24	12,00
169	378	475681,00	1336220,50	2,50	169	419	475307,05	1336274,66	5,00	169	460	475003,01	1336332,42	5,00	169	501	474570,02	1336509,93	5,00
169	379	475679,50	1336195,50	2,50	169	420	475273,49	1336282,66	5,00	169	461	474983,99	1336335,90	5,00	169	502	474560,10	1336468,66	5,00
169	380	475671,50	1336192,00	2,50	169	421	475271,13	1336286,27	12,00	169	462	474972,54	1336338,13	5,00	169	503	474545,00	1336473,43	5,00
169	381	475658,50	1336192,00	2,50	169	422	475268,86	1336289,75	12,00	169	463	474978,07	1336346,18	5,00	169	504	474545,01	1336480,42	12,00
169	382	475654,00	1336193,00	2,50	169	423	475263,74	1336297,58	12,00	169	464	474978,79	1336355,37	5,00	169	505	474539,75	1336460,75	5,00
169	383	475655,30	1336198,19	5,00	169	424	475262,87	1336298,91	12,00	169	465	474972,00	1336356,50	2,50	169	506	474525,00	1336465,50	5,00
169	384	475651,59	1336199,01	5,00	169	425	475246,50	1336313,00	2,50	169	466	474954,00	1336362,00	2,50	169	507	474524,50	1336475,50	5,00
169	385	475656,08	1336217,04	5,00	169	426	475232,00	1336318,50	2,50	169	467	474952,00	1336383,00	2,50	169	508	474524,96	1336483,37	12,00
169	386	475656,26	1336233,82	12,00	169	427	475191,00	1336312,50	2,50	169	468	474944,00	1336392,50	2,50	169	509	474521,88	1336481,30	12,00
169	387	475656,51	1336256,98	12,00	169	428	475166,23	1336317,18	5,00	169	469	474920,00	1336399,50	2,50	169	510	474520,56	1336480,41	5,00
169	388	475642,00	1336258,50	2,50	169	429	475169,76	1336304,47	12,00	169	470	474912,31	1336397,96	5,00	169	511	474512,21	1336480,42	12,00
169	389	475639,50	1336243,50	2,50	169	430	475170,38	1336302,22	12,00	169	471	474908,56	1336395,52	5,00	169	512	474500,50	1336472,50	5,00
169	390	475633,00	1336217,50	2,50	169	431	475170,54	1336301,65	5,00	169	472	474904,37	1336391,63	12,00	169	513	474490,00	1336472,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
169	514	474484,50	1336477,00	5,00	169	555	473783,25	1335740,50	5,00	169	596	473926,51	1335616,85	5,00	169	637	474205,46	1335513,71	5,00
169	515	474479,50	1336487,00	5,00	169	556	473762,50	1335749,00	5,00	169	597	473932,34	1335618,51	12,00	169	638	474204,21	1335512,65	12,00
169	516	474474,50	1336490,50	5,00	169	557	473760,90	1335749,24	5,00	169	598	473935,54	1335619,43	12,00	169	639	474202,92	1335511,55	12,00
169	517	474433,23	1336487,25	12,00	169	558	473752,10	1335734,91	5,00	169	599	473936,77	1335619,78	5,00	169	640	474201,10	1335510,01	5,00
169	518	474414,89	1336463,70	12,00	169	559	473735,57	1335746,76	5,00	169	600	473957,97	1335611,83	5,00	169	641	474201,05	1335509,81	2,50
169	519	474397,53	1336441,41	5,00	169	560	473735,00	1335746,50	5,00	169	601	473970,03	1335617,66	12,00	169	642	474199,55	1335501,56	2,50
169	520	474127,51	1336493,25	5,00	169	561	473725,00	1335731,50	5,00	169	602	473977,98	1335621,51	5,00	169	643	474192,55	1335495,06	2,50
169	521	474098,98	1336336,80	12,00	169	562	473717,35	1335735,32	5,00	169	603	473989,69	1335623,43	5,00	169	644	474190,05	1335483,06	2,50
169	522	474087,60	1336274,42	5,00	169	563	473714,62	1335730,85	12,00	169	604	473997,26	1335621,09	12,00	169	645	474191,05	1335476,81	2,50
169	523	474072,20	1336282,35	5,00	169	564	473685,68	1335683,45	12,00	169	605	474002,49	1335619,47	12,00	169	646	474196,55	1335465,31	2,50
169	524	474072,00	1336281,25	5,00	169	565	473676,64	1335668,64	12,00	169	606	474008,01	1335617,76	5,00	169	647	474210,05	1335450,81	2,50
169	525	474041,50	1336297,00	5,00	169	566	473651,90	1335626,29	5,00	169	607	474014,59	1335619,58	5,00	169	648	474212,00	1335445,46	5,00
169	526	474023,49	1336307,09	5,00	169	567	473666,85	1335601,84	12,00	169	608	474025,46	1335626,85	12,00	169	649	474223,88	1335437,62	12,00
169	527	473988,67	1336303,88	12,00	169	568	473671,01	1335595,03	5,00	169	609	474035,40	1335633,49	12,00	169	650	474229,76	1335433,74	5,00
169	528	473976,60	1336302,77	5,00	169	569	473670,90	1335594,90	12,00	169	610	474042,70	1335638,37	5,00	169	651	474250,06	1335412,37	5,00
169	529	473900,52	1336325,31	5,00	169	570	473659,64	1335581,72	5,00	169	611	474056,85	1335631,40	12,00	169	652	474247,46	1335407,18	5,00
169	530	473811,99	1336338,54	5,00	169	571	473693,09	1335549,58	5,00	169	612	474061,10	1335629,31	5,00	169	653	474245,97	1335401,29	5,00
169	531	473810,55	1336325,18	5,00	169	572	473705,09	1335555,02	5,00	169	613	474123,71	1335641,73	12,00	169	654	474247,13	1335394,13	5,00
169	532	473805,84	1336326,33	12,00	169	573	473719,53	1335537,89	5,00	169	614	474126,66	1335642,31	12,00	169	655	474244,42	1335389,19	5,00
169	533	473794,20	1336329,17	12,00	169	574	473727,06	1335541,84	12,00	169	615	474128,25	1335642,63	5,00	169	656	474239,07	1335384,98	12,00
169	534	473791,50	1336320,00	5,00	169	575	473732,50	1335544,69	5,00	169	616	474164,15	1335635,06	5,00	169	657	474238,82	1335384,78	5,00
169	535	473752,50	1336106,00	5,00	169	576	473762,00	1335543,94	5,00	169	617	474175,43	1335625,86	5,00	169	658	474237,71	1335377,31	12,00
169	536	473742,56	1335958,77	5,00	169	577	473804,26	1335551,07	5,00	169	618	474182,31	1335608,86	5,00	169	659	474234,78	1335357,68	12,00
169	537	473771,02	1335950,79	5,00	169	578	473814,42	1335554,65	12,00	169	619	474182,47	1335605,78	12,00	169	660	474238,05	1335354,06	2,50
169	538	473771,29	1335947,31	12,00	169	579	473823,91	1335558,00	5,00	169	620	474182,79	1335599,88	5,00	169	661	474238,05	1335345,31	2,50
169	539	473771,42	1335945,63	5,00	169	580	473830,21	1335564,71	12,00	169	621	474191,00	1335596,17	5,00	169	662	474241,05	1335331,31	2,50
169	540	473797,85	1335941,26	12,00	169	581	473835,77	1335570,63	12,00	169	622	474201,80	1335596,46	5,00	169	663	474241,52	1335324,06	5,00
169	541	473808,50	1335939,50	5,00	169	582	473842,00	1335577,25	5,00	169	623	474212,00	1335590,86	5,00	169	664	474244,29	1335322,00	12,00
169	542	473810,50	1335916,00	5,00	169	583	473855,52	1335583,47	5,00	169	624	474215,72	1335582,48	5,00	169	665	474245,41	1335321,16	12,00
169	543	473806,50	1335894,50	5,00	169	584	473873,55	1335582,45	5,00	169	625	474224,56	1335577,22	12,00	169	666	474245,76	1335320,90	5,00
169	544	473794,00	1335855,50	5,00	169	585	473874,17	1335582,54	12,00	169	626	474228,35	1335574,97	5,00	169	667	474257,58	1335341,42	12,00
169	545	473789,17	1335837,07	12,00	169	586	473878,02	1335583,12	12,00	169	627	474230,09	1335569,76	12,00	169	668	474261,38	1335348,00	12,00
169	546	473788,50	1335834,50	5,00	169	587	473899,86	1335586,38	5,00	169	628	474234,43	1335567,78	5,00	169	669	474262,25	1335349,51	5,00
169	547	473788,50	1335828,99	12,00	169	588	473901,84	1335587,53	12,00	169	629	474232,39	1335538,34	5,00	169	670	474273,68	1335358,57	5,00
169	548	473788,50	1335826,50	5,00	169	589	473902,89	1335588,14	12,00	169	630	474233,06	1335524,59	5,00	169	671	474280,57	1335357,94	12,00
169	549	473799,75	1335808,75	5,00	169	590	473906,22	1335590,07	12,00	169	631	474237,48	1335520,80	5,00	169	672	474287,14	1335357,34	5,00
169	550	473799,55	1335808,65	5,00	169	591	473912,05	1335594,31	2,50	169	632	474237,39	1335509,62	5,00	169	673	474289,24	1335355,85	12,00
169	551	473809,52	1335798,52	5,00	169	592	473913,75	1335595,16	12,00	169	633	474232,97	1335505,79	12,00	169	674	474290,44	1335355,00	12,00
169	552	473810,09	1335746,03	5,00	169	593	473916,01	1335599,87	12,00	169	634	474232,13	1335505,06	12,00	169	675	474294,56	1335352,07	5,00
169	553	473790,01	1335754,55	5,00	169	594	473920,65	1335609,56	5,00	169	635	474229,43	1335502,72	5,00	169	676	474297,15	1335342,26	5,00
169	554	473785,66	1335755,20	5,00	169	595	473923,69	1335613,34	12,00	169	636	474221,96	1335501,96	5,00	169	677	474295,30	1335320,31	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
169	678	474297.20	1335306.79	5.00	169	719	474574.58	1335060.61	12.00	169	760	475255.45	1334722.49	12.00	170	13	478942.92	1335599.21	5.00
169	679	474317.13	1335279.27	5.00	169	720	474608.50	1335056.45	5.00	169	761	475280.31	1334704.99	5.00	170	14	478937.30	1335592.61	5.00
169	680	474318.59	1335252.83	5.00	169	721	474614.38	1335057.51	12.00	169	762	475312.12	1334699.28	5.00	170	15	478930.51	1335580.90	12.00
169	681	474322.68	1335235.42	5.00	169	722	474624.51	1335059.33	12.00	169	763	475356.51	1334667.61	5.00	170	16	478930.04	1335580.09	12.00
169	682	474345.64	1335224.82	12.00	169	723	474638.27	1335061.80	5.00	169	764	475397.74	1334656.87	5.00	170	17	478925.65	1335572.52	5.00
169	683	474349.59	1335220.06	12.00	169	724	474646.17	1335065.04	12.00	169	765	475422.24	1334637.94	12.00	170	18	478912.33	1335562.77	5.00
169	684	474352.57	1335216.48	12.00	169	725	474660.61	1335070.96	5.00	169	766	475432.60	1334629.93	5.00	170	19	478912.18	1335562.77	5.00
169	685	474358.10	1335209.84	5.00	169	726	474688.45	1335070.67	5.00	169	767	475442.60	1334613.41	5.00	170	20	478911.00	1335561.50	2.50
169	686	474366.43	1335203.80	12.00	169	727	474714.78	1335063.94	5.00	169	768	475456.09	1334602.58	5.00	170	21	478894.89	1335561.28	5.00
169	687	474371.50	1335200.12	12.00	169	728	474764.05	1335029.84	5.00	169	769	475468.39	1334599.39	12.00	170	22	478875.00	1335559.58	5.00
169	688	474375.59	1335197.15	5.00	169	729	474769.06	1335028.17	12.00	169	770	475469.23	1334599.17	12.00	170	23	478863.07	1335557.23	5.00
169	689	474378.09	1335189.97	5.00	169	730	474785.49	1335022.70	5.00	169	771	475487.32	1334594.48	5.00	170	24	478855.10	1335549.08	5.00
169	690	474378.06	1335185.77	5.00	169	731	474797.88	1335012.94	5.00	169	772	475505.79	1334578.90	5.00	170	25	478841.77	1335549.85	5.00
169	691	474375.09	1335176.38	5.00	169	732	474799.42	1335010.96	12.00	169	773	475548.56	1334566.51	5.00	170	26	478829.94	1335536.50	5.00
169	692	474368.66	1335166.20	5.00	169	733	474806.91	1335001.32	5.00	169	774	475556.52	1334559.48	5.00	170	27	478811.70	1335538.90	5.00
169	693	474368.21	1335152.52	5.00	169	734	474827.57	1334990.52	12.00	169	775	475592.03	1334502.86	5.00	170	28	478774.82	1335549.55	5.00
169	694	474371.25	1335142.77	5.00	169	735	474833.38	1334987.48	12.00	169	776	475624.91	1334478.76	5.00	170	29	478769.95	1335548.48	12.00
169	695	474377.21	1335136.32	5.00	169	736	474842.73	1334982.59	5.00	169	777	475626.41	1334475.01	12.00	170	30	478763.00	1335546.95	5.00
169	696	474408.63	1335124.02	5.00	169	737	474844.66	1334980.60	12.00	169	778	475626.80	1334474.04	12.00	170	31	478753.08	1335538.33	12.00
169	697	474409.86	1335122.12	12.00	169	738	474855.45	1334969.49	12.00	169	779	475642.93	1334433.76	5.00	170	32	478747.86	1335533.79	5.00
169	698	474410.01	1335121.89	12.00	169	739	474860.18	1334964.62	12.00	169	780	475648.90	1334429.45	5.00	170	33	478745.65	1335522.58	5.00
169	699	474429.63	1335091.65	5.00	169	740	474894.49	1334943.91	12.00	169	781	475696.11	1334428.51	5.00	170	34	478748.73	1335513.88	5.00
169	700	474434.49	1335075.53	12.00	169	741	474904.94	1334937.60	5.00	169	782	475697.65	1334427.72	12.00	170	35	478755.50	1335507.50	2.50
169	701	474439.61	1335058.56	12.00	169	742	474916.44	1334926.77	5.00	169	783	475702.09	1334425.45	5.00	170	36	478769.00	1335508.50	2.50
169	702	474439.92	1335053.19	12.00	169	743	474946.83	1334913.22	5.00	169	784	475708.93	1334415.52	12.00	170	37	478775.00	1335514.00	2.50
169	703	474440.19	1335048.52	12.00	169	744	474955.46	1334904.45	12.00	169	785	475716.08	1334405.14	5.00	170	38	478790.50	1335519.50	2.50
169	704	474440.20	1335048.39	5.00	169	745	474956.30	1334903.59	12.00	169	786	475728.57	1334393.37	5.00	170	39	478800.00	1335518.00	2.50
169	705	474446.09	1335047.91	5.00	169	746	474965.73	1334894.00	5.00	169	787	475736.47	1334393.37	5.00	170	40	478816.00	1335509.00	2.50
169	706	474452.60	1335054.38	5.00	169	747	474983.69	1334885.38	5.00	169	1	475738.98	1334401.57	5.00	170	41	478820.71	1335498.33	5.00
169	707	474456.51	1335069.16	5.00	169	748	475013.94	1334880.43	5.00	170	1	479007.00	1335489.50	2.50	170	42	478820.94	1335498.20	5.00
169	708	474457.18	1335070.86	12.00	169	749	475033.41	1334864.47	5.00	170	2	479014.00	1335508.50	2.50	170	43	478823.72	1335491.94	5.00
169	709	474460.37	1335078.98	5.00	169	750	475083.25	1334837.54	12.00	170	3	479012.57	1335513.97	5.00	170	44	478839.00	1335487.50	2.50
169	710	474466.88	1335085.39	5.00	169	751	475095.40	1334830.97	12.00	170	4	479001.90	1335528.01	5.00	170	45	478882.00	1335484.00	2.50
169	711	474497.61	1335084.39	5.00	169	752	475096.60	1334830.32	5.00	170	5	478998.03	1335529.81	12.00	170	46	478891.50	1335475.50	2.50
169	712	474532.36	1335087.12	5.00	169	753	475127.93	1334807.74	5.00	170	6	478996.29	1335530.62	12.00	170	47	478908.00	1335459.00	2.50
169	713	474534.81	1335087.13	12.00	169	754	475144.92	1334801.45	5.00	170	7	478995.47	1335531.01	5.00	170	48	478919.00	1335459.00	2.50
169	714	474537.27	1335087.14	12.00	169	755	475196.65	1334767.59	5.00	170	8	478991.39	1335541.09	5.00	170	49	478926.00	1335465.00	2.50
169	715	474543.84	1335087.16	5.00	169	756	475222.07	1334758.67	5.00	170	9	478990.50	1335541.50	2.50	170	50	478929.00	1335477.00	2.50
169	716	474547.81	1335083.42	5.00	169	757	475229.03	1334752.09	5.00	170	10	478980.00	1335561.00	2.50	170	51	478934.50	1335487.50	2.50
169	717	474551.31	1335074.73	5.00	169	758	475232.62	1334745.78	12.00	170	11	478973.00	1335581.50	2.50	170	52	478946.00	1335495.00	2.50
169	718	474560.33	1335062.36	5.00	169	759	475239.47	1334733.74	5.00	170	12	478968.03	1335596.40	5.00	170	53	478950.50	1335496.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
170	54	478964,50	1335497,50	2,50	172	24	479883,56	1336416,92	5,00	172	65	479866,00	1336646,41	5,00	172	106	479790,52	1336180,28	7,50
170	55	478990,00	1335485,00	2,50	172	25	479873,57	1336420,88	5,00	172	66	479864,58	1336636,39	5,00	172	107	479770,52	1336157,28	7,50
170	1	479007,00	1335489,50	2,50	172	26	479868,87	1336406,56	12,00	172	67	479866,36	1336629,57	12,00	172	108	479733,02	1336125,78	7,50
171	1	473964,90	1333548,51	12,00	172	27	479867,44	1336402,22	12,00	172	68	479869,01	1336619,43	5,00	172	109	479697,52	1336102,28	7,50
171	2	473971,87	1333566,17	12,00	172	28	479864,54	1336393,38	5,00	172	69	479866,45	1336600,67	12,00	172	110	479694,18	1336095,31	12,00
171	3	473975,90	1333581,89	12,00	172	29	479858,52	1336366,42	5,00	172	70	479864,89	1336589,29	12,00	172	111	479692,38	1336091,50	12,00
171	4	473906,15	1333648,21	12,00	172	30	479864,53	1336326,88	5,00	172	71	479863,54	1336579,43	5,00	172	112	479692,10	1336090,89	5,00
171	5	473902,81	1333647,34	12,00	172	31	479855,02	1336293,93	5,00	172	72	479866,08	1336563,42	5,00	172	113	479684,58	1336055,91	5,00
171	6	473893,76	1333644,98	12,00	172	32	479849,49	1336285,39	5,00	172	73	479864,02	1336530,40	5,00	172	114	479681,97	1336049,33	5,00
171	7	473892,05	1333638,71	12,00	172	33	479848,20	1336285,54	12,00	172	74	479841,51	1336514,67	5,00	172	115	479668,52	1336015,28	7,50
171	8	473895,08	1333628,27	12,00	172	34	479847,46	1336285,62	12,00	172	75	479841,08	1336516,43	5,00	172	116	479662,88	1335993,84	5,00
171	9	473900,00	1333621,05	12,00	172	35	479840,60	1336286,40	5,00	172	76	479835,50	1336514,91	5,00	172	117	479662,37	1335991,88	12,00
171	10	473910,16	1333606,12	12,00	172	36	479838,81	1336288,87	12,00	172	77	479828,53	1336507,39	5,00	172	118	479661,42	1335988,26	12,00
171	11	473909,10	1333597,78	12,00	172	37	479837,89	1336290,14	12,00	172	78	479824,55	1336504,94	5,00	172	119	479661,06	1335986,90	5,00
171	12	473901,54	1333584,66	12,00	172	38	479835,53	1336293,40	5,00	172	79	479824,52	1336504,78	2,50	172	120	479673,04	1335981,91	5,00
171	13	473935,42	1333559,45	12,00	172	39	479833,59	1336314,42	5,00	172	80	479814,73	1336475,40	12,00	172	121	479678,55	1335987,89	5,00
171	14	473961,54	1333540,01	12,00	172	40	479836,53	1336345,42	5,00	172	81	479814,66	1336475,20	12,00	172	122	479691,68	1335990,46	12,00
171	1	473964,90	1333548,51	12,00	172	41	479849,13	1336382,65	12,00	172	82	479814,56	1336474,91	12,00	172	123	479699,07	1335991,91	5,00
172	1	479834,05	1336102,43	5,00	172	42	479851,59	1336389,92	5,00	172	83	479814,52	1336474,78	2,50	172	124	479700,56	1335993,11	12,00
172	2	479853,06	1336112,92	5,00	172	43	479855,02	1336413,39	5,00	172	84	479789,53	1336443,30	5,00	172	125	479702,67	1335994,80	12,00
172	3	479865,53	1336125,92	5,00	172	44	479852,49	1336457,42	5,00	172	85	479788,80	1336441,68	12,00	172	126	479709,05	1335999,91	5,00
172	4	479867,02	1336148,78	2,50	172	45	479859,52	1336472,26	12,00	172	86	479781,52	1336425,28	2,50	172	127	479710,38	1336002,51	5,00
172	5	479872,52	1336194,28	2,50	172	46	479863,28	1336480,19	12,00	172	87	479777,53	1336396,84	5,00	172	128	479720,02	1336021,78	2,50
172	6	479875,05	1336207,37	5,00	172	47	479873,58	1336501,93	5,00	172	88	479781,06	1336383,42	5,00	172	129	479728,62	1336038,03	5,00
172	7	479875,93	1336211,98	12,00	172	48	479877,58	1336513,43	5,00	172	89	479786,45	1336376,23	12,00	172	130	479729,08	1336038,92	5,00
172	8	479876,99	1336217,52	12,00	172	49	479877,02	1336514,06	5,00	172	90	479792,08	1336368,71	12,00	172	131	479729,40	1336039,04	12,00
172	9	479878,50	1336225,41	5,00	172	50	479882,55	1336535,64	5,00	172	91	479796,03	1336363,44	5,00	172	132	479729,86	1336039,21	12,00
172	10	479886,22	1336256,45	12,00	172	51	479882,84	1336535,85	12,00	172	92	479796,02	1336363,28	2,50	172	133	479730,49	1336039,44	12,00
172	11	479889,51	1336269,78	2,50	172	52	479885,57	1336537,87	5,00	172	93	479795,36	1336354,70	12,00	172	134	479740,02	1336043,78	2,50
172	12	479889,55	1336269,89	12,00	172	53	479889,08	1336544,42	5,00	172	94	479795,21	1336352,74	12,00	172	135	479760,77	1336050,70	5,00
172	13	479876,02	1336287,92	5,00	172	54	479901,49	1336577,41	5,00	172	95	479795,03	1336350,40	5,00	172	136	479761,29	1336050,89	12,00
172	14	479869,04	1336291,43	5,00	172	55	479903,01	1336612,37	5,00	172	96	479795,02	1336350,28	2,50	172	137	479762,58	1336051,37	5,00
172	15	479881,58	1336313,51	12,00	172	56	479908,44	1336635,66	5,00	172	97	479781,52	1336318,28	2,50	172	138	479779,03	1336060,39	5,00
172	16	479894,01	1336335,40	5,00	172	57	479892,43	1336736,27	5,00	172	98	479779,89	1336305,89	5,00	172	139	479780,90	1336067,23	12,00
172	17	479880,56	1336364,42	5,00	172	58	479890,09	1336744,49	5,00	172	99	479775,09	1336268,90	5,00	172	140	479784,02	1336078,78	7,50
172	18	479882,50	1336383,39	5,00	172	59	479889,63	1336742,60	12,00	172	100	479778,55	1336255,89	5,00	172	141	479786,35	1336083,07	5,00
172	19	479884,82	1336391,53	12,00	172	60	479887,70	1336734,70	12,00	172	101	479789,51	1336248,41	5,00	172	142	479799,57	1336107,42	5,00
172	20	479889,17	1336406,79	12,00	172	61	479884,57	1336721,91	5,00	172	102	479799,57	1336227,39	5,00	172	143	479810,52	1336111,39	5,00
172	21	479889,49	1336407,90	5,00	172	62	479875,08	1336692,90	5,00	172	103	479800,06	1336205,88	5,00	172	1	479834,05	1336102,43	5,00
172	22	479889,06	1336408,56	12,00	172	63	479879,58	1336672,43	5,00	172	104	479799,86	1336205,36	12,00	172	144	479862,01	1336208,78	7,50
172	23	479886,79	1336412,00	12,00	172	64	479875,64	1336664,89	12,00	172	105	479798,99	1336203,03	12,00	172	145	479861,51	1336218,28	7,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
172	146	479856,51	1336232,78	7,50	174	1	476840,10	1335127,90	12,00	175	1	473863,60	1333789,76	12,00	176	28	476034,54	1334991,82	5,00
172	147	479845,01	1336229,78	7,50	174	2	476842,54	1335132,40	12,00	175	2	473874,22	1333829,47	12,00	176	29	476035,59	1334970,85	5,00
172	148	479835,52	1336223,28	7,50	174	3	476844,51	1335136,02	12,00	175	3	473884,82	1333869,12	12,00	176	30	476032,06	1334961,35	5,00
172	149	479839,52	1336213,28	7,50	174	4	476841,50	1335149,78	12,00	175	4	473838,44	1333889,62	12,00	176	31	476029,87	1334958,77	5,00
172	150	479842,52	1336204,28	7,50	174	5	476836,55	1335156,28	12,00	175	5	473756,70	1333934,34	12,00	176	32	476026,56	1334949,80	7,50
172	151	479846,01	1336200,78	7,50	174	6	476826,01	1335163,01	12,00	175	6	473735,54	1333945,91	12,00	176	33	476016,06	1334937,55	7,50
172	152	479852,01	1336200,78	7,50	174	7	476819,66	1335174,94	12,00	175	7	473720,18	1333945,91	12,00	176	34	476004,56	1334928,80	7,50
172	144	479862,01	1336208,78	7,50	174	8	476815,60	1335182,54	12,00	175	8	473718,36	1333941,72	12,00	176	35	475998,54	1334918,64	5,00
173	1	471471,38	1332504,62	5,00	174	9	476810,51	1335201,02	12,00	175	9	473731,59	1333911,05	12,00	176	36	476000,60	1334911,85	5,00
173	2	471527,78	1332705,97	5,00	174	10	476810,06	1335241,29	12,00	175	10	473748,07	1333895,42	12,00	176	37	476003,09	1334909,65	12,00
173	3	471659,11	1332981,41	12,00	174	11	476806,55	1335247,16	12,00	175	11	473752,86	1333889,58	12,00	176	38	476007,12	1334906,09	5,00
173	4	471704,84	1333077,33	5,00	174	12	476806,08	1335247,51	12,00	175	12	473823,73	1333803,12	12,00	176	39	476015,57	1334905,33	5,00
173	5	471651,00	1333093,29	12,00	174	13	476801,57	1335250,90	12,00	175	13	473851,74	1333793,72	12,00	176	40	476025,05	1334907,32	5,00
173	6	471627,62	1333100,22	12,00	174	14	476748,12	1335255,46	12,00	175	1	473863,60	1333789,76	12,00	176	41	476036,10	1334909,12	5,00
173	7	471556,50	1333112,98	12,00	174	15	476745,60	1335255,68	12,00	176	1	476164,57	1334963,35	5,00	176	42	476036,09	1334908,62	5,00
173	8	471490,98	1333124,74	12,00	174	16	476726,06	1335249,12	12,00	176	2	476174,09	1334975,90	5,00	176	43	476051,95	1334914,01	12,00
173	9	471482,96	1333111,86	12,00	174	17	476723,00	1335242,63	12,00	176	3	476174,56	1334977,30	7,50	176	44	476056,82	1334915,66	12,00
173	10	471479,92	1333106,99	5,00	174	18	476729,01	1335228,66	12,00	176	4	476175,06	1334995,55	7,50	176	45	476058,08	1334916,09	5,00
173	11	471485,02	1333074,61	5,00	174	19	476732,93	1335210,67	12,00	176	5	476165,56	1335001,05	7,50	176	46	476063,47	1334916,72	12,00
173	12	471491,51	1333056,58	12,00	174	20	476736,53	1335194,16	12,00	176	6	476162,06	1335006,80	7,50	176	47	476085,62	1334919,32	5,00
173	13	471498,77	1333036,38	5,00	174	21	476754,58	1335127,52	12,00	176	7	476160,06	1335017,80	7,50	176	48	476089,62	1334920,66	12,00
173	14	471502,69	1332995,60	5,00	174	22	476755,58	1335127,35	12,00	176	8	476154,56	1335033,55	7,50	176	49	476093,10	1334921,83	5,00
173	15	471498,91	1332952,74	5,00	174	23	476760,59	1335126,53	12,00	176	9	476152,56	1335046,80	7,50	176	50	476095,57	1334922,20	12,00
173	16	471453,52	1332918,21	12,00	174	24	476767,03	1335139,15	12,00	176	10	476153,56	1335060,30	7,50	176	51	476096,12	1334922,28	12,00
173	17	471327,01	1332821,96	5,00	174	25	476771,51	1335169,53	12,00	176	11	476153,56	1335069,05	7,50	176	52	476101,57	1334923,09	5,00
173	18	471311,42	1332817,79	12,00	174	26	476773,10	1335186,65	12,00	176	12	476138,06	1335074,30	7,50	176	1	476164,57	1334963,35	5,00
173	19	471273,35	1332807,61	5,00	174	27	476777,05	1335193,51	12,00	176	13	476127,56	1335084,30	7,50	177	1	477544,50	1335738,00	2,50
173	20	471235,02	1332789,50	5,00	174	28	476783,09	1335196,16	12,00	176	14	476119,56	1335116,80	7,50	177	2	477547,64	1335742,35	5,00
173	21	471230,41	1332786,09	12,00	174	29	476784,64	1335195,80	12,00	176	15	476117,56	1335126,80	7,50	177	3	477556,59	1335754,83	5,00
173	22	471141,64	1332720,36	5,00	174	30	476790,09	1335194,54	12,00	176	16	476109,06	1335121,30	7,50	177	4	477566,00	1335768,00	2,50
173	23	471071,44	1332624,23	5,00	174	31	476795,05	1335188,04	12,00	176	17	476103,56	1335113,05	7,50	177	5	477568,92	1335786,52	5,00
173	24	471066,58	1332587,46	12,00	174	32	476797,09	1335179,56	12,00	176	18	476097,06	1335102,80	7,50	177	6	477569,00	1335787,01	5,00
173	25	471063,29	1332562,62	5,00	174	33	476796,80	1335178,67	12,00	176	19	476080,56	1335081,30	7,50	177	7	477567,03	1335843,25	5,00
173	26	471068,07	1332547,51	12,00	174	34	476790,59	1335159,66	12,00	176	20	476073,06	1335072,80	7,50	177	8	477567,00	1335843,50	2,50
173	27	471074,06	1332528,56	5,00	174	35	476789,59	1335146,06	12,00	176	21	476049,56	1335048,80	7,50	177	9	477554,00	1335851,00	2,50
173	28	471088,02	1332513,63	12,00	174	36	476794,26	1335135,16	12,00	176	22	476023,56	1335027,30	7,50	177	10	477553,31	1335850,99	12,00
173	29	471098,36	1332502,57	5,00	174	37	476795,60	1335132,02	12,00	176	23	476020,29	1335023,68	5,00	177	11	477538,96	1335850,21	12,00
173	30	471184,70	1332478,06	12,00	174	38	476798,53	1335128,24	12,00	176	24	476019,62	1335020,86	5,00	177	12	477508,48	1335848,55	5,00
173	31	471274,03	1332452,71	5,00	174	39	476803,53	1335121,79	12,00	176	25	476022,07	1335007,10	5,00	177	13	477508,00	1335848,50	2,50
173	32	471392,54	1332473,87	5,00	174	40	476827,57	1335120,03	12,00	176	26	476023,06	1335005,88	12,00	177	14	477500,00	1335851,00	2,50
173	1	471471,38	1332504,62	5,00	174	1	476840,10	1335127,90	12,00	176	27	476023,76	1335005,03	12,00	177	15	477498,70	1335852,14	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
177	16	477479.55	1335867.69	12,00	177	57	476989.57	1335775.03	5,00	177	98	477271.25	1335791.03	12,00	178	7	476923.57	1335669.13	12,00
177	17	477473.65	1335872.49	12,00	177	58	477002.03	1335760.26	5,00	177	99	477267.37	1335790.04	12,00	178	8	476920.09	1335673.53	12,00
177	18	477468.58	1335876.61	5,00	177	59	477002.15	1335760.06	12,00	177	100	477247.54	1335785.01	5,00	178	9	476916.51	1335678.04	12,00
177	19	477468.00	1335877.00	2,50	177	60	477014.02	1335741.27	5,00	177	101	477246.81	1335781.97	12,00	178	10	476900.07	1335669.14	12,00
177	20	477434.00	1335888.00	2,50	177	61	477022.54	1335735.57	5,00	177	102	477246.50	1335780.69	12,00	178	11	476887.04	1335655.14	12,00
177	21	477433.57	1335888.06	5,00	177	62	477023.09	1335736.33	12,00	177	103	477246.07	1335778.92	5,00	178	12	476876.09	1335633.90	12,00
177	22	477383.03	1335892.93	5,00	177	63	477038.53	1335757.76	5,00	177	104	477251.00	1335773.50	2,50	178	13	476865.54	1335613.42	12,00
177	23	477382.00	1335893.00	2,50	177	64	477045.96	1335763.57	12,00	177	105	477269.00	1335765.50	2,50	178	14	476861.02	1335578.27	12,00
177	24	477346.00	1335902.00	2,50	177	65	477049.07	1335766.01	5,00	177	106	477305.00	1335758.00	2,50	178	15	476883.86	1335578.80	12,00
177	25	477327.50	1335907.50	2,50	177	66	477054.79	1335768.56	12,00	177	107	477341.00	1335755.50	2,50	178	16	476904.57	1335579.29	12,00
177	26	477296.00	1335909.50	2,50	177	67	477058.72	1335770.32	12,00	177	108	477343.77	1335756.19	12,00	178	1	476908.58	1335579.89	12,00
177	27	477273.50	1335904.50	2,50	177	68	477062.04	1335771.80	5,00	177	109	477347.31	1335757.38	12,00	179	1	480088.03	1336699.44	5,00
177	28	477242.00	1335902.50	2,50	177	69	477072.03	1335770.53	5,00	177	110	477379.00	1335768.00	2,50	179	2	480091.97	1336710.80	5,00
177	29	477241.87	1335902.48	12,00	177	70	477073.30	1335771.80	5,00	177	111	477387.00	1335765.00	2,50	179	3	480084.51	1336714.28	7,50
177	30	477235.98	1335900.67	12,00	177	71	477079.00	1335777.55	5,00	177	112	477397.35	1335757.48	5,00	179	4	480072.51	1336726.28	7,50
177	31	477224.79	1335897.23	12,00	177	72	477082.78	1335779.19	5,00	177	113	477398.07	1335757.06	5,00	179	5	480066.01	1336737.28	7,50
177	32	477211.01	1335893.00	5,00	177	73	477098.00	1335786.00	2,50	177	114	477406.12	1335761.11	12,00	179	6	480066.09	1336737.40	5,00
177	33	477204.04	1335884.78	5,00	177	74	477111.54	1335786.79	12,00	177	115	477407.01	1335761.56	5,00	179	7	480066.41	1336737.88	12,00
177	34	477203.51	1335861.27	5,00	177	75	477115.05	1335787.05	5,00	177	116	477410.63	1335756.16	12,00	179	8	480067.59	1336739.52	12,00
177	35	477201.74	1335859.38	12,00	177	76	477116.79	1335787.40	12,00	177	117	477411.34	1335755.09	12,00	179	9	480070.03	1336742.90	5,00
177	36	477196.99	1335854.30	5,00	177	77	477122.55	1335788.57	12,00	177	118	477411.62	1335754.68	12,00	179	10	480077.03	1336741.90	5,00
177	37	477190.64	1335850.99	12,00	177	78	477134.96	1335791.08	5,00	177	119	477417.50	1335746.00	2,50	179	11	480088.03	1336739.42	5,00
177	38	477187.24	1335849.21	5,00	177	79	477137.00	1335791.50	2,50	177	120	477431.00	1335758.00	2,50	179	12	480097.09	1336730.88	5,00
177	39	477185.00	1335848.00	2,50	177	80	477137.28	1335791.50	12,00	177	121	477435.00	1335754.50	2,50	179	13	480097.98	1336731.23	12,00
177	40	477183.20	1335848.21	12,00	177	81	477138.08	1335791.51	12,00	177	122	477444.00	1335746.00	2,50	179	14	480101.00	1336732.42	5,00
177	41	477181.12	1335848.38	12,00	177	82	477172.10	1335792.03	12,00	177	123	477452.50	1335748.50	2,50	179	15	480120.04	1336732.38	5,00
177	42	477139.07	1335851.77	5,00	177	83	477189.50	1335798.00	2,50	177	124	477466.00	1335761.50	2,50	179	16	480123.36	1336733.97	12,00
177	43	477132.93	1335850.57	12,00	177	84	477222.20	1335824.16	5,00	177	125	477476.10	1335768.62	12,00	179	17	480127.71	1336736.07	12,00
177	44	477121.58	1335848.34	12,00	177	85	477231.99	1335832.06	5,00	177	126	477476.58	1335754.70	12,00	179	18	480130.54	1336737.43	12,00
177	45	477120.00	1335848.00	2,50	177	86	477256.03	1335843.52	5,00	177	127	477477.09	1335740.04	5,00	179	19	480130.99	1336739.43	12,00
177	46	477119.50	1335847.82	12,00	177	87	477256.95	1335843.64	5,00	177	128	477485.90	1335728.87	5,00	179	20	480132.00	1336744.02	12,00
177	47	477071.06	1335827.87	12,00	177	88	477270.00	1335845.50	2,50	177	129	477492.88	1335724.00	2,50	179	21	480132.50	1336746.30	5,00
177	48	477060.00	1335823.31	5,00	177	89	477273.00	1335838.00	2,50	177	130	477510.55	1335720.21	2,50	179	22	480127.51	1336758.28	2,50
177	49	477045.07	1335821.80	5,00	177	90	477273.01	1335837.84	5,00	177	131	477525.50	1335721.50	2,50	179	23	480083.51	1336784.78	2,50
177	50	477008.99	1335836.49	5,00	177	91	477273.02	1335837.65	12,00	177	1	477544.50	1335738.00	2,50	179	24	480064.51	1336806.28	2,50
177	51	477004.00	1335838.50	2,50	177	92	477273.03	1335837.20	5,00	178	1	476908.58	1335797.89	12,00	179	25	480040.51	1336848.27	2,50
177	52	476986.50	1335841.00	2,50	177	93	477273.50	1335823.50	2,50	178	2	476911.53	1335614.17	12,00	179	26	480038.51	1336865.27	2,50
177	53	476985.73	1335840.75	12,00	177	94	477273.50	1335801.00	2,50	178	3	476918.05	1335635.88	12,00	179	27	480047.01	1336901.27	2,50
177	54	476982.12	1335839.45	12,00	177	95	477273.54	1335800.78	12,00	178	4	476913.55	1335642.75	12,00	179	28	480053.51	1336917.77	2,50
177	55	476977.51	1335837.79	5,00	177	96	477274.78	1335793.75	12,00	178	5	476914.52	1335652.65	12,00	179	29	480053.58	1336917.91	5,00
177	56	476972.10	1335830.31	5,00	177	97	477275.09	1335792.00	5,00	178	6	476919.87	1335662.40	12,00	179	30	480063.96	1336924.88	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
179	31	480062,26	1336928,77	2,50	179	72	479990,50	1336779,42	5,00	180	22	470452,40	1332836,10	5,00	180	63	470333,55	1332904,12	7,50
179	32	480060,26	1336933,02	2,50	179	73	479990,58	1336779,29	5,00	180	23	470461,41	1332835,28	5,00	180	64	470328,51	1332904,12	5,00
179	33	480044,51	1336939,77	2,50	179	74	480004,39	1336781,90	5,00	180	24	470464,15	1332835,71	12,00	180	65	470322,85	1332901,27	5,00
179	34	480029,66	1336898,35	5,00	179	75	480014,45	1336752,09	5,00	180	25	470470,55	1332836,72	12,00	180	66	470321,26	1332898,48	12,00
179	35	480012,60	1336850,63	5,00	179	76	480022,23	1336715,94	5,00	180	26	470482,37	1332838,57	5,00	180	67	470318,77	1332894,08	5,00
179	36	480011,57	1336848,42	12,00	179	77	480004,54	1336708,79	5,00	180	27	470486,68	1332840,99	12,00	180	68	470316,10	1332864,39	5,00
179	37	480008,35	1336841,52	12,00	179	78	479996,07	1336687,93	5,00	180	28	470488,47	1332841,99	12,00	180	69	470281,50	1332851,71	5,00
179	38	480008,01	1336840,78	2,50	179	79	479997,57	1336680,90	5,00	180	29	470491,87	1332843,90	5,00	180	70	470280,86	1332851,29	12,00
179	39	480002,01	1336833,28	2,50	179	80	480006,53	1336674,42	5,00	180	30	470500,88	1332842,07	5,00	180	71	470277,20	1332848,91	12,00
179	40	479990,51	1336832,28	2,50	179	81	480013,34	1336690,57	5,00	180	31	470503,17	1332836,60	5,00	180	72	470271,87	1332845,44	5,00
179	41	479973,01	1336840,78	2,50	179	82	480019,57	1336705,35	12,00	180	32	470513,66	1332839,45	12,00	180	73	470255,41	1332803,98	5,00
179	42	479959,51	1336841,77	2,50	179	83	480022,95	1336706,78	12,00	180	33	470536,42	1332845,64	5,00	180	74	470249,28	1332802,95	12,00
179	43	479959,44	1336840,66	12,00	179	84	480029,10	1336709,40	5,00	180	34	470557,38	1332846,03	12,00	180	75	470247,65	1332802,68	12,00
179	44	479958,74	1336829,51	12,00	179	85	480038,55	1336707,94	5,00	180	35	470561,30	1332846,10	12,00	180	76	470244,60	1332802,17	5,00
179	45	479958,10	1336819,37	5,00	179	86	480043,43	1336704,74	12,00	180	36	470562,93	1332846,13	5,00	180	77	470242,57	1332802,57	12,00
179	46	479962,27	1336816,03	12,00	179	87	480051,05	1336699,74	12,00	180	37	470584,32	1332850,61	12,00	180	78	470238,33	1332803,41	12,00
179	47	479962,95	1336815,49	12,00	179	88	480051,50	1336699,44	5,00	180	38	470641,54	1332862,61	12,00	180	79	470235,04	1332804,07	5,00
179	48	479968,06	1336811,40	5,00	179	89	480068,58	1336690,39	5,00	180	39	470641,05	1332863,88	7,50	180	80	470234,06	1332804,69	12,00
179	49	479981,03	1336805,39	5,00	179	90	480081,05	1336690,91	5,00	180	40	470634,05	1332877,88	7,50	180	81	470227,05	1332803,87	7,50
179	50	479980,98	1336805,29	5,00	179	1	480088,03	1336699,44	5,00	180	41	470630,30	1332882,88	7,50	180	82	470217,55	1332806,37	7,50
179	51	479977,51	1336798,28	5,00	180	1	470429,90	1332775,77	5,00	180	42	470604,05	1332903,88	7,50	180	83	470207,80	1332812,87	7,50
179	52	479965,51	1336787,78	5,00	180	2	470453,71	1332794,38	5,00	180	43	470591,55	1332922,13	7,50	180	84	470206,91	1332813,58	5,00
179	53	479939,01	1336804,28	5,00	180	3	470451,80	1332796,37	7,50	180	44	470573,80	1332933,13	7,50	180	85	470201,65	1332805,89	5,00
179	54	479932,10	1336799,35	5,00	180	4	470444,80	1332801,87	7,50	180	45	470561,55	1332933,13	7,50	180	86	470193,03	1332799,92	5,00
179	55	479932,26	1336794,98	12,00	180	5	470439,80	1332807,12	7,50	180	46	470548,30	1332933,13	7,50	180	87	470186,06	1332790,56	5,00
179	56	479932,31	1336793,57	12,00	180	6	470430,80	1332809,62	7,50	180	47	470534,30	1332930,38	7,50	180	88	470173,68	1332754,92	12,00
179	57	479932,55	1336786,94	5,00	180	7	470421,80	1332815,37	7,50	180	48	470521,05	1332927,38	7,50	180	89	470168,19	1332739,11	5,00
179	58	479942,09	1336772,19	12,00	180	8	470421,80	1332820,37	7,50	180	49	470507,05	1332924,88	7,50	180	90	470161,32	1332729,30	5,00
179	59	479944,15	1336769,00	12,00	180	9	470428,80	1332821,62	7,50	180	50	470494,30	1332920,62	7,50	180	91	470150,35	1332720,96	5,00
179	60	479944,53	1336768,41	5,00	180	10	470437,05	1332821,12	7,50	180	51	470483,55	1332917,62	7,50	180	92	470141,09	1332719,90	5,00
179	61	479945,00	1336767,98	12,00	180	11	470437,80	1332821,12	7,50	180	52	470469,55	1332915,62	7,50	180	93	470138,58	1332717,75	12,00
179	62	479946,73	1336766,44	12,00	180	12	470439,96	1332821,62	5,00	180	53	470451,05	1332910,62	7,50	180	94	470135,91	1332717,60	12,00
179	63	479963,54	1336751,38	5,00	180	13	470436,60	1332822,52	5,00	180	54	470436,55	1332908,12	7,50	180	95	470132,17	1332717,39	5,00
179	64	479970,55	1336751,89	5,00	180	14	470434,02	1332824,13	12,00	180	55	470409,30	1332908,12	7,50	180	96	470133,48	1332728,94	5,00
179	65	479970,62	1336752,07	12,00	180	15	470427,40	1332828,25	5,00	180	56	470387,88	1332908,12	5,00	180	97	470136,88	1332734,08	5,00
179	66	479972,59	1336756,91	12,00	180	16	470427,33	1332833,34	5,00	180	57	470377,72	1332899,48	5,00	180	98	470127,30	1332727,62	7,50
179	67	479973,63	1336759,46	12,00	180	17	470428,96	1332833,62	12,00	180	58	470376,92	1332899,51	12,00	180	99	470117,80	1332725,12	7,50
179	68	479977,04	1336767,88	5,00	180	18	470430,28	1332833,85	12,00	180	59	470375,07	1332899,58	5,00	180	100	470108,80	1332725,12	7,50
179	69	479982,06	1336782,36	12,00	180	19	470433,90	1332834,48	5,00	180	60	470366,55	1332894,12	7,50	180	101	470110,80	1332736,62	7,50
179	70	479984,70	1336781,44	12,00	180	20	470439,05	1332834,10	12,00	180	61	470354,55	1332894,62	7,50	180	102	470119,05	1332747,37	7,50
179	71	479986,77	1336780,72	12,00	180	21	470442,47	1332833,85	5,00	180	62	470340,55	1332896,62	7,50	180	103	470129,30	1332767,12	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
180	104	470132,30	1332776,62	7,50	180	145	469946,52	1332983,96	12,00	180	186	469913,19	1332495,99	5,00	180	227	470074,12	1332576,62	12,00
180	105	470138,05	1332787,37	7,50	180	146	469947,48	1332979,75	12,00	180	187	469913,54	1332485,84	5,00	180	228	470075,68	1332578,67	5,00
180	106	470138,80	1332797,62	7,50	180	147	469948,40	1332975,53	5,00	180	188	469916,34	1332483,22	12,00	180	229	470077,35	1332583,37	12,00
180	107	470138,80	1332801,37	7,50	180	148	469948,22	1332965,85	5,00	180	189	469917,40	1332482,23	12,00	180	230	470079,28	1332588,81	5,00
180	108	470133,05	1332826,12	7,50	180	149	469951,98	1332947,74	5,00	180	190	469920,51	1332479,32	5,00	180	231	470076,55	1332598,12	7,50
180	109	470133,05	1332826,62	7,50	180	150	469952,22	1332935,55	5,00	180	191	469927,61	1332475,88	5,00	180	232	470066,30	1332605,12	7,50
180	110	470130,55	1332833,62	7,50	180	151	469955,14	1332924,53	5,00	180	192	469936,57	1332468,59	5,00	180	233	470066,30	1332605,87	7,50
180	111	470124,80	1332838,87	7,50	180	152	469960,59	1332918,73	12,00	180	193	469936,40	1332460,98	5,00	180	234	470066,30	1332614,62	7,50
180	112	470116,55	1332841,37	7,50	180	153	469965,69	1332913,30	12,00	180	194	469932,77	1332451,40	5,00	180	235	470067,15	1332615,64	5,00
180	113	470104,30	1332843,87	7,50	180	154	469985,51	1332892,20	5,00	180	195	469929,36	1332448,28	12,00	180	236	470067,09	1332619,32	12,00
180	114	470094,80	1332834,87	7,50	180	155	469990,82	1332873,25	5,00	180	196	469927,74	1332446,81	12,00	180	237	470067,08	1332619,89	5,00
180	115	470086,55	1332831,87	7,50	180	156	469989,64	1332863,64	5,00	180	197	469926,54	1332445,61	5,00	180	238	470121,33	1332696,93	5,00
180	116	470079,05	1332840,62	7,50	180	157	469990,45	1332853,46	5,00	180	198	469927,46	1332444,36	12,00	180	239	470163,95	1332716,22	12,00
180	117	470071,30	1332848,87	7,50	180	158	470005,33	1332832,31	5,00	180	199	469927,70	1332444,02	12,00	180	240	470176,63	1332721,96	5,00
180	118	470063,05	1332854,12	7,50	180	159	470023,81	1332788,25	5,00	180	200	469928,03	1332443,58	5,00	180	241	470201,61	1332726,29	5,00
180	119	470054,80	1332860,37	7,50	180	160	470024,90	1332786,54	12,00	180	201	469926,90	1332441,08	5,00	180	242	470210,37	1332721,77	5,00
180	120	470025,55	1332904,12	7,50	180	161	470029,75	1332778,97	5,00	180	202	469926,76	1332440,96	12,00	180	243	470212,50	1332709,57	5,00
180	121	470014,30	1332918,87	7,50	180	162	470036,31	1332747,83	5,00	180	203	469926,61	1332440,83	5,00	180	244	470212,70	1332709,57	12,00
180	122	470002,80	1332927,12	7,50	180	163	470029,98	1332735,76	5,00	180	204	469926,55	1332440,62	7,50	180	245	470212,95	1332709,56	5,00
180	123	469990,05	1332933,37	7,50	180	164	470022,81	1332729,53	5,00	180	205	469912,83	1332428,13	5,00	180	246	470213,17	1332695,30	5,00
180	124	469981,80	1332942,37	7,50	180	165	470018,89	1332727,93	12,00	180	206	469925,60	1332419,97	12,00	180	247	470217,34	1332687,42	5,00
180	125	469978,05	1332959,37	7,50	180	166	470017,16	1332727,23	12,00	180	207	469927,26	1332418,91	12,00	180	248	470221,35	1332687,48	12,00
180	126	469978,80	1332972,12	7,50	180	167	470017,01	1332727,17	5,00	180	208	469928,07	1332418,39	5,00	180	249	470225,90	1332687,55	5,00
180	127	469978,05	1332981,12	7,50	180	168	470015,55	1332725,87	2,50	180	209	469928,30	1332418,37	12,00	180	250	470226,84	1332690,26	5,00
180	128	469979,30	1332985,37	5,00	180	169	469998,94	1332718,76	12,00	180	210	469928,55	1332418,37	7,50	180	251	470227,05	1332690,90	5,00
180	129	469971,05	1332993,62	2,50	180	170	469990,94	1332711,80	5,00	180	211	469929,86	1332418,23	12,00	180	252	470230,05	1332713,12	7,50
180	130	469967,42	1332998,40	2,50	180	171	469938,43	1332599,05	5,00	180	212	469945,87	1332416,81	5,00	180	253	470231,77	1332714,23	5,00
180	131	469974,61	1333007,01	5,00	180	172	469938,05	1332577,95	5,00	180	213	469956,03	1332419,83	5,00	180	254	470232,75	1332722,05	5,00
180	132	469974,28	1333007,40	5,00	180	173	469934,83	1332573,99	12,00	180	214	469960,86	1332424,30	12,00	180	255	470241,22	1332726,86	12,00
180	133	469967,44	1332999,20	2,50	180	174	469930,65	1332568,86	12,00	180	215	469968,50	1332432,00	12,00	180	256	470246,57	1332729,90	12,00
180	134	469961,18	1333007,45	2,50	180	175	469929,05	1332566,37	2,50	180	216	469978,57	1332442,16	5,00	180	257	470250,98	1332732,40	5,00
180	135	469945,36	1333022,77	2,50	180	176	469919,55	1332554,87	2,50	180	217	469979,52	1332443,60	5,00	180	258	470253,85	1332735,96	12,00
180	136	469926,25	1333034,83	2,50	180	177	469914,09	1332548,50	5,00	180	218	469993,33	1332466,76	5,00	180	259	470256,00	1332738,63	5,00
180	137	469914,00	1333038,08	2,50	180	178	469910,93	1332538,26	5,00	180	219	470000,30	1332495,87	7,50	180	260	470254,80	1332745,37	7,50
180	138	469909,06	1333041,09	2,50	180	179	469912,74	1332527,82	5,00	180	220	470000,78	1332496,61	12,00	180	261	470246,05	1332753,12	7,50
180	139	469914,95	1333047,84	5,00	180	180	469922,79	1332518,81	12,00	180	221	470000,87	1332497,00	12,00	180	262	470240,30	1332761,87	7,50
180	140	469914,65	1333047,86	12,00	180	181	469927,23	1332514,83	5,00	180	222	470001,15	1332498,19	5,00	180	263	470242,30	1332774,12	7,50
180	141	469914,40	1333047,88	12,00	180	182	469927,08	1332514,63	12,00	180	223	470008,14	1332509,20	5,00	180	264	470243,44	1332775,26	5,00
180	142	469908,29	1333040,97	2,50	180	183	469926,15	1332513,41	12,00	180	224	470008,74	1332509,68	12,00	180	265	470244,80	1332784,33	5,00
180	143	469889,07	1333041,30	5,00	180	184	469922,75	1332508,92	12,00	180	225	470018,36	1332517,44	12,00	180	266	470254,45	1332794,12	5,00
180	144	469946,01	1332983,97	5,00	180	185	469919,55	1332503,62	2,50	180	226	470046,56	1332540,20	5,00	180	267	470255,75	1332795,02	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
180	268	470256,00	1332795,20	12,00	181	13	477291,88	1336440,68	12,00	181	54	476809,30	1336200,25	12,00	181	95	476654,99	1336220,00	1,00
180	269	470263,06	1332800,08	5,00	181	14	477281,79	1336434,78	12,00	181	55	476808,17	1336201,39	12,00	181	96	476660,02	1336217,14	12,00
180	270	470274,22	1332803,20	5,00	181	15	477280,50	1336434,00	2,50	181	56	476806,06	1336203,51	1,00	181	97	476661,65	1336216,21	12,00
180	271	470278,77	1332800,42	12,00	181	16	477276,84	1336436,09	5,00	181	57	476805,57	1336211,79	1,00	181	98	476666,31	1336213,56	1,00
180	272	470282,43	1332798,18	5,00	181	17	477266,58	1336441,75	5,00	181	58	476808,50	1336229,01	1,00	181	99	476678,97	1336219,85	0,20
180	273	470286,58	1332787,85	5,00	181	18	477260,72	1336443,38	12,00	181	59	476809,07	1336230,14	12,00	181	100	476688,53	1336209,75	5,00
180	274	470300,02	1332768,59	5,00	181	19	477253,74	1336445,31	12,00	181	60	476816,99	1336246,00	1,00	181	101	476696,98	1336209,63	12,00
180	275	470306,12	1332766,12	5,00	181	20	477253,00	1336445,50	2,50	181	61	476816,05	1336248,27	5,00	181	102	476716,35	1336209,37	1,00
180	276	470305,80	1332766,37	7,50	181	21	477248,00	1336445,50	2,50	181	62	476816,06	1336246,44	0,20	181	103	476722,73	1336212,19	0,20
180	277	470300,05	1332775,37	7,50	181	22	477247,88	1336445,47	12,00	181	63	476802,15	1336244,59	0,20	181	104	476725,03	1336208,94	1,00
180	278	470300,05	1332785,37	7,50	181	23	477242,75	1336442,55	12,00	181	64	476801,03	1336248,83	0,20	181	105	476736,01	1336205,37	12,00
180	279	470301,80	1332801,37	7,50	181	24	477230,00	1336435,29	5,00	181	65	476800,06	1336253,71	1,00	181	106	476744,04	1336202,76	1,00
180	280	470304,74	1332806,69	5,00	181	25	477228,07	1336431,54	1,00	181	66	476790,05	1336249,47	12,00	181	107	476771,08	1336175,51	1,00
180	281	470305,14	1332812,71	5,00	181	26	477233,08	1336418,27	1,00	181	67	476786,92	1336248,14	12,00	181	108	476774,98	1336170,15	12,00
180	282	470305,62	1332813,63	12,00	181	27	477230,05	1336402,30	1,00	181	68	476773,09	1336242,29	1,00	181	109	476780,93	1336161,99	5,00
180	283	470310,22	1332822,47	5,00	181	28	477222,58	1336386,56	1,00	181	69	476754,23	1336241,84	12,00	181	110	476786,85	1336158,20	0,20
180	284	470318,73	1332829,69	5,00	181	29	477180,01	1336329,27	1,00	181	70	476740,02	1336241,50	1,00	181	111	476785,56	1336157,58	1,00
180	285	470321,20	1332830,65	12,00	181	30	476957,06	1336111,55	1,00	181	71	476721,58	1336248,05	1,00	181	112	476788,62	1336155,79	1,00
180	286	470324,00	1332831,73	12,00	181	31	476953,51	1336113,28	1,00	181	72	476711,39	1336258,19	12,00	181	113	476805,46	1336145,92	12,00
180	287	470328,90	1332833,63	5,00	181	32	476936,11	1336134,28	1,00	181	73	476707,01	1336262,54	1,00	181	114	476815,55	1336140,01	1,00
180	288	470329,72	1332832,86	12,00	181	33	476929,53	1336140,77	0,20	181	74	476692,07	1336286,06	1,00	181	115	476830,49	1336122,78	12,00
180	289	470335,65	1332827,31	5,00	181	34	476930,07	1336141,57	1,00	181	75	476687,19	1336288,39	12,00	181	116	476832,37	1336120,62	1,00
180	290	470339,24	1332816,91	5,00	181	35	476910,32	1336165,41	1,00	181	76	476681,08	1336291,30	1,00	181	117	476842,15	1336126,56	0,20
180	291	470339,60	1332790,40	5,00	181	36	476896,25	1336161,26	0,20	181	77	476669,11	1336287,73	12,00	181	118	476859,65	1336106,48	0,20
180	292	470345,77	1332782,06	5,00	181	37	476889,25	1336182,92	0,20	181	78	476667,58	1336287,27	1,00	181	119	476854,01	1336103,22	1,00
180	293	470396,33	1332769,06	5,00	181	38	476884,88	1336196,12	1,00	181	79	476667,00	1336283,04	1,00	181	120	476854,13	1336103,12	12,00
180	294	470409,61	1332771,72	12,00	181	39	476875,03	1336208,01	1,00	181	80	476671,81	1336269,12	0,20	181	121	476854,79	1336102,61	1,00
180	295	470422,29	1332774,25	12,00	181	40	476867,04	1336213,03	1,00	181	81	476680,57	1336253,18	0,20	181	122	476860,50	1336105,55	0,20
180	1	470429,90	1332775,77	5,00	181	41	476862,84	1336212,27	12,00	181	82	476675,28	1336251,74	1,00	181	123	476875,50	1336087,14	0,20
181	1	477033,50	1336145,00	2,50	181	42	476861,81	1336212,09	12,00	181	83	476676,49	1336248,56	1,00	181	124	476874,80	1336086,75	1,00
181	2	477076,50	1336193,50	2,50	181	43	476860,02	1336211,77	1,00	181	84	476676,57	1336244,79	1,00	181	125	476885,15	1336078,56	12,00
181	3	477128,50	1336249,00	2,50	181	44	476859,36	1336211,29	12,00	181	85	476671,73	1336245,47	12,00	181	126	476890,87	1336074,03	12,00
181	4	477204,50	1336334,50	2,50	181	45	476857,11	1336209,66	12,00	181	86	476669,85	1336245,74	12,00	181	127	476892,48	1336073,77	0,20
181	5	477250,50	1336374,00	2,50	181	46	476852,07	1336206,01	1,00	181	87	476667,57	1336246,06	1,00	181	128	476893,44	1336072,00	1,00
181	6	477304,50	1336427,50	2,50	181	47	476845,78	1336200,47	12,00	181	88	476665,29	1336246,39	12,00	181	129	476895,59	1336070,29	1,00
181	7	477321,50	1336447,00	2,50	181	48	476837,04	1336192,77	1,00	181	89	476655,99	1336246,47	1,00	181	130	476898,08	1336067,19	12,00
181	8	477313,57	1336446,16	12,00	181	49	476829,61	1336191,13	12,00	181	90	476644,07	1336243,22	0,20	181	131	476916,08	1336044,78	1,00
181	9	477313,34	1336446,04	12,00	181	50	476828,46	1336190,88	12,00	181	91	476643,54	1336244,48	1,00	181	132	476921,91	1336029,49	12,00
181	10	477313,04	1336445,88	5,00	181	51	476828,01	1336190,78	1,00	181	92	476639,24	1336241,67	12,00	181	133	476925,03	1336021,31	1,00
181	11	477309,88	1336445,54	12,00	181	52	476821,89	1336192,54	12,00	181	93	476639,03	1336241,53	1,00	181	134	476929,09	1336001,02	1,00
181	12	477298,00	1336444,25	5,00	181	53	476815,00	1336194,52	1,00	181	94	476641,50	1336230,78	1,00	181	135	476925,01	1335992,77	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
181	136	476920,82	1335987,84	12,00	182	7	476401,18	1335688,67	12,00	185	9	477190,00	1336260,00	2,50	185	50	477161,05	1336206,01	5,00
181	137	476919,38	1335986,15	12,00	182	8	476399,01	1335688,79	12,00	185	10	477195,00	1336274,00	2,50	185	51	477166,02	1336201,01	5,00
181	138	476913,09	1335978,75	1,00	182	9	476390,27	1335689,26	12,00	185	11	477195,19	1336274,29	5,00	185	52	477221,41	1336194,97	12,00
181	139	476892,03	1335962,81	1,00	182	10	476379,68	1335687,53	12,00	185	12	477216,20	1336307,06	12,00	185	53	477233,96	1336193,60	12,00
181	140	476866,56	1335953,30	1,00	182	11	476377,40	1335686,03	12,00	185	13	477216,69	1336307,82	12,00	185	54	477237,00	1336193,50	2,50
181	141	476855,03	1335945,81	1,00	182	12	476338,26	1335660,27	12,00	185	14	477218,37	1336310,45	12,00	185	55	477244,47	1336198,33	12,00
181	142	476847,04	1335936,28	1,00	182	13	476334,47	1335652,71	12,00	185	15	477219,00	1336311,50	2,50	185	56	477244,59	1336198,41	12,00
181	143	476842,02	1335921,51	1,00	182	14	476330,68	1335645,15	12,00	185	16	477219,96	1336312,49	5,00	185	57	477245,50	1336199,03	5,00
181	144	476843,10	1335889,77	1,00	182	15	476331,72	1335636,67	12,00	185	17	477268,97	1336365,02	5,00	185	1	477246,57	1336206,94	12,00
181	145	476843,78	1335889,84	12,00	182	16	476339,26	1335632,91	12,00	185	18	477271,00	1336367,50	2,50	186	1	470317,80	1332982,87	7,50
181	146	476855,58	1335891,05	5,00	182	17	476355,75	1335633,90	12,00	185	19	477281,00	1336384,00	2,50	186	2	470326,05	1332991,12	7,50
181	147	476855,93	1335891,22	5,00	182	18	476362,21	1335634,29	12,00	185	20	477313,50	1336416,50	2,50	186	3	470361,55	1333019,12	7,50
181	148	476862,50	1335894,50	2,50	182	19	476369,73	1335635,83	12,00	185	21	477317,00	1336423,50	2,50	186	4	470366,61	1333022,83	12,00
181	149	476862,50	1335906,50	2,50	182	1	476407,27	1335643,52	12,00	185	22	477317,00	1336429,50	2,50	186	5	470391,80	1333044,32	12,00
181	150	476864,01	1335914,51	5,00	183	1	476466,09	1335660,98	12,00	185	23	477324,14	1336431,22	12,00	186	6	470395,99	1333047,89	5,00
181	151	476864,20	1335914,72	5,00	183	2	476464,64	1335687,96	12,00	185	24	477325,04	1336431,43	12,00	186	7	470398,83	1333049,79	12,00
181	152	476870,00	1335921,00	2,50	183	3	476460,08	1335701,98	12,00	185	25	477325,50	1336431,54	5,00	186	8	470414,23	1333060,13	5,00
181	153	476887,00	1335934,50	2,50	183	4	476454,13	1335708,50	12,00	185	26	477353,93	1336469,44	5,00	186	9	470416,81	1333065,75	12,00
181	154	476906,13	1335949,22	5,00	183	5	476451,10	1335710,28	12,00	185	27	477355,00	1336471,00	2,50	186	10	470417,00	1333066,17	5,00
181	155	476906,50	1335949,52	5,00	183	6	476446,14	1335713,20	12,00	185	28	477363,50	1336482,50	2,50	186	11	470415,55	1333074,13	7,50
181	156	476906,83	1335949,68	12,00	183	7	476438,57	1335713,58	12,00	185	29	477368,69	1336487,22	12,00	186	12	470406,55	1333075,88	7,50
181	157	476906,99	1335949,76	12,00	183	8	476436,75	1335712,54	12,00	185	30	477365,10	1336486,39	12,00	186	13	470397,80	1333076,63	7,50
181	158	476913,00	1335953,00	2,50	183	9	476429,07	1335708,14	12,00	185	31	477345,08	1336481,80	5,00	186	14	470387,55	1333074,13	7,50
181	159	476920,00	1335946,50	2,50	183	10	476427,53	1335703,67	12,00	185	32	477342,66	1336477,55	12,00	186	15	470365,30	1333071,87	7,50
181	160	476920,02	1335946,30	5,00	183	11	476425,07	1335696,51	12,00	185	33	477340,83	1336474,35	12,00	186	16	470350,05	1333082,12	7,50
181	161	476923,09	1335921,54	5,00	183	12	476421,66	1335674,27	12,00	185	34	477340,32	1336473,46	12,00	186	17	470337,55	1333092,12	7,50
181	162	476923,06	1335904,54	5,00	183	13	476423,06	1335654,74	12,00	185	35	477333,50	1336461,00	2,50	186	18	470306,30	1333099,87	7,50
181	163	476931,49	1335891,59	5,00	183	1	476466,09	1335660,98	12,00	185	36	477331,13	1336457,34	12,00	186	19	470292,30	1333099,87	7,50
181	164	476930,00	1335903,50	2,50	184	1	475393,41	1335239,19	5,00	185	37	477330,60	1336456,42	12,00	186	20	470282,80	1333092,12	7,50
181	165	476931,50	1335928,00	2,50	184	2	475392,55	1335257,05	2,50	185	38	477329,59	1336454,65	5,00	186	21	470264,55	1333088,62	7,50
181	166	476935,00	1335962,50	2,50	184	3	475386,05	1335263,30	2,50	185	39	477329,29	1336454,49	5,00	186	22	470237,80	1333038,12	7,50
181	167	476940,50	1335980,00	2,50	184	4	475379,35	1335262,72	5,00	185	40	477328,00	1336452,50	2,50	186	23	470216,05	1333009,62	7,50
181	168	476966,50	1336053,00	2,50	184	1	475393,41	1335239,19	5,00	185	41	477305,50	1336426,50	2,50	186	24	470206,05	1332996,37	7,50
181	169	477003,50	1336112,00	2,50	185	1	477246,57	1336206,94	12,00	185	42	477251,50	1336373,50	2,50	186	25	470194,55	1332983,62	7,50
181	1	477033,50	1336145,00	2,50	185	2	477247,99	1336217,51	12,00	185	43	477205,50	1336334,00	2,50	186	26	470176,80	1332961,87	7,50
182	1	476407,27	1335643,52	12,00	185	3	477247,85	1336217,71	12,00	185	44	477135,00	1336254,50	2,50	186	27	470166,05	1332951,12	7,50
182	2	476413,23	1335650,05	12,00	185	4	477244,19	1336222,68	12,00	185	45	477145,00	1336247,00	2,50	186	28	470155,30	1332942,37	7,50
182	3	476414,27	1335655,75	12,00	185	5	477234,56	1336235,75	5,00	185	46	477145,95	1336245,02	5,00	186	29	470152,05	1332936,62	7,50
182	4	476411,72	1335669,51	12,00	185	6	477234,00	1336236,50	2,50	185	47	477146,28	1336244,34	12,00	186	30	470144,30	1332921,37	7,50
182	5	476406,26	1335683,17	12,00	185	7	477195,00	1336241,00	2,50	185	48	477151,00	1336234,50	2,50	186	31	470143,05	1332916,37	7,50
182	6	476402,62	1335687,11	12,00	185	8	477188,00	1336248,50	2,50	185	49	477160,45	1336207,56	5,00	186	32	470145,05	1332906,62	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
186	33	470145,05	1332899,12	7,50	187	10	476184,25	1336129,77	12,00	188	24	463584,29	1332099,58	5,00	188	65	463331,03	1332365,76	5,00
186	34	470143,05	1332891,62	7,50	187	11	476184,23	1336140,37	12,00	188	25	463592,33	1332117,00	5,00	188	66	463323,03	1332396,26	5,00
186	35	470140,55	1332885,12	7,50	187	12	476178,25	1336144,75	12,00	188	26	463595,02	1332134,82	5,00	188	67	463321,43	1332402,62	12,00
186	36	470131,80	1332867,37	7,50	187	13	476157,29	1336143,93	12,00	188	27	463587,28	1332144,26	5,00	188	68	463315,03	1332428,01	5,00
186	37	470131,05	1332859,87	7,50	187	14	476126,80	1336142,73	12,00	188	28	463583,78	1332149,26	5,00	188	69	463314,28	1332430,37	5,00
186	38	470131,80	1332850,87	7,50	187	15	476102,32	1336132,14	12,00	188	29	463578,35	1332151,14	12,00	188	70	463304,82	1332445,09	5,00
186	39	470134,30	1332847,12	7,50	187	16	476100,52	1336129,27	12,00	188	30	463547,03	1332162,01	5,00	188	71	463294,98	1332456,01	5,00
186	40	470139,30	1332841,87	7,50	187	17	476097,81	1336124,96	12,00	188	31	463520,53	1332162,01	5,00	188	72	463287,53	1332456,01	5,00
186	41	470147,05	1332840,12	7,50	187	18	476096,72	1336115,12	12,00	188	32	463451,03	1332136,01	5,00	188	73	463260,69	1332448,03	5,00
186	42	470148,80	1332839,37	7,50	187	19	476150,71	1336033,37	12,00	188	33	463441,03	1332129,51	5,00	188	74	463235,83	1332421,51	5,00
186	43	470154,05	1332848,87	7,50	187	20	476153,27	1336019,11	12,00	188	34	463438,03	1332138,51	5,00	188	75	463228,68	1332418,03	5,00
186	44	470159,05	1332856,62	7,50	187	21	476147,32	1335986,61	12,00	188	35	463446,92	1332162,77	5,00	188	76	463224,33	1332420,23	5,00
186	45	470167,30	1332864,12	7,50	187	22	476147,25	1335977,76	12,00	188	36	463441,56	1332162,34	5,00	188	77	463217,53	1332420,23	5,00
186	46	470173,55	1332862,37	7,50	187	23	476151,03	1335975,39	12,00	188	37	463406,87	1332183,42	5,00	188	78	463213,03	1332390,01	5,00
186	47	470176,80	1332854,62	7,50	187	24	476153,23	1335974,01	12,00	188	38	463400,05	1332239,72	5,00	188	79	463212,63	1332389,77	12,00
186	48	470175,55	1332843,87	7,50	187	25	476163,53	1335974,73	12,00	188	39	463403,23	1332247,43	5,00	188	80	463204,53	1332385,01	5,00
186	49	470183,80	1332840,62	7,50	187	26	476166,82	1335974,96	12,00	188	40	463416,91	1332246,19	5,00	188	81	463201,53	1332393,76	5,00
186	50	470194,05	1332857,12	7,50	187	1	476180,25	1335982,51	12,00	188	41	463436,22	1332237,69	5,00	188	82	463210,22	1332405,93	12,00
186	51	470213,55	1332890,87	7,50	188	1	463104,18	1331928,48	5,00	188	42	463455,79	1332238,51	12,00	188	83	463211,53	1332407,76	5,00
186	52	470220,55	1332902,37	7,50	188	2	463106,53	1331929,01	7,50	188	43	463468,31	1332239,53	5,00	188	84	463215,53	1332426,26	5,00
186	53	470228,30	1332910,62	7,50	188	3	463115,03	1331932,88	7,50	188	44	463468,52	1332240,77	12,00	188	85	463212,68	1332429,99	12,00
186	54	470240,30	1332909,37	7,50	188	4	463140,53	1331939,76	7,50	188	45	463477,03	1332292,26	5,00	188	86	463203,53	1332442,01	5,00
186	55	470246,05	1332916,37	7,50	188	5	463162,03	1331950,01	7,50	188	46	463488,53	1332332,51	5,00	188	87	463206,53	1332453,51	5,00
186	56	470254,80	1332937,12	7,50	188	6	463186,53	1331955,01	7,50	188	47	463471,03	1332348,01	5,00	188	88	463208,53	1332463,51	5,00
186	57	470262,55	1332947,37	7,50	188	7	463199,53	1331957,51	7,50	188	48	463455,78	1332351,76	5,00	188	89	463197,03	1332481,51	5,00
186	58	470287,30	1332972,87	7,50	188	8	463210,03	1331958,76	7,50	188	49	463455,28	1332351,76	5,00	188	90	463204,03	1332489,76	5,00
186	59	470297,55	1332980,37	7,50	188	9	463219,53	1331956,26	7,50	188	50	463454,53	1332348,01	5,00	188	91	463213,03	1332488,51	5,00
186	60	470303,29	1332980,07	5,00	188	10	463246,03	1331953,01	7,50	188	51	463435,03	1332341,01	5,00	188	92	463220,03	1332478,26	5,00
186	61	470304,40	1332981,00	5,00	188	11	463253,53	1331946,76	5,00	188	52	463431,03	1332332,26	5,00	188	93	463223,21	1332477,65	5,00
186	62	470307,95	1332981,02	12,00	188	12	463257,28	1331947,76	5,00	188	53	463414,53	1332320,01	5,00	188	94	463224,61	1332484,82	5,00
186	63	470311,25	1332981,04	5,00	188	13	463265,78	1331949,51	5,00	188	54	463408,03	1332315,01	5,00	188	95	463254,51	1332512,10	5,00
186	1	470317,80	1332982,87	7,50	188	14	463289,47	1331955,05	5,00	188	55	463397,53	1332313,26	5,00	188	96	463258,53	1332518,76	5,00
187	1	476180,25	1335982,51	12,00	188	15	463444,91	1331999,80	5,00	188	56	463394,53	1332324,01	5,00	188	97	463261,55	1332525,52	12,00
187	2	476186,32	1335989,36	12,00	188	16	463460,78	1332005,76	5,00	188	57	463397,53	1332331,01	5,00	188	98	463262,27	1332527,12	5,00
187	3	476185,26	1335996,89	12,00	188	17	463489,46	1332020,88	5,00	188	58	463399,53	1332347,51	5,00	188	99	463264,19	1332563,47	5,00
187	4	476167,59	1336032,93	12,00	188	18	463556,22	1332065,95	5,00	188	59	463395,53	1332352,26	5,00	188	100	463262,03	1332563,26	5,00
187	5	476156,79	1336054,97	12,00	188	19	463556,03	1332079,51	5,00	188	60	463393,78	1332352,51	5,00	188	101	463260,53	1332575,51	5,00
187	6	476159,79	1336080,60	12,00	188	20	463561,53	1332091,01	5,00	188	61	463361,53	1332355,26	5,00	188	102	463259,94	1332582,54	5,00
187	7	476163,55	1336091,49	12,00	188	21	463570,03	1332099,76	5,00	188	62	463356,03	1332346,26	5,00	188	103	463257,46	1332589,09	12,00
187	8	476170,28	1336111,00	12,00	188	22	463581,53	1332101,01	5,00	188	63	463346,53	1332344,26	5,00	188	104	463257,21	1332589,74	5,00
187	9	476181,65	1336126,27	12,00	188	23	463582,56	1332100,48	12,00	188	64	463339,53	1332347,51	5,00	188	105	463253,53	1332593,26	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	106	463237,03	1332604,51	5,00	188	147	463398,53	1332777,26	5,00	188	188	463658,53	1333067,51	7,50	188	229	463609,44	1333257,36	5,00
188	107	463238,53	1332615,51	5,00	188	148	463416,18	1332782,60	5,00	188	189	463660,53	1333079,01	7,50	188	230	463609,15	1333248,24	5,00
188	108	463246,53	1332614,76	5,00	188	149	463419,04	1332787,70	5,00	188	190	463660,03	1333107,01	7,50	188	231	463600,10	1333244,47	5,00
188	109	463255,03	1332610,26	5,00	188	150	463417,03	1332795,76	5,00	188	191	463651,03	1333169,76	7,50	188	232	463597,36	1333242,68	12,00
188	110	463263,03	1332613,51	5,00	188	151	463417,03	1332807,26	5,00	188	192	463639,53	1333257,26	7,50	188	233	463594,10	1333240,56	5,00
188	111	463276,03	1332630,76	5,00	188	152	463421,53	1332813,76	5,00	188	193	463634,53	1333284,76	7,50	188	234	463596,53	1333235,26	2,50
188	112	463278,53	1332642,01	5,00	188	153	463423,03	1332815,51	5,00	188	194	463632,53	1333324,01	7,50	188	235	463606,03	1333226,26	2,50
188	113	463265,53	1332657,26	5,00	188	154	463425,53	1332815,76	5,00	188	195	463640,53	1333395,26	7,50	188	236	463615,53	1333223,76	2,50
188	114	463255,53	1332659,76	5,00	188	155	463438,53	1332818,51	5,00	188	196	463642,18	1333405,49	5,00	188	237	463622,53	1333221,26	2,50
188	115	463247,53	1332668,01	5,00	188	156	463460,03	1332813,51	5,00	188	197	463641,08	1333419,69	5,00	188	238	463605,43	1333196,30	5,00
188	116	463250,53	1332678,26	5,00	188	157	463511,53	1332785,51	5,00	188	198	463637,30	1333434,68	5,00	188	239	463603,49	1333192,04	5,00
188	117	463248,03	1332687,76	5,00	188	158	463529,54	1332774,03	5,00	188	199	463627,43	1333441,81	5,00	188	240	463602,25	1333191,67	5,00
188	118	463250,53	1332696,01	5,00	188	159	463534,58	1332774,15	5,00	188	200	463615,85	1333441,20	5,00	188	241	463598,03	1333185,51	2,50
188	119	463269,53	1332699,76	5,00	188	160	463554,03	1332783,01	5,00	188	201	463588,43	1333436,13	5,00	188	242	463587,53	1333184,26	2,50
188	120	463272,23	1332704,99	12,00	188	161	463578,53	1332811,01	5,00	188	202	463568,66	1333429,24	5,00	188	243	463587,53	1333187,24	5,00
188	121	463273,53	1332707,51	5,00	188	162	463591,03	1332834,51	5,00	188	203	463552,52	1333428,98	5,00	188	244	463584,30	1333186,27	5,00
188	122	463267,53	1332715,76	5,00	188	163	463599,03	1332844,51	7,50	188	204	463530,64	1333445,16	5,00	188	245	463583,13	1333179,42	12,00
188	123	463263,85	1332715,76	12,00	188	164	463607,21	1332862,32	12,00	188	205	463525,78	1333426,26	2,50	188	246	463582,07	1333173,20	5,00
188	124	463248,53	1332715,76	5,00	188	165	463607,53	1332863,01	7,50	188	206	463503,78	1333370,01	2,50	188	247	463583,34	1333165,02	12,00
188	125	463245,53	1332724,01	5,00	188	166	463608,53	1332873,26	7,50	188	207	463466,28	1333306,01	2,50	188	248	463584,52	1333157,39	5,00
188	126	463250,03	1332732,76	5,00	188	167	463606,03	1332886,01	7,50	188	208	463476,03	1333303,01	2,50	188	249	463580,14	1333154,05	5,00
188	127	463249,03	1332744,26	5,00	188	168	463601,53	1332894,76	7,50	188	209	463483,03	1333296,01	2,50	188	250	463577,53	1333148,26	2,50
188	128	463241,53	1332762,01	5,00	188	169	463593,53	1332904,26	7,50	188	210	463484,53	1333286,51	2,50	188	251	463568,53	1333144,26	2,50
188	129	463262,53	1332764,51	5,00	188	170	463584,03	1332908,76	7,50	188	211	463496,89	1333288,02	5,00	188	252	463561,53	1333146,26	2,50
188	130	463272,53	1332758,26	5,00	188	171	463583,09	1332909,04	12,00	188	212	463495,60	1333295,16	5,00	188	253	463523,03	1333150,01	2,50
188	131	463279,53	1332751,26	5,00	188	172	463573,03	1332912,01	7,50	188	213	463496,15	1333297,39	12,00	188	254	463517,03	1333164,01	2,50
188	132	463280,41	1332750,53	5,00	188	173	463554,53	1332917,01	7,50	188	214	463491,03	1333298,76	2,50	188	255	463535,53	1333180,01	2,50
188	133	463283,62	1332753,48	5,00	188	174	463547,03	1332924,76	7,50	188	215	463488,03	1333307,01	2,50	188	256	463539,53	1333191,26	2,50
188	134	463298,09	1332738,86	5,00	188	175	463547,03	1332934,76	7,50	188	216	463493,03	1333315,26	2,50	188	257	463534,53	1333213,01	2,50
188	135	463304,53	1332741,01	5,00	188	176	463553,53	1332940,51	7,50	188	217	463504,03	1333314,51	2,50	188	258	463502,53	1333242,26	2,50
188	136	463306,53	1332750,76	5,00	188	177	463564,03	1332941,76	7,50	188	218	463511,03	1333301,26	2,50	188	259	463495,38	1333247,78	12,00
188	137	463303,03	1332762,01	5,00	188	178	463573,03	1332940,51	7,50	188	219	463517,15	1333292,08	5,00	188	260	463475,21	1333249,07	5,00
188	138	463295,03	1332771,01	5,00	188	179	463579,42	1332937,03	12,00	188	220	463526,81	1333284,92	5,00	188	261	463453,79	1333257,81	5,00
188	139	463297,53	1332778,01	5,00	188	180	463584,53	1332934,26	7,50	188	221	463527,27	1333284,75	12,00	188	262	463452,28	1333249,76	2,50
188	140	463307,53	1332777,26	5,00	188	181	463602,03	1332923,26	7,50	188	222	463544,91	1333278,24	5,00	188	263	463445,03	1333232,01	2,50
188	141	463315,03	1332764,51	5,00	188	182	463613,53	1332926,51	7,50	188	223	463589,21	1333290,73	5,00	188	264	463425,28	1333215,26	2,50
188	142	463319,03	1332745,51	5,00	188	183	463619,53	1332931,51	7,50	188	224	463595,31	1333287,60	5,00	188	265	463411,03	1333211,01	2,50
188	143	463320,52	1332726,76	5,00	188	184	463621,47	1332939,95	12,00	188	225	463597,93	1333281,42	5,00	188	266	463384,03	1333214,76	2,50
188	144	463374,33	1332760,14	5,00	188	185	463634,03	1332981,76	7,50	188	226	463593,30	1333271,83	5,00	188	267	463343,53	1333228,01	2,50
188	145	463372,53	1332763,26	5,00	188	186	463645,03	1333000,76	7,50	188	227	463594,35	1333264,71	5,00	188	268	463330,03	1333236,01	2,50
188	146	463377,53	1332773,51	5,00	188	187	463651,53	1333028,76	7,50	188	228	463604,56	1333260,61	5,00	188	269	463296,53	1333272,76	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	270	463295.03	1333265.01	2,50	188	311	463424.53	1333219.76	2,50	188	352	463359.53	1334811.76	5,00	188	393	461208.33	1335223.83	5,00
188	271	463290.53	1333259.26	2,50	188	312	463441.78	1333234.26	2,50	188	353	463235.93	1334892.85	12,00	188	394	461120.52	1335093.77	5,00
188	272	463283.03	1333260.01	2,50	188	313	463448.53	1333251.01	2,50	188	354	463234.52	1334893.78	5,00	188	395	461094.52	1335061.52	5,00
188	273	463278.53	1333269.51	2,50	188	314	463451.34	1333265.73	12,00	188	355	463219.14	1334909.83	12,00	188	396	461079.52	1335042.27	5,00
188	274	463276.53	1333278.26	2,50	188	315	463450.44	1333271.15	5,00	188	356	463200.51	1334929.28	5,00	188	397	461043.88	1335066.51	5,00
188	275	463272.53	1333298.01	2,50	188	316	463453.44	1333276.79	12,00	188	357	462836.78	1335064.20	5,00	188	398	461042.43	1335064.44	12,00
188	276	463264.03	1333308.76	2,50	188	317	463453.53	1333277.26	2,50	188	358	462834.50	1335064.95	12,00	188	399	461037.59	1335057.51	5,00
188	277	463252.53	1333316.51	2,50	188	318	463462.53	1333307.76	2,50	188	359	462834.27	1335065.02	5,00	188	400	460968.66	1335103.45	5,00
188	278	463243.03	1333317.76	2,50	188	319	463500.03	1333371.76	2,50	188	360	462833.12	1335065.51	5,00	188	401	460938.02	1335061.52	5,00
188	279	463234.03	1333315.76	2,50	188	320	463522.03	1333427.51	2,50	188	361	462822.48	1335069.09	12,00	188	402	460790.02	1334860.02	5,00
188	280	463224.03	1333317.76	2,50	188	321	463527.28	1333447.64	5,00	188	362	462800.75	1335076.38	12,00	188	403	460748.52	1334804.26	5,00
188	281	463218.53	1333326.51	2,50	188	322	463518.64	1333454.03	5,00	188	363	462792.02	1335079.27	5,00	188	404	460746.47	1334802.57	12,00
188	282	463217.03	1333337.51	2,50	188	323	463553.60	1333561.73	5,00	188	364	462703.52	1335109.02	5,00	188	405	460738.52	1334796.01	5,00
188	283	463217.53	1333348.26	2,50	188	324	463558.53	1333583.51	2,50	188	365	462699.12	1335109.25	12,00	188	406	460722.02	1334771.26	5,00
188	284	463217.03	1333357.76	2,50	188	325	463589.53	1333719.26	2,50	188	366	462580.52	1335115.52	5,00	188	407	460671.52	1334690.51	5,00
188	285	463207.03	1333367.26	2,50	188	326	463596.12	1333773.86	5,00	188	367	462583.02	1335136.27	5,00	188	408	460658.52	1334660.76	5,00
188	286	463191.53	1333385.01	2,50	188	327	463596.10	1333781.47	5,00	188	368	462587.27	1335172.52	5,00	188	409	460631.52	1334616.26	5,00
188	287	463170.03	1333409.26	2,50	188	328	463597.48	1333785.18	5,00	188	369	462587.52	1335173.77	5,00	188	410	460616.02	1334595.26	5,00
188	288	463163.03	1333420.51	2,50	188	329	463599.03	1333798.01	2,50	188	370	462587.52	1335174.52	5,00	188	411	460621.52	1334591.51	2,50
188	289	463170.03	1333424.51	2,50	188	330	463630.53	1333895.26	2,50	188	371	462587.77	1335176.52	2,50	188	412	460637.77	1334579.51	2,50
188	290	463187.03	1333407.26	2,50	188	331	463643.03	1333966.01	2,50	188	372	462597.02	1335248.02	2,50	188	413	460639.52	1334578.26	2,50
188	291	463201.53	1333392.76	2,50	188	332	463641.03	1334034.26	2,50	188	373	462524.02	1335197.02	5,00	188	414	460641.52	1334577.01	2,50
188	292	463210.53	1333385.01	2,50	188	333	463622.53	1334136.76	2,50	188	374	462519.77	1335194.02	7,50	188	415	460661.02	1334564.26	2,50
188	293	463221.03	1333381.76	2,50	188	334	463575.03	1334230.76	2,50	188	375	462510.02	1335187.27	7,50	188	416	460705.52	1334540.01	2,50
188	294	463230.03	1333379.26	2,50	188	335	463561.03	1334276.26	2,50	188	376	462424.02	1335196.02	7,50	188	417	460752.52	1334525.51	2,50
188	295	463239.53	1333374.76	2,50	188	336	463549.53	1334285.51	2,50	188	377	462418.52	1335196.52	5,00	188	418	460784.65	1334517.87	12,00
188	296	463253.53	1333346.26	2,50	188	337	463541.53	1334291.26	2,50	188	378	462418.02	1335196.77	5,00	188	419	460803.02	1334513.51	2,50
188	297	463270.03	1333329.26	2,50	188	338	463517.03	1334296.26	2,50	188	379	462308.52	1335193.52	5,00	188	420	460841.99	1334506.03	5,00
188	298	463278.53	1333326.01	2,50	188	339	463507.53	1334298.26	2,50	188	380	462308.02	1335193.52	5,00	188	421	460840.69	1334506.03	5,00
188	299	463289.03	1333319.51	2,50	188	340	463505.03	1334309.01	2,50	188	381	462265.02	1335192.77	5,00	188	422	460840.69	1334504.03	5,00
188	300	463295.03	1333308.76	2,50	188	341	463505.37	1334310.86	5,00	188	382	462264.52	1335192.77	5,00	188	423	460842.69	1334504.03	5,00
188	301	463297.53	1333289.76	2,50	188	342	463500.31	1334309.73	12,00	188	383	462250.68	1335192.77	5,00	188	424	460842.69	1334505.90	5,00
188	302	463297.03	1333278.51	2,50	188	343	463467.99	1334302.52	5,00	188	384	462144.62	1335190.24	12,00	188	425	460852.52	1334504.01	2,50
188	303	463298.28	1333276.51	2,50	188	344	463501.47	1334342.52	12,00	188	385	461907.90	1335184.58	12,00	188	426	460775.77	1334378.26	2,50
188	304	463332.78	1333239.26	2,50	188	345	463551.06	1334401.77	5,00	188	386	461839.52	1335178.27	5,00	188	427	460774.02	1334375.51	2,50
188	305	463345.28	1333231.76	2,50	188	346	463633.72	1334541.32	12,00	188	387	461748.02	1335172.02	5,00	188	428	460772.02	1334372.26	2,50
188	306	463384.78	1333218.51	2,50	188	347	463633.78	1334541.76	2,50	188	388	461672.02	1335172.52	5,00	188	429	460752.02	1334339.51	2,50
188	307	463388.03	1333232.01	2,50	188	348	463637.94	1334571.95	12,00	188	389	461457.02	1335173.77	5,00	188	430	460749.77	1334336.01	2,50
188	308	463396.53	1333232.51	2,50	188	349	463638.51	1334576.29	5,00	188	390	461378.51	1335192.27	12,00	188	431	460743.02	1334324.76	2,50
188	309	463406.53	1333230.76	2,50	188	350	463627.77	1334591.12	12,00	188	391	461378.31	1335192.34	12,00	188	432	460713.52	1334343.76	5,00
188	310	463416.03	1333229.51	2,50	188	351	463565.03	1334677.76	5,00	188	392	461274.35	1335211.60	12,00	188	433	460699.02	1334353.01	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	434	460693,77	1334356,51	5,00	188	475	457571,01	1334364,54	5,00	188	516	456973,01	1334139,76	2,50	188	557	456536,00	1334071,10	5,00
188	435	460653,52	1334383,26	2,50	188	476	457565,24	1334343,19	12,00	188	517	456969,01	1334144,76	2,50	188	558	456542,59	1334071,53	5,00
188	436	460532,02	1334462,26	2,50	188	477	457543,03	1334260,93	5,00	188	518	456967,51	1334160,76	2,50	188	559	456549,81	1334037,97	12,00
188	437	460530,52	1334463,26	2,50	188	478	457518,04	1334211,30	5,00	188	519	456973,01	1334199,51	2,50	188	560	456555,01	1334025,51	5,00
188	438	460528,52	1334464,01	2,50	188	479	457495,63	1334177,49	12,00	188	520	456969,01	1334209,01	2,50	188	561	456560,10	1333990,13	5,00
188	439	460514,02	1334473,06	2,50	188	480	457465,08	1334131,38	5,00	188	521	456961,01	1334213,51	2,50	188	562	456577,09	1333911,14	5,00
188	440	460514,52	1334473,76	2,50	188	481	457336,03	1334002,66	5,00	188	522	456951,01	1334213,51	2,50	188	563	456593,17	1333864,39	12,00
188	441	460514,02	1334473,76	4,50	188	482	457304,03	1333982,87	5,00	188	523	456944,63	1334205,79	5,00	188	564	456599,51	1333845,94	5,00
188	442	460511,77	1334475,26	4,50	188	483	457290,95	1333979,22	12,00	188	524	456935,55	1334104,77	5,00	188	565	456606,48	1333787,39	12,00
188	443	460494,52	1334486,76	5,00	188	484	457284,06	1333977,30	5,00	188	525	456905,01	1334085,78	5,00	188	566	456617,85	1333691,86	5,00
188	444	460473,02	1334500,76	5,00	188	485	457265,05	1333981,03	5,00	188	526	456874,05	1334113,56	5,00	188	567	456619,51	1333689,01	5,00
188	445	460424,52	1334527,51	5,00	188	486	457233,54	1333980,65	5,00	188	527	456836,05	1334109,76	5,00	188	568	456624,01	1333672,51	5,00
188	446	460389,02	1334549,26	5,00	188	487	457229,49	1333992,41	12,00	188	528	456829,99	1334104,01	5,00	188	569	456622,01	1333656,51	5,00
188	447	460356,52	1334552,51	5,00	188	488	457218,01	1334006,26	2,50	188	529	456829,99	1334089,27	5,00	188	570	456621,25	1333654,95	5,00
188	448	460286,67	1334562,79	5,00	188	489	457216,51	1334008,26	2,50	188	530	456837,04	1334065,77	5,00	188	571	456619,53	1333625,67	5,00
188	449	460198,55	1334573,76	5,00	188	490	457195,01	1334054,01	2,50	188	531	456835,07	1334055,90	5,00	188	572	456615,30	1333613,30	12,00
188	450	460196,55	1334574,03	5,00	188	491	457179,51	1334102,26	2,50	188	532	456825,70	1334047,80	12,00	188	573	456610,07	1333598,02	5,00
188	451	460194,77	1334574,33	5,00	188	492	457177,51	1334118,26	2,50	188	533	456817,59	1334040,78	5,00	188	574	456604,51	1333569,90	5,00
188	452	460059,88	1334597,01	5,00	188	493	457175,34	1334142,33	5,00	188	534	456793,49	1334035,42	5,00	188	575	456602,50	1333539,66	5,00
188	453	460001,27	1334604,51	5,00	188	494	457143,06	1334128,92	5,00	188	535	456747,42	1334032,33	12,00	188	576	456607,09	1333485,06	5,00
188	454	459864,02	1334619,76	5,00	188	495	457132,06	1334117,54	5,00	188	536	456743,03	1334032,04	5,00	188	577	456604,59	1333463,15	5,00
188	455	459773,02	1334634,26	5,00	188	496	457128,51	1334105,02	5,00	188	537	456650,01	1334011,65	5,00	188	578	456599,60	1333451,41	5,00
188	456	459744,52	1334641,26	5,00	188	497	457131,52	1334091,01	5,00	188	538	456630,39	1334085,60	12,00	188	579	456581,04	1333426,78	5,00
188	457	459664,52	1334656,01	5,00	188	498	457147,08	1334058,76	5,00	188	539	456627,09	1334098,03	5,00	188	580	456573,21	1333421,62	12,00
188	458	459565,84	1334680,00	12,00	188	499	457100,50	1334011,05	5,00	188	540	456624,46	1334100,80	12,00	188	581	456551,50	1333407,30	12,00
188	459	459540,14	1334676,52	12,00	188	500	457056,58	1334009,56	12,00	188	541	456620,57	1334104,89	5,00	188	582	456534,51	1333389,76	5,00
188	460	459529,07	1334675,02	5,00	188	501	457055,14	1334008,97	12,00	188	542	456584,81	1334120,54	12,00	188	583	456516,01	1333385,51	5,00
188	461	459483,10	1334577,28	5,00	188	502	457011,04	1333990,13	5,00	188	543	456570,51	1334124,01	2,50	188	584	456503,51	1333387,26	5,00
188	462	459482,63	1334575,88	12,00	188	503	457004,83	1333990,54	12,00	188	544	456548,01	1334139,26	2,50	188	585	456483,51	1333408,26	5,00
188	463	459466,00	1334526,41	5,00	188	504	456999,02	1333990,92	5,00	188	545	456537,51	1334153,76	2,50	188	586	456474,51	1333408,26	5,00
188	464	459445,03	1334522,67	5,00	188	505	456992,78	1333996,03	12,00	188	546	456540,01	1334164,01	2,50	188	587	456468,51	1333402,51	5,00
188	465	459416,54	1334524,66	5,00	188	506	456992,50	1333996,26	5,00	188	547	456544,30	1334170,56	5,00	188	588	456467,01	1333393,01	5,00
188	466	459177,21	1334681,78	12,00	188	507	456990,56	1334005,03	5,00	188	548	456538,59	1334172,76	5,00	188	589	456468,51	1333387,26	5,00
188	467	459167,09	1334688,42	5,00	188	508	456991,07	1334013,66	5,00	188	549	456519,09	1334169,26	5,00	188	590	456464,51	1333379,76	5,00
188	468	458666,72	1334537,89	12,00	188	509	456992,00	1334016,52	5,00	188	550	456527,10	1334111,79	5,00	188	591	456453,01	1333377,26	5,00
188	469	458564,52	1334507,14	5,00	188	510	456989,01	1334019,01	2,50	188	551	456508,20	1334106,45	12,00	188	592	456432,00	1333377,26	5,00
188	470	458470,71	1334495,02	12,00	188	511	456987,01	1334030,51	2,50	188	552	456496,07	1334103,02	5,00	188	593	456413,00	1333409,01	5,00
188	471	458146,01	1334453,06	5,00	188	512	457000,56	1334113,17	5,00	188	553	456496,29	1334101,77	12,00	188	594	456405,13	1333448,80	5,00
188	472	457771,53	1334448,39	5,00	188	513	456987,35	1334127,64	12,00	188	554	456500,12	1334079,86	5,00	188	595	456359,90	1333478,17	12,00
188	473	457721,43	1334440,28	12,00	188	514	456979,55	1334136,18	5,00	188	555	456519,01	1334083,26	5,00	188	596	456354,55	1333481,64	5,00
188	474	457594,05	1334419,67	5,00	188	515	456979,67	1334137,68	5,00	188	556	456533,01	1334078,26	5,00	188	597	456306,07	1333492,18	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	598	456093.55	1333538.40	5.00	188	639	455533.51	1333657.52	12.00	188	680	454841.14	1334823.65	12.00	188	721	454791.20	1334314.10	1.50
188	599	456023.53	1333539.44	5.00	188	640	455329.00	1333752.26	2.50	188	681	454835.00	1334838.00	1.50	188	722	454779.10	1334313.50	1.50
188	600	455957.57	1333548.39	5.00	188	641	455232.50	1333801.26	2.50	188	682	454818.50	1334864.70	1.50	188	723	454763.93	1334317.68	12.00
188	601	455913.04	1333563.79	5.00	188	642	455183.09	1333826.47	12.00	188	683	454806.40	1334885.60	1.50	188	724	454757.96	1334319.32	12.00
188	602	455909.92	1333570.24	5.00	188	643	455182.99	1333826.52	5.00	188	684	454801.27	1334897.55	12.00	188	725	454753.50	1334320.54	5.00
188	603	455888.00	1333574.51	5.00	188	644	455182.81	1333827.54	12.00	188	685	454798.09	1334904.77	5.00	188	726	454752.99	1334320.85	5.00
188	604	455874.50	1333586.01	5.00	188	645	455172.50	1333884.26	2.50	188	686	454797.04	1334905.58	5.00	188	727	454735.90	1334329.40	1.50
188	605	455872.75	1333589.76	5.00	188	646	455111.74	1334048.41	5.00	188	687	454789.90	1334911.00	1.50	188	728	454701.00	1334352.90	1.50
188	606	455868.50	1333600.01	5.00	188	647	455052.56	1334206.75	5.00	188	688	454779.70	1334910.40	1.50	188	729	454681.90	1334361.80	1.50
188	607	455862.50	1333629.26	5.00	188	648	454955.59	1334207.89	5.00	188	689	454776.16	1334902.52	5.00	188	730	454681.05	1334362.44	5.00
188	608	455869.00	1333685.01	5.00	188	649	454951.33	1334217.23	12.00	188	690	454774.49	1334898.64	12.00	188	731	454657.14	1334379.48	12.00
188	609	455897.00	1333716.76	5.00	188	650	454949.02	1334222.31	5.00	188	691	454773.52	1334896.39	5.00	188	732	454643.69	1334389.06	12.00
188	610	455933.00	1333739.01	5.00	188	651	454937.05	1334242.77	5.00	188	692	454778.35	1334873.18	12.00	188	733	454640.00	1334391.60	1.50
188	611	455961.50	1333763.26	5.00	188	652	454892.76	1334295.69	12.00	188	693	454788.01	1334826.68	5.00	188	734	454623.50	1334396.10	1.50
188	612	455997.00	1333802.01	5.00	188	653	454876.04	1334315.67	5.00	188	694	454784.20	1334817.70	1.50	188	735	454612.10	1334399.90	1.50
188	613	456034.50	1333856.01	5.00	188	654	454849.43	1334340.26	12.00	188	695	454757.56	1334806.92	5.00	188	736	454591.80	1334406.90	1.50
188	614	456074.00	1333918.76	5.00	188	655	454839.57	1334349.37	5.00	188	696	454757.14	1334804.75	5.00	188	737	454577.20	1334407.50	1.50
188	615	456083.50	1333938.51	5.00	188	656	454836.83	1334353.41	12.00	188	697	454753.10	1334780.90	1.50	188	738	454572.10	1334403.00	1.50
188	616	456092.50	1333956.26	5.00	188	657	454829.55	1334364.14	5.00	188	698	454750.95	1334772.76	12.00	188	739	454573.57	1334391.68	5.00
188	617	456103.50	1333979.76	5.00	188	658	454816.00	1334396.65	5.00	188	699	454739.33	1334712.67	12.00	188	740	454576.91	1334383.97	12.00
188	618	456107.00	1334002.01	7.50	188	659	454811.52	1334422.15	5.00	188	700	454735.30	1334676.10	1.50	188	741	454580.89	1334374.80	5.00
188	619	456106.50	1334013.51	7.50	188	660	454813.04	1334430.40	5.00	188	701	454728.30	1334632.30	1.50	188	742	454581.60	1334373.20	1.50
188	620	456105.91	1334014.04	5.00	188	661	454821.09	1334449.75	5.00	188	702	454723.20	1334608.10	1.50	188	743	454586.10	1334356.70	1.50
188	621	455835.56	1334012.37	5.00	188	662	454842.10	1334469.01	12.00	188	703	454716.20	1334570.00	1.50	188	744	454586.76	1334352.50	12.00
188	622	455790.62	1333919.07	5.00	188	663	454844.54	1334471.25	5.00	188	704	454715.00	1334566.20	1.50	188	745	454587.60	1334349.14	5.00
188	623	455790.00	1333890.76	2.50	188	664	454846.84	1334474.34	12.00	188	705	454705.40	1334516.70	1.50	188	746	454591.45	1334342.48	12.00
188	624	455780.25	1333860.01	2.50	188	665	454849.38	1334477.76	12.00	188	706	454692.10	1334468.40	1.50	188	747	454593.70	1334338.90	1.50
188	625	455774.50	1333857.51	2.50	188	666	454850.50	1334479.27	5.00	188	707	454692.16	1334468.29	12.00	188	748	454595.00	1334326.20	1.50
188	626	455771.00	1333846.76	2.50	188	667	454839.03	1334633.37	5.00	188	708	454718.70	1334423.89	12.00	188	749	454593.70	1334322.96	12.00
188	627	455767.00	1333773.76	2.50	188	668	454836.22	1334641.49	12.00	188	709	454720.70	1334420.80	1.50	188	750	454589.99	1334313.51	5.00
188	628	455761.50	1333735.01	2.50	188	669	454833.03	1334650.69	5.00	188	710	454734.70	1334403.70	1.50	188	751	454589.39	1334312.96	5.00
188	629	455755.00	1333702.01	2.50	188	670	454832.01	1334676.29	5.00	188	711	454737.23	1334400.13	12.00	188	752	454580.30	1334303.30	1.50
188	630	455748.00	1333677.76	2.50	188	671	454863.51	1334745.51	5.00	188	712	454776.76	1334351.17	12.00	188	753	454561.71	1334287.56	5.00
188	631	455734.50	1333656.26	2.50	188	672	454867.09	1334761.81	5.00	188	713	454779.10	1334348.40	1.50	188	754	454559.60	1334285.62	5.00
188	632	455717.50	1333641.01	2.50	188	673	454866.96	1334761.98	12.00	188	714	454786.25	1334342.81	12.00	188	755	454552.80	1334282.91	5.00
188	633	455702.50	1333634.01	2.50	188	674	454866.90	1334761.80	1.50	188	715	454786.42	1334342.69	12.00	188	756	454542.20	1334278.60	1.50
188	634	455689.50	1333631.01	2.50	188	675	454863.60	1334765.60	1.50	188	716	454790.50	1334339.55	5.00	188	757	454518.80	1334278.60	1.50
188	635	455673.00	1333633.51	2.50	188	676	454854.00	1334777.70	1.50	188	717	454791.77	1334337.41	5.00	188	758	454509.43	1334281.90	12.00
188	636	455648.25	1333640.55	12.00	188	677	454852.37	1334788.32	5.00	188	718	454798.20	1334326.80	1.50	188	759	454508.15	1334282.33	12.00
188	637	455624.01	1333610.26	5.00	188	678	454851.25	1334795.19	12.00	188	719	454798.42	1334323.64	5.00	188	760	454508.03	1334282.37	5.00
188	638	455597.44	1333624.14	12.00	188	679	454850.05	1334802.55	5.00	188	720	454799.02	1334318.04	5.00	188	761	454501.59	1334288.70	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	762	454498,40	1334288,10	1,50	188	803	454504,66	1334209,38	12,00	188	844	454907,77	1333983,18	12,00	188	885	455014,95	1333734,40	12,00
188	763	454485,70	1334289,40	1,50	188	804	454512,59	1334210,65	5,00	188	845	454912,05	1333978,89	5,00	188	886	455011,49	1333721,81	5,00
188	764	454465,67	1334293,48	12,00	188	805	454513,66	1334210,72	12,00	188	846	454923,01	1333956,05	5,00	188	887	455011,55	1333714,19	5,00
188	765	454464,03	1334293,75	5,00	188	806	454546,10	1334213,80	1,50	188	847	454957,60	1333907,87	5,00	188	888	455017,05	1333706,38	5,00
188	766	454435,26	1334312,05	12,00	188	807	454584,80	1334217,60	1,50	188	848	454977,53	1333918,90	12,00	188	889	455024,79	1333707,06	12,00
188	767	454431,01	1334314,75	5,00	188	808	454640,70	1334223,30	1,50	188	849	454998,66	1333930,60	12,00	188	890	455033,10	1333707,78	5,00
188	768	454418,99	1334330,04	5,00	188	809	454682,60	1334225,90	1,50	188	850	455033,08	1333949,65	5,00	188	891	455039,59	1333712,26	5,00
188	769	454407,29	1334338,33	12,00	188	810	454723,90	1334227,10	1,50	188	851	455035,02	1333956,25	5,00	188	892	455057,29	1333715,01	12,00
188	770	454397,51	1334345,27	5,00	188	811	454767,70	1334226,50	1,50	188	852	455055,07	1333928,93	5,00	188	893	455072,04	1333717,31	5,00
188	771	454393,70	1334346,56	5,00	188	812	454771,88	1334225,74	5,00	188	853	455064,54	1333887,06	5,00	188	894	455077,42	1333714,45	12,00
188	772	454380,30	1334351,00	1,50	188	813	454785,02	1334223,41	5,00	188	854	455078,87	1333869,68	12,00	188	895	455089,00	1333708,29	5,00
188	773	454347,45	1334356,67	5,00	188	814	454785,21	1334223,30	5,00	188	855	455089,59	1333856,68	5,00	188	896	455093,45	1333703,71	12,00
188	774	454346,02	1334354,34	12,00	188	815	454791,80	1334222,10	1,50	188	856	455093,69	1333845,05	12,00	188	897	455100,04	1333696,92	5,00
188	775	454343,55	1334350,30	5,00	188	816	454795,60	1334219,50	1,50	188	857	455099,06	1333829,81	5,00	188	898	455102,55	1333689,91	5,00
188	776	454344,42	1334349,30	5,00	188	817	454804,26	1334212,69	12,00	188	858	455097,05	1333785,39	5,00	188	899	455103,07	1333670,30	5,00
188	777	454350,50	1334342,70	1,50	188	818	454804,54	1334212,53	5,00	188	859	455081,20	1333793,68	12,00	188	900	455107,07	1333655,64	5,00
188	778	454370,20	1334319,90	1,50	188	819	454815,50	1334190,26	5,00	188	860	455078,09	1333795,30	5,00	188	901	455113,51	1333639,14	5,00
188	779	454372,79	1334311,25	5,00	188	820	454818,55	1334167,54	5,00	188	861	455077,19	1333796,16	12,00	188	902	455118,96	1333631,79	12,00
188	780	454374,06	1334307,25	5,00	188	821	454818,53	1334151,65	5,00	188	862	455064,05	1333808,77	5,00	188	903	455120,57	1333629,63	5,00
188	781	454374,00	1334306,31	5,00	188	822	454832,58	1334154,76	5,00	188	863	455051,07	1333829,05	5,00	188	904	455140,01	1333623,87	5,00
188	782	454374,00	1334297,60	1,50	188	823	454837,81	1334160,48	12,00	188	864	455046,54	1333847,43	5,00	188	905	455144,39	1333624,74	12,00
188	783	454374,00	1334287,50	1,50	188	824	454838,99	1334161,77	5,00	188	865	455049,04	1333868,40	5,00	188	906	455149,49	1333625,75	5,00
188	784	454372,10	1334275,40	1,50	188	825	454846,09	1334172,56	5,00	188	866	455046,00	1333892,50	5,00	188	907	455156,62	1333624,14	12,00
188	785	454367,60	1334265,90	1,50	188	826	454846,73	1334173,18	12,00	188	867	455043,54	1333897,95	12,00	188	908	455160,49	1333623,27	5,00
188	786	454360,60	1334261,40	1,50	188	827	454852,04	1334178,31	5,00	188	868	455040,52	1333904,65	5,00	188	909	455171,00	1333616,81	12,00
188	787	454354,25	1334261,80	12,00	188	828	454859,51	1334180,77	5,00	188	869	455033,51	1333933,76	5,00	188	910	455180,00	1333611,28	5,00
188	788	454339,70	1334262,70	1,50	188	829	454867,92	1334177,41	12,00	188	870	455029,26	1333930,97	12,00	188	911	455186,08	1333590,93	5,00
188	789	454305,40	1334271,60	1,50	188	830	454873,50	1334175,18	5,00	188	871	454973,53	1333894,38	5,00	188	912	455188,53	1333548,30	5,00
188	790	454300,69	1334272,32	12,00	188	831	454880,17	1334165,88	12,00	188	872	454946,56	1333862,01	5,00	188	913	455209,18	1333527,32	12,00
188	791	454263,18	1334277,51	12,00	188	832	454888,59	1334154,14	5,00	188	873	454953,05	1333852,56	5,00	188	914	455219,03	1333517,30	5,00
188	792	454257,66	1334278,27	5,00	188	833	454894,06	1334141,42	5,00	188	874	454961,51	1333852,56	5,00	188	915	455222,50	1333475,93	5,00
188	793	454250,05	1334226,38	5,00	188	834	454894,08	1334130,01	5,00	188	875	454967,00	1333855,00	12,00	188	916	455223,25	1333475,67	12,00
188	794	454271,15	1334220,31	12,00	188	835	454891,72	1334127,91	12,00	188	876	454980,06	1333860,80	5,00	188	917	455229,60	1333473,41	5,00
188	795	454289,05	1334215,17	5,00	188	836	454864,03	1334103,26	5,00	188	877	454981,25	1333860,29	12,00	188	918	455235,10	1333478,55	5,00
188	796	454298,72	1334215,47	12,00	188	837	454844,25	1334092,27	12,00	188	878	454981,48	1333860,19	12,00	188	919	455242,50	1333500,17	5,00
188	797	454308,53	1334215,78	5,00	188	838	454839,10	1334089,40	5,00	188	879	454990,49	1333856,31	5,00	188	920	455247,00	1333506,44	5,00
188	798	454343,00	1334208,76	5,00	188	839	454857,38	1334060,93	12,00	188	880	455005,10	1333830,29	5,00	188	921	455258,04	1333508,31	5,00
188	799	454415,00	1334203,79	5,00	188	840	454890,00	1334010,12	12,00	188	881	455014,05	1333807,40	5,00	188	922	455261,42	1333507,90	12,00
188	800	454422,03	1334204,45	12,00	188	841	454899,05	1333996,02	5,00	188	882	455017,24	1333794,41	12,00	188	923	455267,50	1333507,16	5,00
188	801	454468,04	1334208,80	5,00	188	842	454900,24	1333993,43	12,00	188	883	455021,07	1333778,79	5,00	188	924	455275,10	1333496,89	5,00
188	802	454500,99	1334208,79	5,00	188	843	454902,55	1333988,42	5,00	188	884	455020,55	1333754,77	5,00	188	925	455274,04	1333475,28	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	926	455265,28	1333450,33	5,00	188	967	454257,53	1333645,81	12,00	188	1008	454561,30	1333236,50	1,50	188	1049	454420,30	1333068,30	1,50
188	927	455264,69	1333446,49	12,00	188	968	454238,96	1333641,82	5,00	188	1009	454588,75	1333231,18	5,00	188	1050	454392,40	1333063,20	1,50
188	928	455257,68	1333431,60	5,00	188	969	454238,95	1333639,43	12,00	188	1010	454596,99	1333229,80	5,00	188	1051	454384,79	1333063,43	5,00
188	929	455253,59	1333429,15	12,00	188	970	454238,94	1333638,55	12,00	188	1011	454610,77	1333224,32	12,00	188	1052	454384,52	1333063,39	5,00
188	930	455245,70	1333424,44	5,00	188	971	454239,40	1333635,30	1,50	188	1012	454622,53	1333219,65	5,00	188	1053	454383,90	1333063,44	12,00
188	931	455239,83	1333425,34	12,00	188	972	454252,70	1333592,10	1,50	188	1013	454623,94	1333214,49	12,00	188	1054	454383,42	1333063,47	12,00
188	932	455212,35	1333429,55	5,00	188	973	454260,30	1333587,70	1,50	188	1014	454626,10	1333208,00	1,50	188	1055	454372,70	1333063,80	1,50
188	933	455152,27	1333451,19	5,00	188	974	454321,90	1333571,80	1,50	188	1015	454626,29	1333205,84	12,00	188	1056	454360,00	1333068,30	1,50
188	934	455141,61	1333451,26	12,00	188	975	454365,10	1333561,00	1,50	188	1016	454626,54	1333204,93	5,00	188	1057	454347,14	1333075,65	12,00
188	935	455110,52	1333451,45	5,00	188	976	454410,80	1333545,80	1,50	188	1017	454626,68	1333202,80	12,00	188	1058	454346,54	1333075,92	5,00
188	936	455070,75	1333434,05	12,00	188	977	454457,20	1333527,40	1,50	188	1018	454626,99	1333198,10	5,00	188	1059	454337,38	1333083,42	5,00
188	937	455057,12	1333428,09	5,00	188	978	454488,30	1333508,30	1,50	188	1019	454627,30	1333194,60	1,50	188	1060	454327,00	1333091,80	1,50
188	938	454983,48	1333421,46	5,00	188	979	454508,60	1333495,10	1,50	188	1020	454627,25	1333194,09	5,00	188	1061	454326,40	1333092,42	12,00
188	939	454976,00	1333418,93	5,00	188	980	454549,90	1333451,20	1,50	188	1021	454627,27	1333193,82	12,00	188	1062	454304,60	1333110,27	5,00
188	940	454976,00	1333416,90	1,50	188	981	454583,50	1333414,30	1,50	188	1022	454627,53	1333189,79	5,00	188	1063	454293,30	1333110,26	12,00
188	941	454962,67	1333414,42	12,00	188	982	454611,50	1333393,40	1,50	188	1023	454626,92	1333187,13	12,00	188	1064	454282,00	1333110,26	5,00
188	942	454942,61	1333407,63	12,00	188	983	454652,10	1333367,40	1,50	188	1024	454626,28	1333184,37	5,00	188	1065	454253,57	1333096,30	12,00
188	943	454937,44	1333405,45	12,00	188	984	454661,00	1333359,70	1,50	188	1025	454626,10	1333182,60	1,50	188	1066	454246,30	1333088,00	1,50
188	944	454935,89	1333404,51	12,00	188	985	454666,10	1333351,50	1,50	188	1026	454624,20	1333173,70	1,50	188	1067	454233,60	1333079,70	1,50
188	945	454934,06	1333403,40	5,00	188	986	454665,40	1333341,30	1,50	188	1027	454620,40	1333162,20	1,50	188	1068	454202,50	1333077,80	1,50
188	946	454933,40	1333402,90	1,50	188	987	454657,20	1333326,70	1,50	188	1028	454617,20	1333152,70	1,50	188	1069	454200,21	1333077,82	5,00
188	947	454914,40	1333388,30	1,50	188	988	454631,80	1333317,20	1,50	188	1029	454617,03	1333150,50	5,00	188	1070	454179,86	1333074,59	5,00
188	948	454886,40	1333372,40	1,50	188	989	454606,82	1333313,46	12,00	188	1030	454617,07	1333132,86	5,00	188	1071	454155,07	1333078,28	5,00
188	949	454875,60	1333366,70	1,50	188	990	454606,54	1333313,39	5,00	188	1031	454621,00	1333122,90	1,50	188	1072	454142,80	1333078,40	1,50
188	950	454867,40	1333362,90	1,50	188	991	454587,73	1333311,53	12,00	188	1032	454622,53	1333101,94	5,00	188	1073	454116,20	1333077,80	1,50
188	951	454855,90	1333362,90	1,50	188	992	454573,34	1333310,11	5,00	188	1033	454623,04	1333096,42	12,00	188	1074	454106,60	1333082,20	1,50
188	952	454849,00	1333364,20	1,50	188	993	454553,35	1333311,03	12,00	188	1034	454620,08	1333092,47	12,00	188	1075	454104,10	1333086,00	1,50
188	953	454832,40	1333376,20	1,50	188	994	454511,23	1333312,97	5,00	188	1035	454619,54	1333091,76	5,00	188	1076	454102,20	1333096,20	1,50
188	954	454825,67	1333383,18	12,00	188	995	454397,17	1333334,52	12,00	188	1036	454607,70	1333074,00	1,50	188	1077	454095,80	1333115,30	1,50
188	955	454564,36	1333527,65	12,00	188	996	454392,60	1333335,38	5,00	188	1037	454589,20	1333061,30	1,50	188	1078	454093,43	1333118,79	5,00
188	956	454561,28	1333529,35	5,00	188	997	454370,13	1333337,63	5,00	188	1038	454575,90	1333054,90	1,50	188	1079	454073,07	1333133,46	5,00
188	957	454551,10	1333533,70	1,50	188	998	454362,84	1333335,25	5,00	188	1039	454551,80	1333049,90	1,50	188	1080	454063,85	1333134,21	12,00
188	958	454531,90	1333545,59	12,00	188	999	454361,90	1333333,70	1,50	188	1040	454527,00	1333047,30	1,50	188	1081	454050,60	1333135,28	5,00
188	959	454475,39	1333576,84	5,00	188	1000	454361,30	1333328,60	1,50	188	1041	454506,70	1333046,00	1,50	188	1082	454004,04	1333014,75	5,00
188	960	454459,31	1333580,58	12,00	188	1001	454361,90	1333322,90	1,50	188	1042	454492,05	1333046,00	12,00	188	1083	454000,53	1333011,11	12,00
188	961	454443,80	1333583,90	1,50	188	1002	454365,10	1333317,80	1,50	188	1043	454490,50	1333045,89	5,00	188	1084	453981,82	1332991,70	5,00
188	962	454426,24	1333588,28	12,00	188	1003	454381,00	1333302,60	1,50	188	1044	454490,25	1333046,00	12,00	188	1085	453970,40	1332971,80	2,50
188	963	454391,28	1333596,42	12,00	188	1004	454394,30	1333291,80	1,50	188	1045	454489,50	1333046,00	1,50	188	1086	453963,40	1332964,70	2,50
188	964	454383,81	1333598,16	5,00	188	1005	454430,50	1333272,10	1,50	188	1046	454474,77	1333053,04	5,00	188	1087	453940,80	1332932,60	2,50
188	965	454291,84	1333627,36	5,00	188	1006	454453,30	1333264,50	1,50	188	1047	454446,81	1333065,75	5,00	188	1088	453935,10	1332919,50	2,50
188	966	454259,69	1333646,27	5,00	188	1007	454494,60	1333251,80	1,50	188	1048	454438,70	1333068,30	1,50	188	1089	453931,50	1332910,40	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	1090	453931,50	1332901,12	12,00	188	1131	454090,29	1332591,65	12,00	188	1172	453278,17	1332592,87	12,00	188	1213	452485,99	1333040,77	5,00
188	1091	453934,28	1332887,34	12,00	188	1132	454092,04	1332588,89	5,00	188	1173	453221,55	1332556,14	5,00	188	1214	452487,53	1333023,80	5,00
188	1092	453934,73	1332885,62	12,00	188	1133	454098,05	1332588,90	5,00	188	1174	453207,41	1332575,09	12,00	188	1215	452583,00	1332957,17	5,00
188	1093	453948,91	1332870,30	12,00	188	1134	454101,97	1332593,11	12,00	188	1175	453205,60	1332575,50	1,50	188	1216	452644,50	1332946,93	5,00
188	1094	453952,05	1332866,91	5,00	188	1135	454104,00	1332595,29	5,00	188	1176	453200,50	1332579,30	1,50	188	1217	452669,16	1332935,93	12,00
188	1095	453965,19	1332834,19	5,00	188	1136	454105,52	1332604,80	5,00	188	1177	453182,70	1332604,10	1,50	188	1218	452709,53	1332917,93	5,00
188	1096	453973,80	1332819,00	2,50	188	1137	454112,03	1332612,38	5,00	188	1178	453161,10	1332636,50	1,50	188	1219	452802,75	1332853,59	12,00
188	1097	454018,67	1332704,63	1,50	188	1138	454128,56	1332590,44	5,00	188	1179	453116,70	1332694,90	1,50	188	1220	452803,57	1332853,02	5,00
188	1098	454019,00	1332703,80	1,50	188	1139	454159,04	1332586,56	5,00	188	1180	453107,80	1332707,60	1,50	188	1221	452846,08	1332805,27	5,00
188	1099	454023,40	1332693,00	1,50	188	1140	454072,99	1332544,01	5,00	188	1181	453104,80	1332711,90	1,50	188	1222	452846,08	1332760,87	5,00
188	1100	454035,30	1332662,70	1,50	188	1141	453613,04	1332247,98	5,00	188	1182	453093,20	1332728,50	1,50	188	1223	452873,56	1332713,30	5,00
188	1101	454035,48	1332662,24	5,00	188	1142	453613,10	1332246,40	1,50	188	1183	453088,70	1332745,70	1,50	188	1224	452710,58	1332597,14	5,00
188	1102	454050,01	1332656,91	5,00	188	1143	453615,20	1332238,90	1,50	188	1184	453088,70	1332755,80	1,50	188	1225	452711,67	1332595,98	12,00
188	1103	454051,40	1332656,91	12,00	188	1144	453614,66	1332238,50	12,00	188	1185	453091,90	1332760,90	1,50	188	1226	452737,11	1332575,32	5,00
188	1104	454057,03	1332656,93	5,00	188	1145	453610,00	1332235,10	1,50	188	1186	453097,00	1332760,90	1,50	188	1227	452760,49	1332571,42	5,00
188	1105	454060,53	1332664,40	5,00	188	1146	453600,50	1332228,20	1,50	188	1187	453109,70	1332755,20	1,50	188	1228	452772,78	1332561,48	12,00
188	1106	454060,05	1332689,12	5,00	188	1147	453564,30	1332206,40	1,50	188	1188	453121,50	1332747,00	1,50	188	1229	452779,53	1332556,02	5,00
188	1107	454066,55	1332709,94	5,00	188	1148	453562,39	1332209,46	5,00	188	1189	453124,20	1332745,70	1,50	188	1230	452780,86	1332540,24	12,00
188	1108	454066,50	1332718,01	5,00	188	1149	453546,85	1332197,48	12,00	188	1190	453124,90	1332747,60	1,50	188	1231	452780,90	1332539,75	5,00
188	1109	454076,52	1332718,00	5,00	188	1150	453527,10	1332182,26	5,00	188	1191	453131,11	1332759,35	5,00	188	1232	452783,30	1332537,80	1,50
188	1110	454083,57	1332708,81	5,00	188	1151	453465,22	1332241,90	12,00	188	1192	453169,10	1332837,67	5,00	188	1233	452782,70	1332519,00	1,50
188	1111	454089,26	1332697,58	12,00	188	1152	453396,08	1332308,53	5,00	188	1193	453166,54	1332893,70	12,00	188	1234	452782,72	1332518,26	5,00
188	1112	454093,02	1332690,14	5,00	188	1153	453397,44	1332310,24	5,00	188	1194	453166,40	1332894,20	1,50	188	1235	452786,59	1332472,40	5,00
188	1113	454106,72	1332679,25	12,00	188	1154	453394,20	1332312,60	1,50	188	1195	453135,05	1332914,67	5,00	188	1236	452796,49	1332426,41	5,00
188	1114	454115,04	1332672,63	5,00	188	1155	453411,30	1332332,30	1,50	188	1196	453072,66	1332928,11	12,00	188	1237	452796,54	1332371,80	5,00
188	1115	454139,00	1332660,28	5,00	188	1156	453438,66	1332362,18	12,00	188	1197	453055,57	1332931,79	5,00	188	1238	452794,66	1332370,07	12,00
188	1116	454142,17	1332659,16	12,00	188	1157	453443,51	1332368,28	5,00	188	1198	453000,06	1332908,93	5,00	188	1239	452790,42	1332366,16	5,00
188	1117	454149,55	1332656,55	5,00	188	1158	453443,96	1332367,97	5,00	188	1199	452988,51	1332872,12	12,00	188	1240	452789,60	1332363,40	1,50
188	1118	454152,05	1332648,40	5,00	188	1159	453445,00	1332369,10	1,50	188	1200	452976,56	1332834,06	5,00	188	1241	452772,50	1332347,50	1,50
188	1119	454149,56	1332642,93	5,00	188	1160	453462,70	1332361,50	1,50	188	1201	452923,09	1332829,16	5,00	188	1242	452765,95	1332343,64	5,00
188	1120	454143,39	1332648,03	12,00	188	1161	453467,80	1332361,50	1,50	188	1202	452877,08	1332885,51	5,00	188	1243	452757,52	1332335,88	5,00
188	1121	454142,03	1332649,16	5,00	188	1162	453481,80	1332365,30	1,50	188	1203	452872,67	1332898,07	12,00	188	1244	452747,38	1332332,70	5,00
188	1122	454126,59	1332654,26	5,00	188	1163	453482,37	1332365,66	5,00	188	1204	452865,08	1332919,66	5,00	188	1245	452733,80	1332324,70	1,50
188	1123	454112,62	1332655,74	12,00	188	1164	453567,47	1332431,91	12,00	188	1205	452841,45	1332934,73	12,00	188	1246	452708,40	1332316,40	1,50
188	1124	454101,56	1332656,91	5,00	188	1165	453574,22	1332437,17	5,00	188	1206	452704,52	1333022,03	5,00	188	1247	452670,90	1332303,10	1,50
188	1125	454095,61	1332654,57	12,00	188	1166	453574,30	1332437,40	1,50	188	1207	452638,04	1333049,40	5,00	188	1248	452646,43	1332297,47	5,00
188	1126	454090,06	1332652,39	5,00	188	1167	453576,00	1332438,56	5,00	188	1208	452619,01	1333050,84	12,00	188	1249	452624,55	1332286,53	5,00
188	1127	454085,57	1332646,62	5,00	188	1168	453576,77	1332439,16	5,00	188	1209	452593,53	1333052,77	5,00	188	1250	452614,06	1332267,75	5,00
188	1128	454084,10	1332641,16	12,00	188	1169	453573,47	1332445,93	12,00	188	1210	452564,51	1333044,28	5,00	188	1251	452603,42	1332205,98	5,00
188	1129	454083,04	1332637,19	5,00	188	1170	453409,17	1332553,30	12,00	188	1211	452528,53	1333042,53	5,00	188	1252	452606,40	1332203,90	1,50
188	1130	454084,00	1332601,56	5,00	188	1171	453313,52	1332615,80	5,00	188	1212	452498,06	1333045,92	5,00	188	1253	452524,00	1332137,80	1,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	1254	452445.70	1332074.90	1,50	188	1295	450700.90	1331569.20	0,10	188	1336	450921.56	1330810.79	5,00	188	1377	450813.95	1329803.66	12,00
188	1255	452445.27	1332074.86	12,00	188	1296	450755.88	1331547.51	0,10	188	1337	450915.76	1330805.18	12,00	188	1378	450819.50	1329785.68	5,00
188	1256	452423.89	1332071.26	12,00	188	1297	450757.10	1331547.50	0,10	188	1338	450904.52	1330794.31	5,00	188	1379	450828.20	1329765.80	12,00
188	1257	452420.70	1332070.00	1,50	188	1298	450779.61	1331536.64	12,00	188	1339	450887.53	1330773.21	12,00	188	1380	450854.58	1329705.56	5,00
188	1258	452383.20	1332064.30	1,50	188	1299	450878.37	1331496.48	12,00	188	1340	450886.99	1330772.54	5,00	188	1381	450855.92	1329700.87	12,00
188	1259	452381.04	1332064.04	12,00	188	1300	450992.33	1331450.15	5,00	188	1341	450884.94	1330768.97	12,00	188	1382	450857.09	1329696.78	5,00
188	1260	452164.98	1332027.62	12,00	188	1301	450993.00	1331449.90	0,10	188	1342	450876.51	1330754.25	5,00	188	1383	450861.59	1329687.79	5,00
188	1261	452057.58	1332009.51	5,00	188	1302	450997.63	1331449.92	5,00	188	1343	450874.81	1330749.52	12,00	188	1384	450877.37	1329639.75	12,00
188	1262	452020.55	1332918.44	5,00	188	1303	451140.74	1331451.52	5,00	188	1344	450871.25	1330739.61	12,00	188	1385	450878.50	1329636.31	5,00
188	1263	452008.49	1332950.54	12,00	188	1304	451279.70	1331459.40	0,10	188	1345	450876.53	1330724.58	5,00	188	1386	450887.09	1329622.44	5,00
188	1264	452007.02	1332954.44	5,00	188	1305	451663.90	1331476.60	0,10	188	1346	450958.03	1330549.76	5,00	188	1387	450900.57	1329608.40	5,00
188	1265	451974.46	1333033.99	0,50	188	1306	451808.71	1331478.51	5,00	188	1347	450956.82	1330530.88	5,00	188	1388	450917.17	1329586.75	12,00
188	1266	451898.30	1333005.96	0,50	188	1307	451808.86	1331478.51	12,00	188	1348	450961.90	1330518.40	0,10	188	1389	450921.00	1329581.76	5,00
188	1267	451881.22	1332993.28	0,50	188	1308	451809.01	1331478.52	12,00	188	1349	450958.70	1330506.90	0,10	188	1390	450929.52	1329574.14	5,00
188	1268	451793.30	1332949.32	0,50	188	1309	451853.70	1331479.10	0,10	188	1350	450953.95	1330486.24	5,00	188	1391	450934.42	1329571.85	12,00
188	1269	451761.94	1332930.87	12,00	188	1310	451870.60	1331479.90	0,10	188	1351	450951.72	1330451.48	5,00	188	1392	450940.50	1329569.01	5,00
188	1270	451705.79	1332897.86	0,50	188	1311	451853.70	1331415.00	0,10	188	1352	450959.30	1330425.60	0,10	188	1393	450946.59	1329563.92	5,00
188	1271	451651.99	1332864.41	0,50	188	1312	451825.10	1331305.10	0,10	188	1353	450975.20	1330376.10	0,10	188	1394	450953.09	1329560.52	12,00
188	1272	451584.31	1332814.63	0,50	188	1313	451801.24	1331300.44	5,00	188	1354	450979.60	1330360.20	0,10	188	1395	450955.03	1329559.51	5,00
188	1273	451526.32	1332764.03	0,50	188	1314	451799.53	1331290.29	5,00	188	1355	450984.70	1330350.10	0,10	188	1396	451016.06	1329546.29	5,00
188	1274	451469.12	1332710.03	0,50	188	1315	451803.10	1331274.87	5,00	188	1356	450991.10	1330329.10	0,10	188	1397	451041.33	1329545.47	12,00
188	1275	451428.31	1332672.02	0,50	188	1316	451677.04	1331273.06	5,00	188	1357	450992.30	1330317.70	0,10	188	1398	451057.58	1329544.94	5,00
188	1276	451415.00	1332635.28	0,50	188	1317	451618.05	1331259.92	5,00	188	1358	450995.99	1330301.65	5,00	188	1399	451082.54	1329547.43	5,00
188	1277	451373.12	1332591.58	0,50	188	1318	451541.05	1331235.04	5,00	188	1359	451003.60	1330281.17	5,00	188	1400	451105.01	1329560.77	5,00
188	1278	451345.79	1332538.69	0,50	188	1319	451501.35	1331233.18	12,00	188	1360	450998.41	1330276.17	5,00	188	1401	451110.97	1329566.77	12,00
188	1279	451294.93	1332477.58	0,50	188	1320	451445.51	1331230.57	5,00	188	1361	450998.70	1330270.70	0,10	188	1402	451115.10	1329570.93	5,00
188	1280	451266.12	1332408.69	0,50	188	1321	451276.50	1331199.10	0,10	188	1362	450914.51	1330195.25	5,00	188	1403	451177.02	1329524.52	5,00
188	1281	451225.11	1332358.54	0,50	188	1322	451188.20	1331183.20	0,10	188	1363	450907.97	1330188.95	12,00	188	1404	451181.62	1329522.60	12,00
188	1282	451184.57	1332309.54	0,50	188	1323	451187.94	1331182.77	5,00	188	1364	450904.99	1330186.08	12,00	188	1405	451188.38	1329519.77	12,00
188	1283	451153.92	1332258.65	0,50	188	1324	451182.40	1331160.66	12,00	188	1365	450886.30	1330167.80	0,10	188	1406	451189.90	1329519.70	0,10
188	1284	451085.94	1332159.74	0,50	188	1325	451179.01	1331147.15	5,00	188	1366	450885.93	1330167.69	5,00	188	1407	451214.90	1329517.10	0,10
188	1285	451051.81	1332109.28	0,50	188	1326	451157.07	1331114.05	5,00	188	1367	450880.12	1330162.09	12,00	188	1408	451242.48	1329507.96	0,10
188	1286	450994.93	1332026.23	0,50	188	1327	451134.44	1331094.19	12,00	188	1368	450879.52	1330161.51	5,00	188	1409	451248.70	1329505.90	0,10
188	1287	450940.35	1331944.30	0,50	188	1328	451120.20	1331070.20	0,10	188	1369	450874.34	1330160.07	12,00	188	1410	451274.70	1329494.60	0,10
188	1288	450894.34	1331877.30	0,50	188	1329	451072.40	1331009.80	0,10	188	1370	450765.52	1330129.80	5,00	188	1411	451285.30	1329489.60	0,10
188	1289	450856.07	1331809.87	0,50	188	1330	451033.80	1330962.40	5,00	188	1371	450784.40	1330018.18	12,00	188	1412	451322.40	1329466.80	0,10
188	1290	450821.53	1331759.14	0,50	188	1331	451013.50	1330933.05	5,00	188	1372	450790.55	1329981.79	5,00	188	1413	451329.40	1329461.80	0,10
188	1291	450772.96	1331695.17	0,50	188	1332	451012.56	1330932.00	12,00	188	1373	450800.00	1329964.06	5,00	188	1414	451369.40	1329435.70	0,10
188	1292	450703.34	1331573.55	0,50	188	1333	450990.03	1330906.77	5,00	188	1374	450803.49	1329921.26	5,00	188	1415	451420.80	1329398.40	0,10
188	1293	450700.72	1331569.54	0,50	188	1334	450944.49	1330842.80	5,00	188	1375	450798.01	1329868.17	5,00	188	1416	451482.30	1329350.80	0,10
188	1294	450700.53	1331569.26	0,50	188	1335	450932.59	1330827.94	5,00	188	1376	450802.50	1329840.75	5,00	188	1417	451547.00	1329295.60	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	1418	451551,02	1329292,14	5,00	188	1459	451775,00	1329325,80	2,50	188	1500	452321,10	1329725,20	2,50	188	1541	452465,20	1329847,80	2,50
188	1419	451572,10	1329315,69	5,00	188	1460	451782,00	1329339,80	2,50	188	1501	452329,15	1329724,22	5,00	188	1542	452490,60	1329841,40	2,50
188	1420	451585,05	1329301,11	12,00	188	1461	451805,50	1329404,60	2,50	188	1502	452325,66	1329730,66	5,00	188	1543	452503,87	1329837,23	5,00
188	1421	451591,99	1329293,29	5,00	188	1462	451825,10	1329451,60	2,50	188	1503	452332,60	1329735,98	5,00	188	1544	452504,53	1329837,05	5,00
188	1422	451597,10	1329286,57	12,00	188	1463	451845,01	1329498,43	12,00	188	1504	452350,32	1329739,14	5,00	188	1545	452513,61	1329836,73	12,00
188	1423	451613,52	1329264,94	5,00	188	1464	451846,59	1329502,40	5,00	188	1505	452357,71	1329742,32	12,00	188	1546	452540,03	1329835,80	5,00
188	1424	451630,22	1329250,00	12,00	188	1465	451856,82	1329518,41	12,00	188	1506	452360,27	1329743,42	5,00	188	1547	452549,24	1329847,02	5,00
188	1425	451640,52	1329240,79	5,00	188	1466	451859,33	1329522,34	5,00	188	1507	452363,69	1329745,68	12,00	188	1548	452552,90	1329851,60	2,50
188	1426	451650,08	1329238,77	5,00	188	1467	451866,40	1329533,50	2,50	188	1508	452367,06	1329747,90	5,00	188	1549	452552,90	1329858,60	2,50
188	1427	451656,14	1329236,17	12,00	188	1468	451870,18	1329540,32	5,00	188	1509	452367,40	1329758,30	2,50	188	1550	452537,60	1329865,60	2,50
188	1428	451664,52	1329232,56	5,00	188	1469	451883,61	1329564,95	12,00	188	1510	452366,58	1329772,60	12,00	188	1551	452530,00	1329871,30	2,50
188	1429	451674,08	1329231,80	5,00	188	1470	451891,20	1329578,88	12,00	188	1511	452363,08	1329781,31	5,00	188	1552	452530,61	1329872,64	5,00
188	1430	451684,02	1329236,27	5,00	188	1471	451926,10	1329646,50	2,50	188	1512	452364,29	1329782,06	12,00	188	1553	452533,09	1329878,30	5,00
188	1431	451687,54	1329245,77	5,00	188	1472	451930,69	1329654,82	5,00	188	1513	452366,54	1329783,46	5,00	188	1554	452540,33	1329885,20	12,00
188	1432	451686,50	1329257,26	5,00	188	1473	451948,53	1329689,13	12,00	188	1514	452366,80	1329786,80	2,50	188	1555	452547,20	1329891,75	5,00
188	1433	451688,53	1329261,79	5,00	188	1474	451963,61	1329718,12	12,00	188	1515	452373,80	1329802,70	2,50	188	1556	452551,00	1329895,40	2,50
188	1434	451690,77	1329263,74	12,00	188	1475	451966,80	1329724,60	2,50	188	1516	452378,90	1329806,50	2,50	188	1557	452557,90	1329911,30	2,50
188	1435	451695,59	1329267,93	5,00	188	1476	451974,40	1329739,20	2,50	188	1517	452382,30	1329808,70	2,50	188	1558	452557,90	1329920,80	2,50
188	1436	451742,08	1329426,90	5,00	188	1477	451975,91	1329742,40	5,00	188	1518	452383,20	1329809,30	2,50	188	1559	452554,40	1329928,99	5,00
188	1437	451762,59	1329479,76	5,00	188	1478	451982,70	1329757,87	12,00	188	1519	452383,30	1329809,40	2,50	188	1560	452554,27	1329929,29	12,00
188	1438	451780,18	1329516,21	12,00	188	1479	451984,52	1329762,02	5,00	188	1520	452383,60	1329809,50	2,50	188	1561	452554,07	1329929,72	12,00
188	1439	451813,07	1329584,38	5,00	188	1480	451983,80	1329763,20	2,50	188	1521	452384,90	1329810,10	2,50	188	1562	452545,90	1329935,40	2,50
188	1440	451867,01	1329642,05	5,00	188	1481	451986,02	1329765,46	5,00	188	1522	452388,43	1329811,68	5,00	188	1563	452537,00	1329936,70	2,50
188	1441	451862,04	1329631,55	5,00	188	1482	451988,11	1329770,22	12,00	188	1523	452391,50	1329818,27	5,00	188	1564	452533,96	1329937,84	5,00
188	1442	451859,68	1329628,70	12,00	188	1483	451989,03	1329772,31	5,00	188	1524	452395,00	1329814,62	5,00	188	1565	452500,55	1329949,18	12,00
188	1443	451834,53	1329598,31	5,00	188	1484	452291,51	1330094,77	5,00	188	1525	452395,40	1329814,80	2,50	188	1566	452488,77	1329953,18	12,00
188	1444	451807,62	1329557,39	12,00	188	1485	452250,02	1329921,16	5,00	188	1526	452408,21	1329800,85	5,00	188	1567	452488,50	1329953,27	5,00
188	1445	451795,05	1329538,27	5,00	188	1486	452256,61	1329844,39	12,00	188	1527	452410,08	1329798,90	5,00	188	1568	452486,10	1329954,57	12,00
188	1446	451775,35	1329497,47	12,00	188	1487	452265,20	1329823,00	2,50	188	1528	452417,83	1329795,55	12,00	188	1569	452485,56	1329954,86	12,00
188	1447	451766,03	1329478,16	5,00	188	1488	452272,68	1329793,09	5,00	188	1529	452420,05	1329794,60	12,00	188	1570	452477,90	1329958,90	2,50
188	1448	451762,14	1329467,88	12,00	188	1489	452283,54	1329774,40	5,00	188	1530	452432,10	1329789,44	5,00	188	1571	452478,57	1329967,32	12,00
188	1449	451746,09	1329425,55	5,00	188	1490	452282,51	1329771,07	5,00	188	1531	452435,79	1329791,47	12,00	188	1572	452478,58	1329967,57	12,00
188	1450	451700,52	1329271,17	5,00	188	1491	452282,51	1329770,69	5,00	188	1532	452439,09	1329793,28	5,00	188	1573	452478,59	1329967,78	5,00
188	1451	451709,05	1329264,94	5,00	188	1492	452281,77	1329768,14	12,00	188	1533	452441,27	1329798,35	5,00	188	1574	452479,01	1329968,22	5,00
188	1452	451718,51	1329249,04	5,00	188	1493	452280,24	1329762,85	5,00	188	1534	452444,30	1329805,90	2,50	188	1575	452483,52	1329972,92	5,00
188	1453	451721,33	1329246,65	12,00	188	1494	452283,60	1329749,40	2,50	188	1535	452445,03	1329818,28	5,00	188	1576	452491,84	1329972,68	12,00
188	1454	451726,04	1329242,68	5,00	188	1495	452285,50	1329746,20	2,50	188	1536	452445,99	1329841,42	5,00	188	1577	452506,50	1329972,30	2,50
188	1455	451733,04	1329240,17	5,00	188	1496	452290,60	1329735,40	2,50	188	1537	452446,94	1329841,74	5,00	188	1578	452519,80	1329983,10	2,50
188	1456	451741,92	1329242,35	12,00	188	1497	452297,90	1329733,00	2,50	188	1538	452451,90	1329844,00	2,50	188	1579	452531,90	1329997,70	2,50
188	1457	451743,07	1329242,63	5,00	188	1498	452300,10	1329732,20	2,50	188	1539	452464,51	1329847,60	12,00	188	1580	452539,50	1330032,50	2,50
188	1458	451774,04	1329323,23	5,00	188	1499	452301,90	1329731,60	2,50	188	1540	452465,08	1329847,79	5,00	188	1581	452545,20	1330032,60	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	1582	452539,50	1330054,80	2,50	188	1623	452725,17	1329101,04	5,00	188	1664	453461,73	1328607,43	5,00	188	1705	453504,11	1327924,41	5,00
188	1583	452538,30	1330058,60	2,50	188	1624	452714,00	1329077,40	2,50	188	1665	453471,22	1328592,85	5,00	188	1706	453506,40	1327921,43	5,00
188	1584	452571,90	1330066,40	2,50	188	1625	452705,80	1329059,60	2,50	188	1666	453514,91	1328530,21	5,00	188	1707	453539,61	1327877,42	5,00
188	1585	452604,30	1330073,90	2,50	188	1626	452686,70	1329014,90	2,50	188	1667	453549,92	1328481,21	5,00	188	1708	453547,91	1327876,23	5,00
188	1586	452608,70	1330074,50	2,50	188	1627	452679,60	1329004,60	2,50	188	1668	453551,73	1328478,71	5,00	188	1709	453582,66	1327842,66	5,00
188	1587	452616,30	1330075,17	5,00	188	1628	452648,40	1328965,20	2,50	188	1669	453553,95	1328475,48	5,00	188	1710	453603,40	1327823,02	5,00
188	1588	452617,38	1330078,69	12,00	188	1629	452632,60	1328944,30	2,50	188	1670	453546,13	1328474,79	5,00	188	1711	453604,40	1327822,13	5,00
188	1589	452617,52	1330079,17	5,00	188	1630	452624,30	1328933,20	2,50	188	1671	453557,46	1328456,41	12,00	188	1712	453614,51	1327813,82	5,00
188	1590	452621,47	1330075,62	12,00	188	1631	452604,60	1328906,80	2,50	188	1672	453557,52	1328456,31	5,00	188	1713	453616,31	1327812,41	5,00
188	1591	452673,50	1330080,20	2,50	188	1632	452585,00	1328879,60	2,50	188	1673	453361,58	1328373,52	5,00	188	1714	453618,40	1327810,70	0,10
188	1592	452673,50	1330075,10	2,50	188	1633	452571,30	1328854,40	2,50	188	1674	453323,41	1328374,15	12,00	188	1715	453678,09	1327753,60	0,20
188	1593	452673,50	1330063,70	2,50	188	1634	452584,88	1328830,82	5,00	188	1675	453248,59	1328375,39	5,00	188	1716	453703,69	1327728,91	12,00
188	1594	452673,27	1330061,54	5,00	188	1635	452594,53	1328838,62	12,00	188	1676	453180,08	1328387,88	5,00	188	1717	453879,53	1327670,30	5,00
188	1595	452691,98	1330074,38	12,00	188	1636	452606,01	1328847,91	5,00	188	1677	453155,79	1328384,89	5,00	188	1718	453947,51	1327576,05	12,00
188	1596	452704,06	1330082,67	5,00	188	1637	452699,51	1328962,27	5,00	188	1678	453066,20	1328367,51	5,00	188	1719	453959,51	1327570,53	5,00
188	1597	452721,70	1330056,22	12,00	188	1638	452703,65	1328971,23	12,00	188	1679	453049,31	1328329,98	5,00	188	1720	453960,00	1327571,50	2,50
188	1598	452831,02	1329892,28	5,00	188	1639	452718,04	1329002,39	5,00	188	1680	453049,11	1328329,25	5,00	188	1721	453981,35	1327560,49	5,00
188	1599	452829,43	1329871,78	5,00	188	1640	452722,98	1329018,13	12,00	188	1681	453046,48	1328315,65	5,00	188	1722	454089,26	1327510,88	12,00
188	1600	452824,60	1329809,10	2,50	188	1641	452729,53	1329039,02	5,00	188	1682	453040,44	1328222,25	12,00	188	1723	454176,51	1327470,76	5,00
188	1601	452864,60	1329776,70	2,50	188	1642	452755,56	1329087,03	5,00	188	1683	453039,52	1328208,05	5,00	188	1724	454174,45	1327468,69	5,00
188	1602	452916,33	1329726,81	5,00	188	1643	452821,02	1329168,27	5,00	188	1684	453052,57	1328159,53	5,00	188	1725	454187,90	1327463,50	0,20
188	1603	452918,07	1329725,25	5,00	188	1644	452861,72	1329206,01	12,00	188	1685	453029,04	1328136,15	5,00	188	1726	454246,00	1327433,40	0,20
188	1604	452918,92	1329724,10	5,00	188	1645	452913,55	1329254,06	5,00	188	1686	453027,11	1328128,33	12,00	188	1727	454310,84	1327418,62	5,00
188	1605	453061,50	1329553,20	2,50	188	1646	452975,56	1329302,26	5,00	188	1687	453021,50	1328105,56	5,00	188	1728	454338,91	1327412,21	5,00
188	1606	453051,97	1329543,58	5,00	188	1647	452994,46	1329309,65	5,00	188	1688	453029,09	1328057,01	5,00	188	1729	454350,16	1327398,53	5,00
188	1607	453051,84	1329543,44	12,00	188	1648	453003,70	1329318,20	2,50	188	1689	453029,69	1328055,77	12,00	188	1730	454359,11	1327387,63	5,00
188	1608	453043,60	1329535,10	2,50	188	1649	453024,90	1329334,60	2,50	188	1690	453061,51	1327990,40	5,00	188	1731	454386,60	1327379,92	5,00
188	1609	453028,90	1329528,00	2,50	188	1650	453067,15	1329294,07	5,00	188	1691	453196,04	1327959,90	5,00	188	1732	454590,71	1327137,50	12,00
188	1610	453005,10	1329506,70	2,50	188	1651	453134,95	1329341,70	5,00	188	1692	453248,51	1327965,30	5,00	188	1733	454735,08	1326966,03	5,00
188	1611	452993,80	1329493,40	2,50	188	1652	453400,92	1329003,86	12,00	188	1693	453316,55	1327932,90	5,00	188	1734	454735,56	1326965,66	12,00
188	1612	452975,61	1329472,29	12,00	188	1653	453404,54	1328999,42	12,00	188	1694	453317,39	1327932,76	12,00	188	1735	454852,29	1326875,46	5,00
188	1613	452970,80	1329466,27	5,00	188	1654	453413,90	1328841,20	12,00	188	1695	453383,41	1327922,05	5,00	188	1736	454907,71	1326879,53	5,00
188	1614	452970,80	1329461,20	2,50	188	1655	453414,56	1328830,17	5,00	188	1696	453406,89	1327927,61	5,00	188	1737	455004,61	1326886,57	5,00
188	1615	452968,80	1329459,20	2,50	188	1656	453418,78	1328824,25	5,00	188	1697	453427,29	1327936,42	5,00	188	1738	455410,49	1326970,31	5,00
188	1616	452969,10	1329456,40	2,50	188	1657	453529,02	1328690,30	5,00	188	1698	453457,10	1327949,82	5,00	188	1739	455536,03	1326978,55	5,00
188	1617	452962,10	1329447,80	2,50	188	1658	453520,16	1328681,68	5,00	188	1699	453457,59	1327950,03	5,00	188	1740	455562,90	1326965,88	5,00
188	1618	452956,75	1329439,77	5,00	188	1659	453544,64	1328647,24	12,00	188	1700	453459,59	1327951,12	5,00	188	1741	455625,90	1326983,51	5,00
188	1619	452953,55	1329374,17	5,00	188	1660	453551,02	1328638,27	5,00	188	1701	453461,50	1327952,32	5,00	188	1742	455728,00	1327018,15	5,00
188	1620	452944,60	1329364,85	12,00	188	1661	453464,02	1328625,37	5,00	188	1702	453470,81	1327947,01	5,00	188	1743	455935,53	1326999,91	5,00
188	1621	452810,59	1329225,41	5,00	188	1662	453455,90	1328616,59	12,00	188	1703	453495,71	1327932,41	5,00	188	1744	455948,78	1326990,62	5,00
188	1622	452763,54	1329164,81	5,00	188	1663	453460,90	1328608,70	12,00	188	1704	453500,91	1327929,01	5,00	188	1745	455952,11	1326990,33	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	1746	455968,06	1326977,17	5,00	188	1787	456562,20	1328447,08	5,00	188	1828	455397,35	1328905,84	5,00	188	1869	455239,06	1330278,06	5,00
188	1747	456054,90	1326916,21	5,00	188	1788	456572,59	1328494,63	5,00	188	1829	455436,58	1328915,47	5,00	188	1870	455222,37	1330295,91	12,00
188	1748	456055,68	1326916,92	0,20	188	1789	456580,52	1328544,57	5,00	188	1830	455437,06	1328916,69	5,00	188	1871	455210,88	1330308,19	5,00
188	1749	456065,53	1326908,75	12,00	188	1790	456587,60	1328594,60	5,00	188	1831	455590,09	1328953,11	5,00	188	1872	455172,65	1330367,02	5,00
188	1750	456149,43	1326849,85	5,00	188	1791	456594,18	1328641,18	5,00	188	1832	455623,68	1328995,00	5,00	188	1873	455178,65	1330381,22	5,00
188	1751	456153,79	1326852,88	5,00	188	1792	456594,76	1328654,98	5,00	188	1833	455595,07	1329043,91	5,00	188	1874	455203,18	1330370,84	5,00
188	1752	456154,90	1326853,59	5,00	188	1793	456594,45	1328675,85	12,00	188	1834	455430,67	1329200,11	5,00	188	1875	455209,21	1330363,42	12,00
188	1753	456160,78	1326857,32	12,00	188	1794	456462,80	1328827,39	12,00	188	1835	455445,90	1329201,43	5,00	188	1876	455214,67	1330356,70	5,00
188	1754	456185,72	1326883,82	12,00	188	1795	456453,90	1328827,39	5,00	188	1836	455456,75	1329197,13	5,00	188	1877	455227,66	1330327,00	12,00
188	1755	456206,51	1326905,91	5,00	188	1796	456444,98	1328829,89	5,00	188	1837	455458,63	1329253,76	5,00	188	1878	455233,52	1330313,59	5,00
188	1756	456371,56	1327166,67	5,00	188	1797	456447,48	1328840,12	5,00	188	1838	455452,89	1329262,29	5,00	188	1879	455260,19	1330302,37	12,00
188	1757	456373,09	1327250,78	5,00	188	1798	456449,54	1328842,64	5,00	188	1839	455389,68	1329336,90	5,00	188	1880	455262,94	1330301,21	5,00
188	1758	456402,82	1327298,08	12,00	188	1799	456411,03	1328886,98	12,00	188	1840	455389,48	1329339,30	5,00	188	1881	455305,29	1330274,70	5,00
188	1759	456442,59	1327361,38	5,00	188	1800	456404,02	1328895,05	5,00	188	1841	455388,36	1329355,33	5,00	188	1882	455320,63	1330259,13	12,00
188	1760	456520,44	1327591,59	12,00	188	1801	455850,25	1328905,64	5,00	188	1842	455365,57	1329383,65	5,00	188	1883	455333,37	1330246,21	5,00
188	1761	456562,83	1327716,94	5,00	188	1802	455850,00	1328905,38	5,00	188	1843	455399,60	1329531,67	5,00	188	1884	455363,43	1330277,51	5,00
188	1762	456564,11	1327726,81	5,00	188	1803	455804,41	1328906,06	5,00	188	1844	455572,80	1329568,66	12,00	188	1885	455355,17	1330296,21	12,00
188	1763	456561,67	1327747,17	5,00	188	1804	455677,00	1328406,67	5,00	188	1845	455608,02	1329607,92	5,00	188	1886	455334,48	1330343,41	5,00
188	1764	456554,20	1327768,48	5,00	188	1805	455590,66	1328367,37	5,00	188	1846	455656,76	1329687,85	5,00	188	1887	455333,47	1330389,47	5,00
188	1765	456541,22	1327788,94	5,00	188	1806	455590,11	1328366,99	5,00	188	1847	455656,90	1329688,40	2,50	188	1888	455324,76	1330417,08	5,00
188	1766	456518,09	1327818,24	5,00	188	1807	455583,72	1328361,29	5,00	188	1848	455652,80	1329705,90	2,50	188	1889	455314,98	1330424,71	12,00
188	1767	456433,15	1327934,07	5,00	188	1808	455568,56	1328354,91	5,00	188	1849	455630,20	1329729,80	2,50	188	1890	455267,95	1330461,40	5,00
188	1768	456418,82	1327952,57	5,00	188	1809	455553,40	1328350,40	5,00	188	1850	455615,50	1329742,60	2,50	188	1891	455189,17	1330564,45	5,00
188	1769	456411,19	1327967,70	12,00	188	1810	455536,08	1328342,54	5,00	188	1851	455566,00	1329783,30	2,50	188	1892	455192,12	1330604,83	5,00
188	1770	456406,42	1327977,17	5,00	188	1811	455384,03	1328384,43	5,00	188	1852	455514,00	1329834,00	2,50	188	1893	455208,88	1330600,46	12,00
188	1771	456407,71	1328003,05	5,00	188	1812	455241,53	1328608,93	5,00	188	1853	455463,90	1329887,80	2,50	188	1894	455219,91	1330597,58	5,00
188	1772	456412,30	1328025,66	5,00	188	1813	455234,75	1328611,01	12,00	188	1854	455438,83	1329920,27	5,00	188	1895	455224,10	1330590,22	12,00
188	1773	456420,31	1328047,42	5,00	188	1814	455193,08	1328623,81	5,00	188	1855	455402,06	1329953,77	5,00	188	1896	455238,05	1330565,74	5,00
188	1774	456440,49	1328085,82	5,00	188	1815	455192,52	1328623,75	5,00	188	1856	455400,16	1329968,97	5,00	188	1897	455235,67	1330542,38	5,00
188	1775	456466,13	1328130,97	5,00	188	1816	455183,26	1328691,61	12,00	188	1857	455355,73	1330016,05	5,00	188	1898	455261,03	1330522,22	5,00
188	1776	456481,34	1328154,93	5,00	188	1817	455167,03	1328810,56	5,00	188	1858	455343,98	1330033,18	12,00	188	1899	455287,48	1330487,85	12,00
188	1777	456489,18	1328167,29	5,00	188	1818	455227,03	1328826,59	5,00	188	1859	455329,49	1330054,29	5,00	188	1900	455297,21	1330475,20	5,00
188	1778	456511,82	1328207,47	5,00	188	1819	455155,09	1328811,68	5,00	188	1860	455321,76	1330084,39	12,00	188	1901	455324,06	1330453,39	12,00
188	1779	456520,40	1328225,43	5,00	188	1820	455154,49	1328815,31	5,00	188	1861	455313,44	1330116,75	5,00	188	1902	455350,92	1330431,58	5,00
188	1780	456525,60	1328240,00	5,00	188	1821	455331,00	1328859,72	5,00	188	1862	455318,60	1330170,23	5,00	188	1903	455361,58	1330418,37	12,00
188	1781	456527,99	1328246,81	5,00	188	1822	455368,49	1328868,01	5,00	188	1863	455305,49	1330190,86	5,00	188	1904	455388,22	1330385,37	5,00
188	1782	456529,21	1328251,83	5,00	188	1823	455383,10	1328875,62	5,00	188	1864	455304,72	1330224,97	5,00	188	1905	455405,88	1330345,40	12,00
188	1783	456532,77	1328266,47	5,00	188	1824	455402,69	1328882,01	5,00	188	1865	455303,62	1330225,87	12,00	188	1906	455410,70	1330334,48	5,00
188	1784	456539,67	1328310,33	5,00	188	1825	455411,58	1328888,31	5,00	188	1866	455297,19	1330231,13	5,00	188	1907	455403,24	1330270,68	5,00
188	1785	456545,51	1328359,27	5,00	188	1826	455408,49	1328896,59	5,00	188	1867	455268,90	1330245,51	5,00	188	1908	455405,98	1330268,40	12,00
188	1786	456553,08	1328405,44	5,00	188	1827	455395,78	1328901,59	5,00	188	1868	455264,23	1330262,75	5,00	188	1909	455407,45	1330267,18	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	1910	455418,91	1330262,72	12,00	188	1951	455674,50	1330411,00	2,50	188	1992	455191,93	1330768,66	5,00	188	2033	454980,91	1330460,13	5,00
188	1911	455429,54	1330258,59	5,00	188	1952	455669,40	1330413,60	2,50	188	1993	455208,39	1330748,81	5,00	188	2034	454987,24	1330442,74	5,00
188	1912	455430,81	1330255,97	5,00	188	1953	455665,00	1330422,50	2,50	188	1994	455209,07	1330718,30	5,00	188	2035	454995,80	1330431,02	12,00
188	1913	455433,70	1330256,90	2,50	188	1954	455661,42	1330429,65	5,00	188	1995	455215,12	1330709,06	5,00	188	2036	454999,04	1330426,59	5,00
188	1914	455441,64	1330259,13	2,50	188	1955	455648,14	1330439,01	12,00	188	1996	455204,69	1330698,73	5,00	188	2037	454998,84	1330413,16	5,00
188	1915	455489,10	1330229,60	2,50	188	1956	455642,59	1330442,92	5,00	188	1997	455253,93	1330607,68	5,00	188	2038	454995,21	1330409,17	12,00
188	1916	455507,70	1330222,80	2,50	188	1957	455631,09	1330454,15	5,00	188	1998	455261,96	1330608,25	5,00	188	2039	454991,32	1330404,90	5,00
188	1917	455534,60	1330217,20	2,50	188	1958	455629,20	1330455,27	12,00	188	1999	455269,62	1330600,01	12,00	188	2040	454920,94	1330435,20	5,00
188	1918	455578,80	1330213,40	2,50	188	1959	455617,78	1330462,06	5,00	188	2000	455270,69	1330598,86	5,00	188	2041	454906,53	1330445,66	12,00
188	1919	455609,50	1330212,10	2,50	188	1960	455600,90	1330436,14	5,00	188	2001	455271,20	1330591,92	5,00	188	2042	454891,92	1330456,27	5,00
188	1920	455647,70	1330203,90	2,50	188	1961	455616,67	1330479,81	0,10	188	2002	455268,59	1330584,63	5,00	188	2043	454864,34	1330461,88	5,00
188	1921	455698,70	1330197,50	2,50	188	1962	455616,10	1330480,30	2,50	188	2003	455262,78	1330582,15	5,00	188	2044	454858,11	1330461,33	12,00
188	1922	455720,48	1330200,19	5,00	188	1963	455602,80	1330492,30	2,50	188	2004	455257,62	1330582,79	12,00	188	2045	454854,54	1330461,01	5,00
188	1923	455744,18	1330240,15	5,00	188	1964	455595,80	1330502,50	2,50	188	2005	455241,75	1330584,76	5,00	188	2046	454854,09	1330461,01	5,00
188	1924	455777,68	1330238,28	5,00	188	1965	455589,31	1330511,24	0,10	188	2006	455184,80	1330666,59	5,00	188	2047	454826,86	1330484,60	12,00
188	1925	455794,11	1330217,02	0,10	188	1966	455569,30	1330534,20	12,00	188	2007	455174,10	1330660,00	0,10	188	2048	454779,05	1330526,02	5,00
188	1926	455799,00	1330218,60	2,50	188	1967	455498,50	1330615,42	5,00	188	2008	455164,60	1330652,30	0,10	188	2049	454376,67	1330316,30	5,00
188	1927	455802,00	1330219,50	2,50	188	1968	455514,19	1330895,82	5,00	188	2009	455151,30	1330632,00	0,10	188	2050	454434,10	1330226,00	0,10
188	1928	455822,10	1330227,10	2,50	188	1969	455277,97	1330906,47	5,00	188	2010	455130,30	1330621,90	0,10	188	2051	454437,20	1330221,10	0,10
188	1929	455835,00	1330233,90	2,50	188	1970	455277,69	1330923,95	12,00	188	2011	455089,10	1330599,00	0,10	188	2052	454437,70	1330220,40	0,10
188	1930	455844,10	1330242,30	2,50	188	1971	455277,66	1330925,95	5,00	188	2012	455078,30	1330590,80	0,10	188	2053	454439,50	1330217,50	0,10
188	1931	455874,60	1330276,00	2,50	188	1972	455258,40	1330941,28	5,00	188	2013	455060,50	1330576,80	0,10	188	2054	454459,79	1330185,60	5,00
188	1932	455898,90	1330299,10	2,50	188	1973	455256,04	1330947,68	12,00	188	2014	455049,70	1330558,40	0,10	188	2055	454461,59	1330183,01	5,00
188	1933	455901,42	1330300,99	0,10	188	1974	455252,93	1330956,13	5,00	188	2015	455040,20	1330549,50	0,10	188	2056	454149,50	1330021,54	5,00
188	1934	455913,65	1330337,80	5,00	188	1975	455237,72	1330966,52	12,00	188	2016	455036,30	1330541,90	0,10	188	2057	454147,74	1330023,03	12,00
188	1935	455849,58	1330396,04	5,00	188	1976	455223,46	1330976,26	5,00	188	2017	455031,30	1330534,20	0,10	188	2058	454144,52	1330025,74	5,00
188	1936	455835,23	1330389,89	12,00	188	1977	455224,00	1330988,86	5,00	188	2018	455014,10	1330549,50	0,10	188	2059	454140,41	1330023,68	5,00
188	1937	455822,34	1330384,37	5,00	188	1978	455187,80	1331019,50	5,00	188	2019	454992,50	1330566,00	0,10	188	2060	454097,20	1330035,88	5,00
188	1938	455720,71	1330421,32	5,00	188	1979	455147,23	1331028,42	12,00	188	2020	454984,90	1330562,80	0,10	188	2061	454093,20	1330036,98	5,00
188	1939	455720,87	1330428,94	5,00	188	1980	455104,54	1331037,80	5,00	188	2021	454971,60	1330552,00	0,10	188	2062	454030,02	1330054,75	12,00
188	1940	455733,00	1330427,16	5,00	188	1981	455093,81	1331028,69	12,00	188	2022	454948,10	1330536,10	0,10	188	2063	453924,50	1329925,93	5,00
188	1941	455735,82	1330429,63	12,00	188	1982	455077,32	1331014,68	5,00	188	2023	454939,20	1330527,90	0,10	188	2064	453905,49	1329917,04	12,00
188	1942	455736,36	1330430,10	5,00	188	1983	455060,54	1330994,78	12,00	188	2024	454931,16	1330521,35	12,00	188	2065	453869,95	1329900,42	5,00
188	1943	455725,19	1330439,76	5,00	188	1984	455060,03	1330994,18	5,00	188	2025	454938,86	1330514,32	5,00	188	2066	453867,81	1329897,59	5,00
188	1944	455705,87	1330447,83	5,00	188	1985	455056,34	1330978,21	5,00	188	2026	455065,12	1330466,85	5,00	188	2067	453839,40	1329883,39	5,00
188	1945	455698,70	1330444,70	2,50	188	1986	455069,90	1330964,00	0,10	188	2027	455045,76	1330452,68	5,00	188	2068	453837,19	1329884,99	5,00
188	1946	455689,80	1330439,00	2,50	188	1987	455074,20	1330957,10	0,10	188	2028	455038,65	1330439,11	5,00	188	2069	453837,09	1329885,06	12,00
188	1947	455689,80	1330428,80	2,50	188	1988	455078,60	1330950,00	0,10	188	2029	455017,13	1330434,16	5,00	188	2070	453828,49	1329891,21	12,00
188	1948	455692,90	1330420,60	2,50	188	1989	455117,70	1330886,90	0,10	188	2030	455006,07	1330460,33	5,00	188	2071	453823,74	1329894,60	5,00
188	1949	455694,20	1330411,70	2,50	188	1990	455155,26	1330814,82	5,00	188	2031	454995,70	1330475,16	5,00	188	2072	453789,93	1329918,79	12,00
188	1950	455685,30	1330408,50	2,50	188	1991	455191,26	1330799,24	5,00	188	2032	454979,58	1330476,97	5,00	188	2073	453753,31	1329888,71	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	2074	453750,87	1329886,70	5,00	188	2115	453841,90	1330779,30	0,10	188	2156	455598,50	1331581,50	12,00	188	2197	456503,65	1331459,66	5,00
188	2075	453730,92	1329870,17	5,00	188	2116	453866,00	1330773,00	0,10	188	2157	455621,15	1331580,72	5,00	188	2198	456509,52	1331486,27	5,00
188	2076	453730,83	1329870,26	5,00	188	2117	453875,85	1330772,19	5,00	188	2158	455655,74	1331575,68	5,00	188	2199	456509,39	1331499,57	5,00
188	2077	453725,60	1329865,96	12,00	188	2118	453891,00	1330786,19	12,00	188	2159	455725,94	1331577,99	12,00	188	2200	456505,88	1331506,78	5,00
188	2078	453717,51	1329859,31	5,00	188	2119	453923,80	1330816,49	5,00	188	2160	455743,61	1331578,57	5,00	188	2201	456501,48	1331506,08	12,00
188	2079	453502,18	1330120,14	12,00	188	2120	453923,80	1330817,07	5,00	188	2161	455774,48	1331575,31	12,00	188	2202	456494,18	1331504,91	5,00
188	2080	453495,30	1330113,19	5,00	188	2121	453917,08	1330831,68	12,00	188	2162	455800,57	1331572,55	5,00	188	2203	456482,58	1331501,14	5,00
188	2081	453495,08	1330113,19	5,00	188	2122	453903,60	1330861,01	5,00	188	2163	456077,50	1331482,89	5,00	188	2204	456478,17	1331502,22	12,00
188	2082	453431,10	1330048,54	5,00	188	2123	454163,29	1331080,68	5,00	188	2164	456099,39	1331482,51	12,00	188	2205	456471,47	1331503,87	5,00
188	2083	453405,64	1330062,62	12,00	188	2124	454164,73	1331096,44	5,00	188	2165	456133,05	1331481,92	5,00	188	2206	456468,86	1331515,35	12,00
188	2084	453403,04	1330064,06	5,00	188	2125	454105,30	1331208,02	12,00	188	2166	456140,96	1331493,43	12,00	188	2207	456467,25	1331522,43	5,00
188	2085	453389,00	1330111,89	5,00	188	2126	454103,27	1331211,82	5,00	188	2167	456154,09	1331512,53	5,00	188	2208	456456,49	1331543,55	5,00
188	2086	453387,03	1330148,67	5,00	188	2127	454088,30	1331230,80	0,10	188	2168	456155,86	1331510,69	5,00	188	2209	456446,71	1331548,11	12,00
188	2087	453395,03	1330194,39	5,00	188	2128	454085,16	1331245,81	5,00	188	2169	456190,64	1331484,28	5,00	188	2210	456443,29	1331549,70	5,00
188	2088	453405,75	1330224,02	12,00	188	2129	454074,59	1331265,65	5,00	188	2170	456202,07	1331464,48	5,00	188	2211	456431,15	1331548,72	5,00
188	2089	453409,10	1330233,27	5,00	188	2130	454180,95	1331347,40	12,00	188	2171	456263,92	1331457,60	5,00	188	2212	456426,29	1331553,83	12,00
188	2090	453413,80	1330226,02	12,00	188	2131	454243,54	1331395,52	5,00	188	2172	456281,09	1331447,05	12,00	188	2213	456421,97	1331558,36	5,00
188	2091	453432,02	1330197,92	5,00	188	2132	454230,10	1331416,42	5,00	188	2173	456294,85	1331438,60	5,00	188	2214	456419,45	1331564,56	5,00
188	2092	453463,00	1330171,04	5,00	188	2133	454234,92	1331419,37	5,00	188	2174	456301,83	1331435,45	5,00	188	2215	456418,36	1331565,36	12,00
188	2093	453634,50	1330352,27	5,00	188	2134	454233,70	1331420,90	0,10	188	2175	456308,92	1331433,36	5,00	188	2216	456412,26	1331569,84	5,00
188	2094	453589,28	1330411,86	12,00	188	2135	454235,27	1331429,04	0,10	188	2176	456321,20	1331433,43	5,00	188	2217	456402,57	1331563,29	12,00
188	2095	453548,55	1330465,55	5,00	188	2136	454315,30	1331478,40	0,10	188	2177	456322,88	1331434,54	12,00	188	2218	456393,69	1331557,30	5,00
188	2096	453628,54	1330584,55	5,00	188	2137	454372,60	1331516,70	0,10	188	2178	456327,80	1331437,80	5,00	188	2219	456389,25	1331555,76	12,00
188	2097	453575,06	1330642,87	5,00	188	2138	454372,70	1331521,50	0,10	188	2179	456329,35	1331441,12	12,00	188	2220	456383,53	1331553,78	5,00
188	2098	453626,04	1330736,41	5,00	188	2139	454402,70	1331525,60	0,10	188	2180	456330,75	1331444,14	5,00	188	2221	456376,97	1331556,41	5,00
188	2099	453637,15	1330763,35	12,00	188	2140	454456,20	1331559,50	0,10	188	2181	456330,64	1331462,22	12,00	188	2222	456377,44	1331565,40	12,00
188	2100	453652,54	1330800,66	5,00	188	2141	454545,20	1331613,90	0,10	188	2182	456336,16	1331468,74	5,00	188	2223	456377,89	1331574,12	5,00
188	2101	453648,05	1330826,17	5,00	188	2142	454570,50	1331627,20	2,50	188	2183	456343,73	1331469,76	5,00	188	2224	456376,82	1331577,31	12,00
188	2102	453640,05	1330844,26	5,00	188	2143	454596,80	1331641,10	2,50	188	2184	456351,05	1331465,95	12,00	188	2225	456375,81	1331580,31	5,00
188	2103	453656,10	1330831,16	5,00	188	2144	454598,80	1331642,10	2,50	188	2185	456351,83	1331465,54	5,00	188	2226	456352,91	1331599,63	5,00
188	2104	453662,04	1330820,90	5,00	188	2145	454600,80	1331643,90	2,50	188	2186	456355,44	1331458,16	12,00	188	2227	456343,19	1331611,17	5,00
188	2105	453685,01	1330809,90	5,00	188	2146	454700,60	1331736,00	2,50	188	2187	456356,44	1331456,12	5,00	188	2228	456340,15	1331620,90	5,00
188	2106	453714,04	1330813,92	12,00	188	2147	454904,10	1331923,30	2,50	188	2188	456356,48	1331446,48	5,00	188	2229	456332,98	1331629,71	5,00
188	2107	453746,53	1330818,42	5,00	188	2148	454910,04	1331922,73	12,00	188	2189	456373,38	1331428,52	5,00	188	2230	456328,23	1331633,19	12,00
188	2108	453749,06	1330817,82	5,00	188	2149	454910,40	1331922,70	2,50	188	2190	456383,95	1331425,49	12,00	188	2231	456322,22	1331637,60	5,00
188	2109	453751,10	1330819,40	0,10	188	2150	454968,80	1331837,50	2,50	188	2191	456402,27	1331420,24	5,00	188	2232	456322,07	1331647,30	5,00
188	2110	453763,80	1330818,10	0,10	188	2151	455079,30	1331674,90	2,50	188	2192	456455,44	1331413,18	5,00	188	2233	456339,77	1331645,04	5,00
188	2111	453784,32	1330807,82	5,00	188	2152	455103,34	1331639,29	0,10	188	2193	456469,18	1331414,26	12,00	188	2234	456353,54	1331640,97	5,00
188	2112	453799,52	1330801,40	5,00	188	2153	455228,97	1331638,27	12,00	188	2194	456499,45	1331416,65	5,00	188	2235	456355,12	1331639,04	12,00
188	2113	453803,59	1330798,16	12,00	188	2154	455310,14	1331637,61	5,00	188	2195	456523,24	1331413,01	12,00	188	2236	456361,37	1331631,39	5,00
188	2114	453817,10	1330791,40	0,10	188	2155	455580,07	1331582,14	5,00	188	2196	456504,42	1331426,82	5,00	188	2237	456364,64	1331620,85	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	2238	456372,46	1331609,51	5,00	188	2279	456703,76	1331340,26	5,00	188	2320	456859,97	1331471,07	5,00	188	2361	456531,57	1331794,13	5,00
188	2239	456386,24	1331604,56	5,00	188	2280	456692,35	1331345,60	12,00	188	2321	456957,96	1331453,95	5,00	188	2362	456480,96	1331785,80	5,00
188	2240	456411,87	1331608,66	5,00	188	2281	456664,93	1331358,43	5,00	188	2322	456961,47	1331471,37	5,00	188	2363	456441,46	1331773,49	5,00
188	2241	456416,15	1331599,81	5,00	188	2282	456660,56	1331368,99	5,00	188	2323	456961,68	1331471,36	5,00	188	2364	456419,52	1331784,71	12,00
188	2242	456419,49	1331584,85	5,00	188	2283	456663,40	1331377,60	5,00	188	2324	456961,84	1331472,36	12,00	188	2365	456400,08	1331794,64	5,00
188	2243	456467,55	1331563,64	5,00	188	2284	456667,42	1331378,83	5,00	188	2325	456962,59	1331476,94	12,00	188	2366	456498,67	1331839,31	12,00
188	2244	456466,81	1331553,94	5,00	188	2285	456670,99	1331379,81	5,00	188	2326	456967,83	1331502,88	5,00	188	2367	456546,53	1331861,00	5,00
188	2245	456469,53	1331545,10	5,00	188	2286	456697,61	1331370,73	12,00	188	2327	456966,89	1331503,06	5,00	188	2368	456605,55	1331877,77	5,00
188	2246	456473,35	1331542,40	12,00	188	2287	456752,51	1331352,00	5,00	188	2328	456970,68	1331526,12	12,00	188	2369	456642,06	1331892,19	5,00
188	2247	456476,74	1331540,01	5,00	188	2288	456788,06	1331345,03	12,00	188	2329	456979,96	1331582,63	5,00	188	2370	456647,58	1331869,91	5,00
188	2248	456490,41	1331537,64	5,00	188	2289	456810,88	1331340,56	5,00	188	2330	456918,26	1331640,54	5,00	188	2371	456634,51	1331863,39	5,00
188	2249	456494,12	1331535,74	12,00	188	2290	456882,31	1331333,56	5,00	188	2331	456875,42	1331706,19	5,00	188	2372	456533,04	1331843,27	5,00
188	2250	456505,27	1331530,03	5,00	188	2291	456961,77	1331312,01	5,00	188	2332	456852,33	1331726,41	12,00	188	2373	456530,68	1331840,41	12,00
188	2251	456511,40	1331521,50	12,00	188	2292	456964,59	1331311,97	12,00	188	2333	456825,30	1331750,09	5,00	188	2374	456526,53	1331835,38	5,00
188	2252	456520,93	1331508,25	5,00	188	2293	456968,78	1331311,90	5,00	188	2334	456824,57	1331750,05	12,00	188	2375	456540,09	1331817,76	5,00
188	2253	456522,85	1331464,81	5,00	188	2294	456976,08	1331313,32	12,00	188	2335	456779,97	1331747,39	5,00	188	2376	456572,26	1331813,27	12,00
188	2254	456534,96	1331446,52	5,00	188	2295	456976,92	1331313,48	5,00	188	2336	456747,93	1331751,79	5,00	188	2377	456640,09	1331803,80	5,00
188	2255	456551,73	1331441,61	5,00	188	2296	456984,77	1331322,74	5,00	188	2337	456736,87	1331757,18	12,00	188	2378	456687,08	1331805,53	5,00
188	2256	456552,79	1331441,01	12,00	188	2297	456987,23	1331330,45	12,00	188	2338	456710,66	1331769,95	5,00	188	2379	456708,86	1331802,41	12,00
188	2257	456568,60	1331432,10	5,00	188	2298	456989,45	1331337,40	5,00	188	2339	456662,34	1331786,25	5,00	188	2380	456711,56	1331802,02	5,00
188	2258	456629,63	1331419,37	5,00	188	2299	456990,29	1331392,01	5,00	188	2340	456651,33	1331788,60	5,00	188	2381	456736,84	1331789,21	12,00
188	2259	456633,48	1331417,74	12,00	188	2300	456984,64	1331400,56	12,00	188	2341	456650,05	1331781,55	5,00	188	2382	456768,58	1331773,12	5,00
188	2260	456647,50	1331411,80	5,00	188	2301	456979,82	1331407,84	5,00	188	2342	456671,18	1331760,95	12,00	188	2383	456801,03	1331765,01	5,00
188	2261	456656,20	1331403,29	12,00	188	2302	456845,84	1331447,68	5,00	188	2343	456677,14	1331755,14	5,00	188	2384	456765,00	1331801,88	5,00
188	2262	456662,54	1331397,08	5,00	188	2303	456747,75	1331465,78	5,00	188	2344	456673,94	1331743,69	5,00	188	2385	456765,01	1331802,89	5,00
188	2263	456667,30	1331379,08	5,00	188	2304	456700,93	1331498,68	12,00	188	2345	456651,10	1331741,34	5,00	188	2386	456758,10	1331832,81	5,00
188	2264	456624,40	1331405,04	5,00	188	2305	456664,23	1331524,48	5,00	188	2346	456633,18	1331757,47	5,00	188	2387	457053,07	1331776,16	5,00
188	2265	456611,63	1331409,16	5,00	188	2306	456643,00	1331533,50	12,00	188	2347	456622,95	1331774,48	12,00	188	2388	457093,97	1331801,20	12,00
188	2266	456602,04	1331408,10	5,00	188	2307	456573,88	1331562,87	5,00	188	2348	456620,20	1331779,05	5,00	188	2389	457180,38	1331854,11	5,00
188	2267	456599,75	1331399,17	5,00	188	2308	456569,35	1331566,55	12,00	188	2349	456602,46	1331789,89	5,00	188	2390	457178,30	1331865,50	0,10
188	2268	456605,35	1331373,04	5,00	188	2309	456551,51	1331581,05	5,00	188	2350	456592,72	1331791,28	12,00	188	2391	457174,79	1331903,06	12,00
188	2269	456616,98	1331358,62	12,00	188	2310	456526,07	1331587,03	12,00	188	2351	456587,00	1331792,09	5,00	188	2392	457160,98	1331927,82	12,00
188	2270	456620,48	1331354,28	5,00	188	2311	456496,16	1331594,06	5,00	188	2352	456573,62	1331788,28	5,00	188	2393	457144,58	1331957,23	5,00
188	2271	456627,39	1331350,78	12,00	188	2312	456444,21	1331645,85	5,00	188	2353	456570,61	1331784,99	12,00	188	2394	457133,90	1331959,70	2,50
188	2272	456648,65	1331340,03	5,00	188	2313	456459,10	1331646,48	12,00	188	2354	456565,43	1331779,33	5,00	188	2395	457118,70	1332003,65	5,00
188	2273	456664,32	1331336,69	12,00	188	2314	456464,81	1331646,72	5,00	188	2355	456570,14	1331769,91	5,00	188	2396	457116,55	1332007,50	5,00
188	2274	456666,44	1331336,24	5,00	188	2315	456587,45	1331591,76	5,00	188	2356	456572,03	1331754,07	5,00	188	2397	457112,92	1332012,82	12,00
188	2275	456685,75	1331328,10	5,00	188	2316	456650,17	1331551,42	5,00	188	2357	456564,82	1331750,45	12,00	188	2398	456991,70	1332159,10	1,50
188	2276	456699,98	1331325,23	5,00	188	2317	456775,44	1331490,16	5,00	188	2358	456559,29	1331747,67	5,00	188	2399	456988,50	1332177,60	2,50
188	2277	456709,02	1331328,63	12,00	188	2318	456848,37	1331475,46	5,00	188	2359	456542,20	1331770,05	5,00	188	2400	456985,90	1332190,30	2,50
188	2278	456705,88	1331335,59	12,00	188	2319	456860,63	1331475,02	5,00	188	2360	456534,29	1331787,97	12,00	188	2401	456985,90	1332200,50	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	2402	456989,80	1332220,20	2,50	188	2443	459511,16	1333132,71	12,00	188	2484	460261,51	1332369,68	5,00	188	2525	458827,06	1330381,02	5,00
188	2403	456992,90	1332241,80	2,50	188	2444	459710,04	1333378,19	5,00	188	2485	460067,53	1332323,64	5,00	188	2526	458686,64	1330296,77	5,00
188	2404	456992,90	1332262,10	2,50	188	2445	459511,16	1333493,53	12,00	188	2486	459989,22	1332263,71	12,00	188	2527	458624,55	1330219,43	12,00
188	2405	456992,30	1332275,40	2,50	188	2446	459199,03	1333674,55	5,00	188	2487	459948,34	1332227,93	2,50	188	2528	458604,98	1330195,06	5,00
188	2406	456990,10	1332289,00	1,50	188	2447	459343,01	1333620,29	12,00	188	2488	459931,15	1332219,27	12,00	188	2529	458602,97	1330176,74	5,00
188	2407	456993,16	1332297,65	5,00	188	2448	459555,06	1333540,39	5,00	188	2489	459830,04	1332141,91	5,00	188	2530	458599,58	1330171,83	12,00
188	2408	456993,00	1332299,06	5,00	188	2449	459742,52	1333418,55	5,00	188	2490	459655,59	1332044,79	5,00	188	2531	458580,34	1330143,92	5,00
188	2409	456991,49	1332303,13	12,00	188	2450	459886,30	1333316,22	12,00	188	2491	459587,24	1332008,53	5,00	188	2532	458584,30	1330135,56	7,50
188	2410	456933,20	1332420,20	2,50	188	2451	459895,59	1333299,50	2,50	188	2492	459587,72	1332020,93	5,00	188	2533	458584,30	1330134,76	5,00
188	2411	457346,00	1332540,20	2,50	188	2452	459919,99	1333275,69	2,50	188	2493	459541,91	1331995,47	5,00	188	2534	458588,81	1330125,13	5,00
188	2412	457358,76	1332518,94	5,00	188	2453	459921,08	1333270,92	5,00	188	2494	459541,39	1331974,14	5,00	188	2535	458589,06	1330096,72	5,00
188	2413	457359,04	1332519,01	5,00	188	2454	459921,55	1333270,53	5,00	188	2495	459506,05	1331947,63	5,00	188	2536	458583,95	1330092,34	12,00
188	2414	457449,62	1332375,83	12,00	188	2455	459930,56	1333240,55	5,00	188	2496	459421,76	1331919,90	12,00	188	2537	458566,87	1330076,34	5,00
188	2415	457467,30	1332349,10	2,50	188	2456	459931,55	1333165,81	5,00	188	2497	459284,52	1331874,75	5,00	188	2538	458556,93	1330072,00	5,00
188	2416	457470,91	1332347,33	5,00	188	2457	459932,05	1333164,92	12,00	188	2498	459175,01	1331759,21	12,00	188	2539	458549,69	1330066,93	12,00
188	2417	457547,82	1332316,88	12,00	188	2458	459932,62	1333163,92	5,00	188	2499	459101,16	1331681,28	12,00	188	2540	458542,50	1330061,89	5,00
188	2418	457561,82	1332311,34	5,00	188	2459	459959,96	1333132,25	2,50	188	2500	459097,07	1331676,66	12,00	188	2541	458534,62	1330060,68	12,00
188	2419	457564,80	1332310,70	2,50	188	2460	459964,34	1333107,56	12,00	188	2501	459012,20	1331580,70	2,50	188	2542	458519,86	1330056,69	5,00
188	2420	457565,40	1332309,93	12,00	188	2461	459964,51	1333107,25	5,00	188	2502	458897,50	1331488,91	2,50	188	2543	458423,88	1329918,26	5,00
188	2421	457567,42	1332309,12	5,00	188	2462	460009,71	1332923,58	5,00	188	2503	458830,10	1331438,50	2,50	188	2544	458444,99	1329865,77	5,00
188	2422	457569,91	1332308,59	2,50	188	2463	460036,54	1332937,51	12,00	188	2504	458760,30	1331390,40	2,50	188	2545	458451,23	1329853,96	5,00
188	2423	457667,69	1332436,95	2,50	188	2464	460037,51	1332939,53	5,00	188	2505	458747,60	1331381,60	2,50	188	2546	458454,30	1329858,56	7,50
188	2424	457668,94	1332476,54	12,00	188	2465	460412,42	1333310,15	12,00	188	2506	458678,10	1331333,70	2,50	188	2547	458464,80	1329863,06	7,50
188	2425	457677,80	1332756,08	2,50	188	2466	460510,03	1333406,64	5,00	188	2507	458659,40	1331320,80	2,50	188	2548	458476,30	1329872,06	7,50
188	2426	457684,80	1332916,05	2,50	188	2467	460510,70	1333406,44	5,00	188	2508	458578,64	1331265,03	2,50	188	2549	458485,30	1329883,06	7,50
188	2427	457693,06	1333096,13	2,50	188	2468	460512,10	1333407,95	2,50	188	2509	458578,62	1331266,51	5,00	188	2550	458492,80	1329894,56	7,50
188	2428	457726,28	1333097,39	12,00	188	2469	460802,84	1333315,97	2,50	188	2510	458578,30	1331266,26	5,00	188	2551	458497,80	1329906,56	7,50
188	2429	457899,80	1333104,10	5,00	188	2470	460867,59	1333374,32	2,50	188	2511	458578,30	1331265,26	2,50	188	2552	458499,30	1329918,06	7,50
188	2430	459021,57	1333185,37	5,00	188	2471	461138,80	1333253,78	2,50	188	2512	458569,06	1331258,94	5,00	188	2553	458499,80	1329930,56	7,50
188	2431	459035,80	1333238,70	2,50	188	2472	461150,60	1333248,58	2,50	188	2513	458537,58	1331234,02	5,00	188	2554	458500,30	1329947,56	7,50
188	2432	459047,20	1333281,20	2,50	188	2473	461131,89	1333203,81	2,50	188	2514	458237,51	1330842,67	5,00	188	2555	458501,80	1329959,06	7,50
188	2433	459049,70	1333290,80	2,50	188	2474	461092,62	1333123,27	2,50	188	2515	458182,03	1330584,17	5,00	188	2556	458507,30	1329971,06	7,50
188	2434	459051,12	1333289,87	12,00	188	2475	461064,09	1333073,79	2,50	188	2516	458198,47	1330578,76	12,00	188	2557	458524,80	1329985,06	7,50
188	2435	459175,50	1333208,00	2,50	188	2476	461045,08	1333053,00	2,50	188	2517	458369,55	1330522,51	5,00	188	2558	458532,30	1329989,06	7,50
188	2436	459214,60	1333182,30	2,50	188	2477	460975,70	1332985,32	2,50	188	2518	458585,04	1330671,93	5,00	188	2559	458545,80	1329991,56	7,50
188	2437	459296,90	1333128,10	2,50	188	2478	460839,43	1332852,34	2,50	188	2519	458621,57	1330602,78	12,00	188	2560	458554,30	1329985,06	7,50
188	2438	459317,00	1333114,90	2,50	188	2479	460771,26	1332795,07	2,50	188	2520	458669,09	1330512,81	5,00	188	2561	458560,80	1329980,06	7,50
188	2439	459335,50	1333097,20	2,50	188	2480	460556,84	1332614,86	2,50	188	2521	458634,53	1330440,35	5,00	188	2562	458569,80	1329975,06	7,50
188	2440	459356,60	1333077,00	2,50	188	2481	460408,35	1332481,06	2,50	188	2522	458638,20	1330438,00	2,50	188	2563	458579,30	1329975,56	7,50
188	2441	459388,00	1333046,90	2,50	188	2482	460373,25	1332452,22	2,50	188	2523	458624,00	1330336,10	2,50	188	2564	458586,80	1329981,56	7,50
188	2442	459418,26	1333018,03	5,00	188	2483	460348,84	1332446,61	5,00	188	2524	458621,97	1330325,53	5,00	188	2565	458593,30	1329989,06	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	2566	458598,30	1329995,56	7,50	188	2607	458995,80	1330396,55	7,50	188	2648	459126,80	1330395,55	7,50	188	2689	459252,30	1330682,55	7,50
188	2567	458601,30	1330001,56	7,50	188	2608	459005,80	1330388,55	7,50	188	2649	459123,30	1330386,55	7,50	188	2690	459257,30	1330665,05	7,50
188	2568	458599,80	1330009,06	7,50	188	2609	459009,30	1330376,55	7,50	188	2650	459117,30	1330377,05	7,50	188	2691	459261,80	1330657,05	7,50
188	2569	458598,80	1330023,06	7,50	188	2610	459009,30	1330361,55	7,50	188	2651	459114,80	1330366,05	7,50	188	2692	459268,80	1330647,55	7,50
188	2570	458602,80	1330033,56	7,50	188	2611	459005,80	1330345,05	7,50	188	2652	459108,80	1330355,55	7,50	188	2693	459277,80	1330645,55	7,50
188	2571	458609,30	1330041,06	7,50	188	2612	459003,30	1330334,55	7,50	188	2653	459114,60	1330356,85	5,00	188	2694	459285,30	1330652,05	7,50
188	2572	458617,80	1330048,56	7,50	188	2613	458996,30	1330331,05	7,50	188	2654	459131,31	1330370,80	12,00	188	2695	459290,30	1330663,55	7,50
188	2573	458628,30	1330057,56	7,50	188	2614	458996,30	1330323,55	7,50	188	2655	459135,99	1330374,71	5,00	188	2696	459289,80	1330671,55	7,50
188	2574	458658,80	1330086,56	7,50	188	2615	458993,80	1330313,55	7,50	188	2656	459145,59	1330377,92	5,00	188	2697	459289,30	1330683,55	7,50
188	2575	458682,80	1330131,06	7,50	188	2616	459002,30	1330311,55	7,50	188	2657	459156,93	1330383,81	5,00	188	2698	459290,54	1330685,41	5,00
188	2576	458703,80	1330161,06	7,50	188	2617	459007,80	1330306,55	7,50	188	2658	459156,30	1330391,05	7,50	188	2699	459279,90	1330700,04	12,00
188	2577	458731,80	1330188,56	7,50	188	2618	459012,80	1330298,05	7,50	188	2659	459149,30	1330402,55	7,50	188	2700	459275,59	1330705,97	5,00
188	2578	458763,80	1330215,06	7,50	188	2619	459024,80	1330293,55	7,50	188	2660	459142,30	1330415,05	7,50	188	2701	459271,30	1330707,55	7,50
188	2579	458805,30	1330241,56	7,50	188	2620	459033,80	1330293,55	7,50	188	2661	459142,30	1330424,55	7,50	188	2702	459263,30	1330709,05	7,50
188	2580	458819,30	1330246,56	7,50	188	2621	459047,30	1330298,05	7,50	188	2662	459143,30	1330436,05	7,50	188	2703	459259,80	1330721,55	7,50
188	2581	458841,30	1330262,56	7,50	188	2622	459056,80	1330305,05	7,50	188	2663	459150,84	1330437,31	5,00	188	2704	459261,23	1330725,72	5,00
188	2582	458861,30	1330279,56	7,50	188	2623	459066,80	1330307,55	7,50	188	2664	459150,94	1330442,37	5,00	188	2705	459242,72	1330751,18	12,00
188	2583	458879,80	1330292,06	7,50	188	2624	459064,30	1330314,05	7,50	188	2665	459169,78	1330446,28	5,00	188	2706	459239,53	1330755,57	5,00
188	2584	458886,80	1330295,56	7,50	188	2625	459065,46	1330315,27	5,00	188	2666	459175,23	1330446,04	5,00	188	2707	459254,51	1330757,47	12,00
188	2585	458902,30	1330295,06	7,50	188	2626	459063,18	1330317,92	12,00	188	2667	459183,05	1330481,76	5,00	188	2708	459254,80	1330776,55	7,50
188	2586	458909,30	1330286,06	7,50	188	2627	459061,35	1330320,06	5,00	188	2668	459190,58	1330484,06	12,00	188	2709	459258,80	1330784,55	7,50
188	2587	458911,30	1330275,56	7,50	188	2628	459062,24	1330320,06	5,00	188	2669	459196,56	1330485,89	5,00	188	2710	459268,30	1330791,55	7,50
188	2588	458917,80	1330266,56	7,50	188	2629	459064,97	1330321,06	12,00	188	2670	459192,13	1330473,86	12,00	188	2711	459284,30	1330795,55	7,50
188	2589	458932,30	1330266,06	7,50	188	2630	459073,40	1330324,14	5,00	188	2671	459179,07	1330438,40	5,00	188	2712	459284,49	1330795,53	5,00
188	2590	458946,80	1330274,55	7,50	188	2631	459081,23	1330330,26	5,00	188	2672	459183,58	1330433,47	12,00	188	2713	459293,55	1330794,63	12,00
188	2591	458953,80	1330279,55	7,50	188	2632	459081,87	1330330,44	5,00	188	2673	459193,55	1330422,56	5,00	188	2714	459294,58	1330794,53	5,00
188	2592	458958,80	1330291,05	7,50	188	2633	459085,30	1330333,05	7,50	188	2674	459202,30	1330423,05	7,50	188	2715	459302,57	1330790,51	5,00
188	2593	458960,30	1330300,05	7,50	188	2634	459089,07	1330333,84	5,00	188	2675	459206,80	1330431,05	7,50	188	2716	459303,01	1330789,50	12,00
188	2594	458955,80	1330309,55	7,50	188	2635	459087,30	1330338,02	5,00	188	2676	459205,80	1330441,55	7,50	188	2717	459308,05	1330778,00	5,00
188	2595	458952,80	1330321,05	7,50	188	2636	459095,04	1330345,39	12,00	188	2677	459208,30	1330464,55	7,50	188	2718	459309,09	1330768,05	5,00
188	2596	458945,80	1330331,05	7,50	188	2637	459102,65	1330352,64	12,00	188	2678	459219,30	1330485,05	7,50	188	2719	459309,06	1330747,51	5,00
188	2597	458939,30	1330337,55	7,50	188	2638	459099,30	1330351,05	7,50	188	2679	459224,71	1330494,37	12,00	188	2720	459313,60	1330728,02	5,00
188	2598	458938,80	1330351,55	7,50	188	2639	459090,30	1330351,55	7,50	188	2680	459228,30	1330500,55	7,50	188	2721	459321,90	1330724,12	5,00
188	2599	458936,80	1330358,05	7,50	188	2640	459084,80	1330359,05	7,50	188	2681	459228,30	1330503,05	7,50	188	2722	459337,30	1330735,55	7,50
188	2600	458934,80	1330372,05	7,50	188	2641	459084,80	1330370,55	7,50	188	2682	459271,80	1330509,55	7,50	188	2723	459337,48	1330735,46	5,00
188	2601	458935,30	1330377,05	7,50	188	2642	459087,80	1330380,05	7,50	188	2683	459278,13	1330510,49	12,00	188	2724	459337,59	1330735,54	5,00
188	2602	458940,80	1330390,05	7,50	188	2643	459092,80	1330394,05	7,50	188	2684	459325,73	1330524,86	12,00	188	2725	459346,32	1330730,93	12,00
188	2603	458948,30	1330398,55	7,50	188	2644	459099,30	1330404,05	7,50	188	2685	459331,09	1330526,48	5,00	188	2726	459346,89	1330730,63	5,00
188	2604	458958,30	1330401,05	7,50	188	2645	459108,80	1330412,55	7,50	188	2686	459279,80	1330617,05	7,50	188	2727	459352,80	1330735,55	7,50
188	2605	458972,80	1330402,55	7,50	188	2646	459118,30	1330412,55	7,50	188	2687	459236,30	1330693,55	7,50	188	2728	459365,80	1330746,05	7,50
188	2606	458985,80	1330401,05	7,50	188	2647	459126,80	1330406,05	7,50	188	2688	459243,30	1330693,05	7,50	188	2729	459374,80	1330749,55	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	2730	459374,92	1330749,44	12,00	188	2771	459509,30	1331117,54	7,50	188	2812	459736,05	1330967,55	5,00	188	2853	459671,84	1330834,43	12,00
188	2731	459375,10	1330749,51	5,00	188	2772	459515,71	1331121,29	7,50	188	2813	459739,10	1330958,02	5,00	188	2854	459676,07	1330831,01	5,00
188	2732	459382,08	1330744,04	5,00	188	2773	459562,30	1331148,54	7,50	188	2814	459734,99	1330944,00	5,00	188	2855	459683,03	1330819,17	12,00
188	2733	459374,50	1330710,53	5,00	188	2774	459564,30	1331135,54	7,50	188	2815	459732,33	1330941,02	12,00	188	2856	459700,98	1330788,64	5,00
188	2734	459377,56	1330702,51	5,00	188	2775	459569,80	1331127,04	7,50	188	2816	459722,53	1330930,05	5,00	188	2857	459717,80	1330797,54	7,50
188	2735	459385,04	1330700,73	5,00	188	2776	459577,30	1331125,54	7,50	188	2817	459719,69	1330928,63	12,00	188	2858	459737,30	1330802,54	7,50
188	2736	459385,80	1330700,55	7,50	188	2777	459587,80	1331125,54	7,50	188	2818	459718,70	1330928,13	5,00	188	2859	459740,80	1330810,04	7,50
188	2737	459398,80	1330702,05	7,50	188	2778	459595,80	1331120,54	7,50	188	2819	459713,80	1330925,54	7,50	188	2860	459738,30	1330816,54	7,50
188	2738	459400,16	1330702,77	12,00	188	2779	459616,30	1331111,54	7,50	188	2820	459707,97	1330922,77	12,00	188	2861	459736,30	1330824,54	7,50
188	2739	459434,74	1330725,16	12,00	188	2780	459627,80	1331115,04	7,50	188	2821	459705,92	1330921,74	12,00	188	2862	459738,30	1330835,54	7,50
188	2740	459436,82	1330726,51	5,00	188	2781	459645,30	1331128,54	7,50	188	2822	459703,54	1330920,55	5,00	188	2863	459743,30	1330842,54	7,50
188	2741	459442,80	1330730,55	7,50	188	2782	459669,80	1331156,54	7,50	188	2823	459703,32	1330920,55	5,00	188	2864	459760,80	1330847,54	7,50
188	2742	459466,80	1330752,05	7,50	188	2783	459680,80	1331159,04	7,50	188	2824	459678,30	1330920,04	7,50	188	2865	459802,30	1330851,04	7,50
188	2743	459472,30	1330763,55	7,50	188	2784	459695,80	1331155,54	7,50	188	2825	459644,21	1330920,53	12,00	188	2866	459811,67	1330854,16	5,00
188	2744	459472,80	1330774,55	7,50	188	2785	459747,74	1331135,04	5,00	188	2826	459643,52	1330920,53	5,00	188	2867	459864,73	1330872,47	5,00
188	2745	459466,30	1330781,55	7,50	188	2786	459753,07	1331137,75	5,00	188	2827	459643,30	1330920,54	7,50	188	2868	459873,30	1330875,54	7,50
188	2746	459451,80	1330803,55	7,50	188	2787	459760,02	1331128,26	5,00	188	2828	459605,30	1330928,54	7,50	188	2869	459885,30	1330883,04	7,50
188	2747	459438,30	1330818,05	7,50	188	2788	459764,06	1331125,55	12,00	188	2829	459573,80	1330935,54	7,50	188	2870	459892,30	1330892,04	7,50
188	2748	459437,28	1330820,71	12,00	188	2789	459770,10	1331121,51	5,00	188	2830	459565,08	1330933,74	12,00	188	2871	459889,84	1330894,15	12,00
188	2749	459435,04	1330825,69	12,00	188	2790	459771,58	1331119,76	12,00	188	2831	459559,30	1330932,54	7,50	188	2872	459886,26	1330897,02	12,00
188	2750	459430,21	1330836,45	5,00	188	2791	459778,30	1331113,04	7,50	188	2832	459558,78	1330931,63	12,00	188	2873	459879,80	1330902,04	7,50
188	2751	459429,30	1330838,05	7,50	188	2792	459782,88	1331106,38	5,00	188	2833	459555,30	1330925,54	7,50	188	2874	459879,28	1330902,24	12,00
188	2752	459434,80	1330844,55	7,50	188	2793	459783,13	1331106,08	12,00	188	2834	459548,80	1330920,04	7,50	188	2875	459852,05	1330909,39	12,00
188	2753	459440,30	1330848,05	7,50	188	2794	459784,01	1331105,04	5,00	188	2835	459543,30	1330908,54	7,50	188	2876	459838,78	1330912,87	5,00
188	2754	459440,60	1330848,04	5,00	188	2795	459780,08	1331084,54	5,00	188	2836	459551,30	1330911,04	7,50	188	2877	459837,80	1330913,04	7,50
188	2755	459451,54	1330844,57	12,00	188	2796	459774,57	1331076,52	5,00	188	2837	459560,52	1330911,55	5,00	188	2878	459831,70	1330913,28	5,00
188	2756	459459,56	1330837,51	5,00	188	2797	459772,28	1331074,57	12,00	188	2838	459560,70	1330911,48	12,00	188	2879	459829,07	1330913,38	12,00
188	2757	459462,96	1330831,50	12,00	188	2798	459764,60	1331068,03	5,00	188	2839	459561,33	1330911,21	12,00	188	2880	459825,52	1330913,51	5,00
188	2758	459466,60	1330825,06	5,00	188	2799	459758,53	1331059,51	5,00	188	2840	459569,80	1330908,54	7,50	188	2881	459825,30	1330913,54	7,50
188	2759	459486,04	1330803,51	5,00	188	2800	459748,56	1331035,02	5,00	188	2841	459581,30	1330903,54	7,50	188	2882	459817,30	1330916,54	7,50
188	2760	459495,81	1330798,14	5,00	188	2801	459749,43	1331029,97	5,00	188	2842	459608,24	1330891,61	12,00	188	2883	459812,30	1330922,54	7,50
188	2761	459495,90	1330799,69	5,00	188	2802	459750,30	1331026,04	7,50	188	2843	459609,85	1330890,94	12,00	188	2884	459809,80	1330935,04	7,50
188	2762	459491,64	1330860,58	12,00	188	2803	459751,28	1331019,16	5,00	188	2844	459612,03	1330890,03	5,00	188	2885	459812,30	1330944,04	7,50
188	2763	459490,90	1330871,27	12,00	188	2804	459752,51	1331012,01	5,00	188	2845	459612,93	1330888,74	5,00	188	2886	459816,30	1330956,54	7,50
188	2764	459487,80	1330904,55	7,50	188	2805	459752,51	1331008,50	5,00	188	2846	459618,30	1330882,54	7,50	188	2887	459830,30	1330970,54	7,50
188	2765	459487,80	1330913,55	7,50	188	2806	459752,80	1331003,54	7,50	188	2847	459626,19	1330869,67	5,00	188	2888	459840,80	1330989,04	7,50
188	2766	459488,80	1330923,05	7,50	188	2807	459752,50	1330997,88	5,00	188	2848	459628,01	1330867,05	5,00	188	2889	459853,80	1331007,54	7,50
188	2767	459497,30	1330961,54	7,50	188	2808	459752,50	1330994,00	5,00	188	2849	459636,92	1330859,82	12,00	188	2890	459864,30	1331010,54	7,50
188	2768	459499,53	1330981,72	12,00	188	2809	459747,03	1330985,82	12,00	188	2850	459652,02	1330847,55	5,00	188	2891	459876,80	1331012,04	7,50
188	2769	459505,80	1331038,54	7,50	188	2810	459744,50	1330982,03	5,00	188	2851	459657,61	1330844,50	12,00	188	2892	459877,10	1331012,01	5,00
188	2770	459506,30	1331091,54	7,50	188	2811	459736,56	1330976,55	5,00	188	2852	459663,01	1330841,56	5,00	188	2893	459895,03	1331010,02	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	2894	459899,31	1331009,55	5,00	188	2935	460244,30	1331202,04	7,50	188	2976	460725,30	1331367,03	7,50	188	3017	460568,50	1331551,80	5,00
188	2895	459917,30	1331021,54	7,50	188	2936	460270,30	1331218,54	7,50	188	2977	460734,30	1331374,03	7,50	188	3018	460565,61	1331566,01	12,00
188	2896	459924,80	1331025,04	7,50	188	2937	460293,30	1331229,03	7,50	188	2978	460746,80	1331377,03	7,50	188	3019	460675,53	1331725,54	5,00
188	2897	459936,80	1331029,54	7,50	188	2938	460316,80	1331251,53	7,50	188	2979	460747,06	1331377,01	5,00	188	3020	460803,77	1331711,46	5,00
188	2898	459943,80	1331034,04	7,50	188	2939	460325,30	1331260,03	7,50	188	2980	460767,30	1331375,03	7,50	188	3021	460831,30	1331755,03	2,50
188	2899	459939,30	1331045,04	7,50	188	2940	460334,30	1331268,03	7,50	188	2981	460781,30	1331371,03	7,50	188	3022	460843,80	1331768,03	2,50
188	2900	459936,80	1331052,04	7,50	188	2941	460335,34	1331268,30	5,00	188	2982	460807,80	1331365,53	7,50	188	3023	460865,80	1331780,53	2,50
188	2901	459944,30	1331059,04	7,50	188	2942	460348,37	1331272,67	12,00	188	2983	460818,85	1331362,65	5,00	188	3024	460894,80	1331788,02	2,50
188	2902	459952,30	1331060,04	7,50	188	2943	460354,80	1331274,82	12,00	188	2984	460819,54	1331362,51	5,00	188	3025	460923,80	1331789,52	2,50
188	2903	459952,60	1331060,02	5,00	188	2944	460355,30	1331275,03	7,50	188	2985	460821,73	1331361,15	12,00	188	3026	460954,30	1331787,02	2,50
188	2904	459995,96	1331054,56	12,00	188	2945	460355,49	1331275,06	12,00	188	2986	460825,53	1331358,79	12,00	188	3027	460975,80	1331777,52	2,50
188	2905	460004,30	1331055,54	7,50	188	2946	460363,97	1331271,57	5,00	188	2987	460849,30	1331344,53	7,50	188	3028	460991,19	1331761,14	12,00
188	2906	460005,39	1331056,39	5,00	188	2947	460364,41	1331271,67	12,00	188	2988	460857,40	1331339,01	12,00	188	3029	460991,30	1331761,02	2,50
188	2907	460016,49	1331067,46	12,00	188	2948	460380,76	1331278,34	12,00	188	2989	460860,35	1331337,17	5,00	188	3030	461004,69	1331742,55	2,50
188	2908	460019,37	1331070,34	5,00	188	2949	460389,55	1331281,92	5,00	188	2990	460873,30	1331377,78	7,50	188	3031	461011,03	1331719,26	5,00
188	2909	460020,30	1331071,54	7,50	188	2950	460390,80	1331282,53	7,50	188	2991	460883,37	1331404,94	12,00	188	3032	461040,58	1331720,56	5,00
188	2910	460030,30	1331095,04	7,50	188	2951	460391,09	1331282,55	5,00	188	2992	460884,00	1331406,81	5,00	188	3033	461056,40	1331712,68	12,00
188	2911	460037,30	1331115,04	7,50	188	2952	460399,99	1331283,05	5,00	188	2993	460883,76	1331407,03	12,00	188	3034	461073,54	1331704,14	5,00
188	2912	460046,80	1331134,04	7,50	188	2953	460400,77	1331283,86	5,00	188	2994	460880,80	1331409,53	7,50	188	3035	461100,55	1331715,02	5,00
188	2913	460056,30	1331142,54	7,50	188	2954	460408,30	1331292,53	7,50	188	2995	460877,52	1331410,43	12,00	188	3036	461117,03	1331744,93	5,00
188	2914	460063,80	1331149,54	7,50	188	2955	460425,30	1331309,53	7,50	188	2996	460864,06	1331413,85	12,00	188	3037	461132,96	1331756,39	5,00
188	2915	460064,02	1331149,52	5,00	188	2956	460441,80	1331317,03	7,50	188	2997	460849,87	1331417,45	5,00	188	3038	461147,22	1331813,16	5,00
188	2916	460080,30	1331148,05	5,00	188	2957	460487,30	1331330,53	7,50	188	2998	460828,80	1331422,03	7,50	188	3039	461181,63	1331803,14	5,00
188	2917	460084,80	1331156,04	7,50	188	2958	460516,30	1331335,03	7,50	188	2999	460794,30	1331431,53	7,50	188	3040	461195,51	1331834,63	5,00
188	2918	460091,80	1331160,04	7,50	188	2959	460531,80	1331336,53	7,50	188	3000	460782,30	1331441,03	7,50	188	3041	461233,58	1331848,26	5,00
188	2919	460101,80	1331158,54	7,50	188	2960	460561,30	1331337,03	7,50	188	3001	460765,30	1331447,53	7,50	188	3042	461251,25	1331847,37	5,00
188	2920	460108,30	1331154,04	7,50	188	2961	460561,47	1331337,04	12,00	188	3002	460737,30	1331454,53	7,50	188	3043	461278,12	1331860,37	5,00
188	2921	460115,30	1331142,54	7,50	188	2962	460561,68	1331337,01	12,00	188	3003	460722,30	1331462,03	7,50	188	3044	461287,03	1331844,91	5,00
188	2922	460122,80	1331134,04	7,50	188	2963	460561,82	1331336,99	5,00	188	3004	460715,80	1331467,03	7,50	188	3045	461310,08	1331834,67	5,00
188	2923	460131,30	1331128,54	7,50	188	2964	460580,30	1331335,53	7,50	188	3005	460707,30	1331470,53	7,50	188	3046	461315,46	1331826,32	12,00
188	2924	460140,80	1331129,54	7,50	188	2965	460616,56	1331328,18	5,00	188	3006	460698,80	1331472,03	7,50	188	3047	461320,54	1331818,42	5,00
188	2925	460157,80	1331143,54	7,50	188	2966	460617,35	1331328,05	5,00	188	3007	460689,91	1331476,36	12,00	188	3048	461320,52	1331723,12	5,00
188	2926	460176,80	1331157,54	7,50	188	2967	460640,80	1331339,03	7,50	188	3008	460689,55	1331476,53	7,50	188	3049	461325,38	1331703,99	5,00
188	2927	460187,30	1331160,54	7,50	188	2968	460650,80	1331341,53	7,50	188	3009	460671,30	1331495,53	7,50	188	3050	461364,61	1331697,00	5,00
188	2928	460197,80	1331158,54	7,50	188	2969	460651,01	1331341,55	5,00	188	3010	460664,30	1331505,53	7,50	188	3051	461371,79	1331685,56	5,00
188	2929	460207,80	1331159,04	7,50	188	2970	460666,07	1331342,65	12,00	188	3011	460662,80	1331515,03	7,50	188	3052	461373,25	1331685,37	12,00
188	2930	460214,80	1331162,54	7,50	188	2971	460684,80	1331344,03	7,50	188	3012	460669,80	1331522,03	7,50	188	3053	461375,02	1331685,14	5,00
188	2931	460225,80	1331172,04	7,50	188	2972	460711,80	1331350,53	7,50	188	3013	460687,55	1331536,78	7,50	188	3054	461392,27	1331704,33	12,00
188	2932	460232,80	1331177,54	7,50	188	2973	460712,54	1331351,16	12,00	188	3014	460680,26	1331559,38	5,00	188	3055	461384,46	1331709,13	5,00
188	2933	460236,80	1331186,04	7,50	188	2974	460716,25	1331355,69	12,00	188	3015	460626,89	1331547,90	12,00	188	3056	461388,50	1331730,39	5,00
188	2934	460238,30	1331193,54	7,50	188	2975	460724,62	1331365,97	5,00	188	3016	460599,49	1331542,01	5,00	188	3057	461390,80	1331743,03	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	3058	461390,80	1331763,16	5,00	188	3099	462764,02	1332169,51	7,50	188	3140	463065,29	1331938,27	12,00	188	3179	453567,60	1330866,22	5,00
188	3059	461397,26	1331784,66	5,00	188	3100	462761,52	1332174,01	7,50	188	3141	463081,91	1331931,62	5,00	188	3180	453571,54	1330870,66	5,00
188	3060	461403,47	1331795,40	5,00	188	3101	462766,02	1332182,26	7,50	188	1	463104,18	1331928,48	5,00	188	3181	453567,60	1330871,14	5,00
188	3061	461474,22	1331800,57	5,00	188	3102	462775,02	1332192,51	7,50	188	3142	451433,75	1329389,64	1,00	188	3182	453567,60	1330871,40	2,50
188	3062	461478,70	1331800,47	5,00	188	3103	462797,02	1332205,26	7,50	188	3143	451448,19	1329412,59	1,00	188	3183	453567,60	1330873,30	2,50
188	3063	461568,09	1331899,89	5,00	188	3104	462804,52	1332215,26	7,50	188	3144	451439,05	1329417,11	1,00	188	3184	453567,00	1330877,10	2,50
188	3064	461579,30	1331899,30	12,00	188	3105	462801,52	1332228,01	7,50	188	3145	451432,48	1329425,76	1,00	188	3185	453562,50	1330880,30	2,50
188	3065	461619,52	1331897,18	5,00	188	3106	462769,02	1332290,26	7,50	188	3146	451429,80	1329436,88	1,00	188	3186	453556,80	1330881,60	2,50
188	3066	461646,41	1331904,55	12,00	188	3107	462729,02	1332371,01	7,50	188	3147	451429,80	1329450,51	1,00	188	3187	453534,53	1330875,14	5,00
188	3067	461649,52	1331905,40	5,00	188	3108	462721,02	1332376,76	7,50	188	3148	451434,38	1329460,80	1,00	188	3188	453509,57	1330878,16	5,00
188	3068	461682,72	1331915,02	12,00	188	3109	462712,02	1332382,26	7,50	188	3149	451438,11	1329469,53	1,00	188	3189	453494,08	1330891,76	5,00
188	3069	461718,59	1332000,31	5,00	188	3110	462697,52	1332386,76	7,50	188	3150	451438,70	1329478,88	1,00	188	3190	453494,06	1330936,16	5,00
188	3070	461877,87	1332054,78	5,00	188	3111	462673,02	1332393,26	7,50	188	3151	451437,43	1329492,41	1,00	188	3191	453490,58	1330938,44	5,00
188	3071	462029,78	1332274,74	12,00	188	3112	462658,08	1332400,73	7,50	188	3152	451430,72	1329500,95	1,00	188	3192	453490,82	1330940,00	5,00
188	3072	462072,90	1332337,18	5,00	188	3113	462656,52	1332401,51	7,50	188	3153	451418,89	1329508,44	1,00	188	3193	453486,92	1330951,41	5,00
188	3073	462192,31	1332402,89	5,00	188	3114	462651,02	1332412,26	7,50	188	3154	451403,61	1329516,73	1,00	188	3194	453483,81	1330954,63	5,00
188	3074	462212,41	1332426,68	12,00	188	3115	462650,52	1332426,26	7,50	188	3155	451395,97	1329521,15	1,00	188	3195	453467,31	1330963,51	5,00
188	3075	462221,62	1332437,59	5,00	188	3116	462656,52	1332437,51	7,50	188	3156	451392,16	1329523,76	1,00	188	3196	453466,61	1330964,11	5,00
188	3076	462341,31	1332341,04	12,00	188	3117	462681,02	1332440,76	7,50	188	3157	451389,01	1329525,63	1,00	188	3197	453457,72	1330972,41	5,00
188	3077	462428,93	1332270,36	5,00	188	3118	462693,52	1332440,76	7,50	188	3158	451373,39	1329533,73	1,00	188	3198	453453,31	1330980,02	5,00
188	3078	462541,45	1332234,73	5,00	188	3119	462703,02	1332438,76	7,50	188	3159	451345,08	1329537,59	1,00	188	3199	453444,41	1330993,31	5,00
188	3079	462615,35	1332194,38	5,00	188	3120	462709,52	1332433,26	7,50	188	3160	451331,89	1329536,30	1,00	188	3200	453438,71	1331013,04	5,00
188	3080	462625,52	1332193,76	7,50	188	3121	462714,02	1332405,76	7,50	188	3161	451299,56	1329533,71	1,00	188	3201	453434,54	1331037,03	5,00
188	3081	462641,37	1332186,88	7,50	188	3122	462716,02	1332392,51	7,50	188	3162	451279,30	1329528,75	1,00	188	3202	453448,03	1331101,76	5,00
188	3082	462644,52	1332185,51	7,50	188	3123	462722,02	1332388,01	7,50	188	3163	451274,59	1329526,94	1,00	188	3203	453447,55	1331117,60	5,00
188	3083	462659,02	1332172,76	7,50	188	3124	462752,02	1332386,26	7,50	188	3164	451270,28	1329525,97	1,00	188	3204	453448,22	1331121,00	5,00
188	3084	462662,84	1332170,06	5,00	188	3125	462764,32	1332375,78	12,00	188	3165	451257,78	1329503,05	1,00	188	3205	453447,61	1331140,61	5,00
188	3085	462682,40	1332162,54	12,00	188	3126	462765,52	1332374,76	7,50	188	3166	451275,11	1329495,51	1,00	188	3206	453446,78	1331141,81	5,00
188	3086	462730,85	1332143,92	12,00	188	3127	462811,02	1332310,01	7,50	188	3167	451285,78	1329490,48	1,00	188	3207	453446,03	1331165,03	5,00
188	3087	462732,52	1332143,51	7,50	188	3128	462824,52	1332286,51	7,50	188	3168	451322,95	1329467,63	1,00	188	3208	453213,98	1331481,72	12,00
188	3088	462802,02	1332128,26	7,50	188	3129	462828,54	1332271,54	12,00	188	3169	451329,96	1329462,63	1,00	188	3209	453128,03	1331599,02	5,00
188	3089	462819,77	1332130,76	7,50	188	3130	462862,03	1332146,76	7,50	188	3170	451369,97	1329436,52	1,00	188	3210	453127,95	1331598,94	5,00
188	3090	462822,02	1332131,01	7,50	188	3131	462905,53	1332029,26	7,50	188	3171	451421,40	1329399,20	1,00	188	3211	453097,40	1331568,58	5,00
188	3091	462824,02	1332131,51	7,50	188	3132	462918,64	1332009,24	12,00	188	3142	451433,75	1329389,64	1,00	188	3212	453091,99	1331563,21	5,00
188	3092	462829,52	1332133,51	7,50	188	3133	462942,03	1331973,51	7,50	188	3172	453359,30	1330521,50	2,50	188	3213	453057,39	1331531,01	5,00
188	3093	462834,02	1332139,26	7,50	188	3134	462959,53	1331958,26	7,50	188	3173	453398,00	1330586,90	2,50	188	3214	453012,59	1331498,62	5,00
188	3094	462835,03	1332146,76	7,50	188	3135	463012,53	1331932,76	7,50	188	3174	453440,00	1330649,20	2,50	188	3215	453005,09	1331490,41	5,00
188	3095	462831,52	1332154,51	7,50	188	3136	463022,04	1331930,43	5,00	188	3175	453488,80	1330725,40	2,50	188	3216	452970,52	1331456,33	5,00
188	3096	462820,52	1332160,01	7,50	188	3137	463035,56	1331942,97	5,00	188	3176	453525,00	1330782,50	2,50	188	3217	452861,31	1331402,31	12,00
188	3097	462801,02	1332163,26	7,50	188	3138	463047,43	1331942,50	12,00	188	3177	453532,00	1330794,00	2,50	188	3218	452840,51	1331392,02	5,00
188	3098	462771,02	1332166,51	7,50	188	3139	463055,48	1331942,19	5,00	188	3178	453567,60	1330860,60	2,50	188	3219	452839,00	1331389,21	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	3220	452828,01	1331368,70	5,00	188	3260	455339,45	1333410,95	12,00	188	3301	454871,20	1332988,30	1,50	188	3342	455582,59	1332860,97	5,00
188	3221	452821,78	1331362,31	5,00	188	3261	455386,34	1333338,21	5,00	188	3302	454844,50	1332994,60	1,50	188	3343	455706,54	1332731,28	5,00
188	3222	452792,78	1331311,11	5,00	188	3262	455355,01	1333338,85	5,00	188	3303	454824,80	1332995,90	1,50	188	3250	455914,04	1332516,01	5,00
188	3223	452764,09	1331263,23	5,00	188	3263	455353,10	1333342,00	1,50	188	3304	454806,27	1332996,48	12,00	188	3344	455049,58	1332289,64	5,00
188	3224	452736,77	1331216,96	5,00	188	3264	455344,30	1333354,70	1,50	188	3305	454804,56	1332996,74	12,00	188	3345	455097,59	1332353,77	5,00
188	3225	452680,52	1331113,39	5,00	188	3265	455342,30	1333357,80	1,50	188	3306	454803,67	1332996,88	5,00	188	3346	455125,53	1332367,31	5,00
188	3226	452656,02	1331067,16	5,00	188	3266	455334,10	1333364,80	1,50	188	3307	454803,22	1332996,60	12,00	188	3347	455119,17	1332383,03	12,00
188	3227	452640,44	1331037,11	5,00	188	3267	455323,90	1333365,40	1,50	188	3308	454802,20	1332996,61	5,00	188	3348	455108,03	1332410,56	5,00
188	3228	452631,35	1331017,74	5,00	188	3268	455277,60	1333365,40	1,50	188	3309	454786,70	1332997,10	1,50	188	3349	455096,57	1332411,91	5,00
188	3229	452628,69	1331005,39	5,00	188	3269	455262,30	1333364,20	1,50	188	3310	454781,29	1332992,81	12,00	188	3350	455079,55	1332383,16	5,00
188	3230	452631,90	1331002,35	5,00	188	3270	455252,20	1333361,00	1,50	188	3311	454780,37	1332992,64	12,00	188	3351	454965,60	1332301,17	5,00
188	3231	452586,82	1330918,15	12,00	188	3271	455245,20	1333356,60	1,50	188	3312	454759,40	1332988,83	5,00	188	3352	454948,64	1332279,51	12,00
188	3232	452581,54	1330908,29	5,00	188	3272	455240,56	1333343,70	5,00	188	3313	454751,57	1332978,98	12,00	188	3353	454934,58	1332261,56	5,00
188	3233	452720,38	1330790,74	5,00	188	3273	455236,16	1333341,56	5,00	188	3314	454745,36	1332971,16	5,00	188	3354	454933,07	1332207,04	5,00
188	3234	452730,49	1330780,49	5,00	188	3274	455232,57	1333309,34	12,00	188	3315	454748,64	1332948,62	5,00	188	3344	455049,58	1332289,64	5,00
188	3235	452758,89	1330753,87	5,00	188	3275	455232,46	1333308,31	5,00	188	3316	454778,33	1332930,69	5,00	188	3355	456309,02	1331535,30	5,00
188	3236	452776,58	1330725,60	5,00	188	3276	455222,45	1333292,66	12,00	188	3317	454833,67	1332921,56	12,00	188	3356	456306,87	1331547,23	12,00
188	3237	452782,38	1330713,96	5,00	188	3277	455200,10	1333282,30	1,50	188	3318	454891,66	1332911,99	5,00	188	3357	456305,06	1331557,25	5,00
188	3238	452856,20	1330668,24	5,00	188	3278	455169,60	1333275,90	1,50	188	3319	454935,71	1332891,55	5,00	188	3358	456307,99	1331561,15	12,00
188	3239	452866,39	1330667,17	5,00	188	3279	455161,40	1333275,30	1,50	188	3320	455271,30	1333011,13	5,00	188	3359	456308,54	1331561,89	5,00
188	3240	452869,10	1330664,91	5,00	188	3280	455156,30	1333277,80	1,50	188	3321	455268,44	1333015,56	5,00	188	3360	456319,06	1331569,18	5,00
188	3241	452946,53	1330640,52	5,00	188	3281	455144,90	1333285,40	1,50	188	3322	455270,00	1333016,20	1,50	188	3361	456321,23	1331571,54	12,00
188	3242	452999,01	1330567,25	5,00	188	3282	455134,10	1333297,50	1,50	188	3323	455267,40	1333020,60	1,50	188	3362	456325,57	1331576,26	5,00
188	3243	453194,13	1330463,31	12,00	188	3283	455128,40	1333301,30	1,50	188	3324	455256,60	1333043,50	1,50	188	3363	456325,00	1331589,69	5,00
188	3244	453291,09	1330411,66	5,00	188	3284	455118,80	1333301,90	1,50	188	3325	455249,60	1333063,80	1,50	188	3364	456319,52	1331594,41	12,00
188	3245	453303,80	1330433,23	5,00	188	3285	455104,90	1333298,10	1,50	188	3326	455247,84	1333071,88	5,00	188	3365	456316,59	1331596,93	5,00
188	3246	453305,20	1330431,10	2,50	188	3286	455078,20	1333288,00	1,50	188	3327	455250,71	1333078,32	12,00	188	3366	456307,35	1331598,41	12,00
188	3247	453306,90	1330435,80	2,50	188	3287	455040,70	1333267,00	1,50	188	3328	455254,39	1333086,58	5,00	188	3367	456298,02	1331599,90	5,00
188	3248	453313,60	1330444,10	2,50	188	3288	455034,40	1333262,60	1,50	188	3329	455282,09	1333083,85	5,00	188	3368	456283,08	1331597,93	5,00
188	3249	453358,00	1330519,00	2,50	188	3289	455021,66	1333245,46	12,00	188	3330	455298,45	1333068,53	5,00	188	3369	456274,31	1331598,19	12,00
188	3172	453359,30	1330521,50	2,50	188	3290	454940,34	1333196,37	5,00	188	3331	455308,12	1333041,59	12,00	188	3370	456266,05	1331598,43	5,00
188	3250	455914,04	1332516,01	5,00	188	3291	454930,16	1333182,85	12,00	188	3332	455312,19	1333030,23	5,00	188	3371	456260,34	1331602,40	12,00
188	3251	455865,38	1332579,65	12,00	188	3292	454913,68	1333160,96	5,00	188	3333	455335,64	1333039,51	5,00	188	3372	456256,53	1331605,05	5,00
188	3252	455802,00	1332662,56	5,00	188	3293	454908,90	1333117,12	5,00	188	3334	455424,79	1332843,25	5,00	188	3373	456256,40	1331605,34	12,00
188	3253	455696,52	1332820,91	5,00	188	3294	454921,59	1333073,14	5,00	188	3335	455442,26	1332849,16	5,00	188	3374	456254,01	1331610,81	5,00
188	3254	455532,07	1332954,26	5,00	188	3295	454957,53	1333027,83	5,00	188	3336	455450,90	1332847,90	1,50	188	3375	456253,04	1331616,17	5,00
188	3255	455424,28	1333387,42	12,00	188	3296	454946,70	1333015,60	1,50	188	3337	455475,10	1332855,50	1,50	188	3376	456254,53	1331621,90	5,00
188	3256	455409,01	1333448,78	5,00	188	3297	454935,30	1333006,00	1,50	188	3338	455533,10	1332878,20	1,50	188	3377	456256,21	1331625,01	12,00
188	3257	455404,02	1333466,54	5,00	188	3298	454925,80	1333000,30	1,50	188	3339	455493,37	1333000,13	5,00	188	3378	456260,51	1331632,94	5,00
188	3258	455353,80	1333443,14	12,00	188	3299	454902,90	1332985,70	1,50	188	3340	455532,33	1332929,61	5,00	188	3379	456261,87	1331633,97	12,00
188	3259	455326,81	1333430,57	5,00	188	3300	454892,80	1332985,10	1,50	188	3341	455566,87	1332882,44	12,00	188	3380	456262,08	1331634,13	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	3381	456262,25	1331634,18	12,00	188	3422	456221,04	1331563,21	5,00	188	3460	459188,81	1331142,55	7,50	188	3498	459920,80	1331238,04	7,50
188	3382	456266,09	1331635,29	5,00	188	3423	456235,96	1331578,98	5,00	188	3461	459187,29	1331141,90	12,00	188	3499	459931,30	1331245,54	7,50
188	3383	456274,56	1331635,43	5,00	188	3424	456244,30	1331576,27	12,00	188	3462	459021,81	1331071,05	7,50	188	3500	459938,30	1331257,54	7,50
188	3384	456282,44	1331632,57	12,00	188	3425	456251,18	1331574,03	5,00	188	3463	459066,81	1330991,55	7,50	188	3501	459947,30	1331264,54	7,50
188	3385	456290,55	1331629,63	5,00	188	3426	456264,19	1331561,12	12,00	188	3464	459101,80	1330988,05	7,50	188	3502	459952,30	1331273,04	7,50
188	3386	456296,44	1331629,33	12,00	188	3427	456268,20	1331557,14	5,00	188	3465	459129,41	1330984,49	12,00	188	3503	459955,80	1331281,04	7,50
188	3387	456300,57	1331629,12	5,00	188	3428	456272,08	1331538,77	5,00	188	3466	459132,80	1330984,05	7,50	188	3504	459957,30	1331293,04	7,50
188	3388	456304,60	1331632,75	5,00	188	3429	456291,52	1331531,64	5,00	188	3467	459163,30	1330985,05	7,50	188	3505	459953,30	1331307,04	7,50
188	3389	456304,34	1331634,53	12,00	188	3430	456304,99	1331532,67	5,00	188	3468	459184,30	1330986,55	7,50	188	3506	459950,30	1331315,54	7,50
188	3390	456302,59	1331646,69	5,00	188	3355	456309,02	1331535,30	5,00	188	3469	459193,80	1330988,05	7,50	188	3507	459942,80	1331325,54	7,50
188	3391	456304,18	1331652,51	12,00	188	3431	460114,68	1333540,25	4,50	188	3448	459201,80	1330990,55	7,50	188	3508	459932,30	1331331,54	7,50
188	3392	456304,53	1331653,80	5,00	188	3432	460116,72	1333543,81	4,50	188	3470	459288,80	1331033,55	7,50	188	3509	459920,30	1331338,54	7,50
188	3393	456315,69	1331658,09	12,00	188	3433	460115,06	1333544,84	4,50	188	3471	459292,30	1331041,55	7,50	188	3510	459909,80	1331341,04	7,50
188	3394	456316,59	1331658,44	5,00	188	3434	460112,92	1333546,07	4,50	188	3472	459294,80	1331052,55	7,50	188	3511	459904,30	1331347,54	7,50
188	3395	456318,53	1331664,78	5,00	188	3435	460112,39	1333545,15	4,50	188	3473	459297,02	1331057,43	12,00	188	3512	459854,80	1331320,04	7,50
188	3396	456323,49	1331662,30	12,00	188	3436	460112,28	1333544,95	4,50	188	3474	459299,80	1331063,55	7,50	188	3513	459735,80	1331250,54	7,50
188	3397	456329,51	1331659,29	5,00	188	3437	460110,19	1333541,32	4,50	188	3475	459299,30	1331075,05	7,50	188	3514	459741,30	1331243,54	7,50
188	3398	456334,90	1331658,57	12,00	188	3438	460111,64	1333540,49	4,50	188	3476	459298,30	1331087,55	7,50	188	3515	459752,80	1331239,04	7,50
188	3399	456342,53	1331657,56	5,00	188	3439	460114,03	1333539,12	4,50	188	3477	459294,30	1331099,05	7,50	188	3516	459763,30	1331238,54	7,50
188	3400	456353,07	1331653,13	5,00	188	3431	460114,68	1333540,25	4,50	188	3478	459285,30	1331101,05	7,50	188	3517	459774,80	1331240,04	7,50
188	3401	456355,68	1331652,84	12,00	188	3440	460659,96	1334354,38	0,06	188	3479	459276,30	1331099,55	7,50	188	3518	459795,80	1331236,04	7,50
188	3402	456361,08	1331652,25	5,00	188	3441	460662,23	1334359,76	0,06	188	3480	459264,30	1331095,05	7,50	188	3519	459805,30	1331226,04	7,50
188	3403	456362,57	1331658,42	5,00	188	3442	460659,22	1334363,78	0,06	188	3481	459258,80	1331086,05	7,50	188	3520	459813,80	1331219,04	7,50
188	3404	456359,16	1331663,34	12,00	188	3443	460654,58	1334365,53	0,06	188	3482	459256,30	1331078,55	7,50	188	3521	459823,30	1331209,54	7,50
188	3405	456356,51	1331667,16	5,00	188	3444	460651,56	1334362,58	0,06	188	3483	459263,30	1331073,55	7,50	188	3522	459832,30	1331202,54	7,50
188	3406	456355,96	1331667,36	12,00	188	3445	460647,92	1334355,16	0,06	188	3484	459270,80	1331074,05	7,50	188	3523	459846,30	1331196,04	7,50
188	3407	456344,08	1331671,66	5,00	188	3446	460651,34	1334353,94	0,06	188	3485	459272,80	1331062,05	7,50	188	3524	459856,80	1331200,04	7,50
188	3408	456333,09	1331676,03	5,00	188	3447	460655,14	1334351,07	0,06	188	3486	459265,30	1331048,55	7,50	188	3525	459888,80	1331216,54	7,50
188	3409	456318,04	1331675,13	5,00	188	3440	460659,96	1334354,38	0,06	188	3487	459261,95	1331043,46	12,00	188	3498	459920,80	1331238,04	7,50
188	3410	456316,08	1331680,56	5,00	188	3448	459201,80	1330990,55	7,50	188	3488	459253,80	1331031,05	7,50	188	3526	460618,80	1331499,03	7,50
188	3411	456308,56	1331687,16	5,00	188	3449	459211,80	1330998,55	7,50	188	3489	459249,30	1331024,55	7,50	188	3527	460615,30	1331510,03	7,50
188	3412	456294,61	1331688,61	12,00	188	3450	459214,30	1331008,05	7,50	188	3490	459251,30	1331017,05	7,50	188	3528	460596,80	1331515,03	7,50
188	3413	456278,51	1331690,28	5,00	188	3451	459214,80	1331021,05	7,50	188	3491	459259,80	1331017,55	7,50	188	3529	460587,30	1331514,53	7,50
188	3414	456276,58	1331668,81	5,00	188	3452	459214,05	1331024,37	12,00	188	3492	459267,80	1331021,05	7,50	188	3530	460577,30	1331517,03	7,50
188	3415	456261,73	1331640,28	12,00	188	3453	459212,30	1331032,05	7,50	188	3493	459278,80	1331027,05	7,50	188	3531	460565,30	1331512,53	7,50
188	3416	456252,98	1331623,48	5,00	188	3454	459202,08	1331054,24	12,00	188	3470	459288,80	1331033,55	7,50	188	3532	460561,80	1331505,03	7,50
188	3417	456242,18	1331609,11	12,00	188	3455	459197,80	1331063,55	7,50	188	3494	459565,86	1331998,77	5,00	188	3533	460565,30	1331496,03	7,50
188	3418	456222,63	1331583,12	5,00	188	3456	459191,80	1331084,55	7,50	188	3495	459565,86	1332000,77	5,00	188	3534	460571,80	1331491,03	7,50
188	3419	456208,61	1331568,98	5,00	188	3457	459189,31	1331107,05	7,50	188	3496	459563,86	1332000,77	5,00	188	3535	460581,80	1331490,53	7,50
188	3420	456210,99	1331567,49	12,00	188	3458	459189,31	1331127,05	7,50	188	3497	459563,86	1331998,77	5,00	188	3536	460600,80	1331492,03	7,50
188	3421	456213,71	1331565,79	5,00	188	3459	459189,19	1331130,64	12,00	188	3494	459565,86	1331998,77	5,00	188	3537	460609,30	1331492,03	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	3526	460618,80	1331499,03	7,50	188	3577	463137,17	1332360,20	5,00	188	3618	463191,53	1332587,51	7,50	188	3659	462796,52	1332785,01	7,50
188	3538	462435,71	1332911,70	12,00	188	3578	463111,36	1332347,87	5,00	188	3619	463180,53	1332590,01	7,50	188	3660	462792,02	1332797,76	7,50
188	3539	462451,02	1332918,26	7,50	188	3579	463104,20	1332313,32	5,00	188	3620	463162,03	1332598,26	7,50	188	3661	462783,52	1332800,26	7,50
188	3540	462467,02	1332924,01	7,50	188	3580	463101,87	1332314,17	12,00	188	3621	463155,03	1332596,26	7,50	188	3662	462782,52	1332788,01	7,50
188	3541	462477,02	1332931,01	7,50	188	3581	463098,24	1332315,50	5,00	188	3622	463149,03	1332586,76	7,50	188	3663	462782,52	1332777,26	7,50
188	3542	462479,52	1332945,51	7,50	188	3582	463098,53	1332322,01	7,50	188	3623	463143,53	1332576,01	7,50	188	3664	462790,02	1332749,26	7,50
188	3543	462476,52	1332955,76	7,50	188	3583	463093,03	1332334,01	7,50	188	3624	463138,53	1332568,51	7,50	188	3665	462793,02	1332738,01	7,50
188	3544	462469,52	1332960,76	7,50	188	3584	463082,03	1332339,26	7,50	188	3625	463123,53	1332561,51	7,50	188	3666	462796,52	1332713,26	7,50
188	3545	462457,52	1332964,01	7,50	188	3585	463076,03	1332334,76	7,50	188	3626	463121,53	1332553,26	7,50	188	3667	462788,02	1332692,76	7,50
188	3546	462446,02	1332959,51	7,50	188	3586	463077,12	1332308,49	5,00	188	3627	463115,03	1332551,26	7,50	188	3668	462790,52	1332684,01	7,50
188	3547	462439,02	1332963,26	7,50	188	3587	463066,48	1332301,83	5,00	188	3628	463109,03	1332557,51	7,50	188	3669	462798,77	1332683,08	12,00
188	3548	462439,02	1332973,01	7,50	188	3588	463055,59	1332302,48	5,00	188	3629	463101,03	1332560,76	7,50	188	3670	462798,76	1332682,42	5,00
188	3549	462437,02	1332983,01	7,50	188	3589	463042,03	1332309,26	7,50	188	3630	463091,03	1332560,26	7,50	188	3671	462801,59	1332674,48	5,00
188	3550	462391,01	1332995,24	12,00	188	3590	463012,53	1332331,01	7,50	188	3631	463058,03	1332545,51	7,50	188	3672	462812,14	1332671,44	5,00
188	3551	462381,52	1332997,76	7,50	188	3591	462979,91	1332352,17	5,00	188	3632	463031,98	1332543,69	5,00	188	3673	462875,94	1332672,10	5,00
188	3552	462367,02	1333000,76	7,50	188	3592	462977,55	1332355,71	12,00	188	3633	463026,20	1332546,76	12,00	188	3674	462888,26	1332669,28	5,00
188	3553	462293,52	1332900,51	7,50	188	3593	462970,09	1332366,91	5,00	188	3634	462998,49	1332561,51	5,00	188	3675	462892,52	1332665,51	7,50
188	3554	462236,52	1332818,01	7,50	188	3594	462966,79	1332383,53	12,00	188	3635	462972,07	1332550,32	5,00	188	3676	462896,02	1332656,76	7,50
188	3555	462243,69	1332808,21	12,00	188	3595	462966,90	1332384,72	5,00	188	3636	462971,27	1332550,64	5,00	188	3677	462893,84	1332651,13	5,00
188	3556	462244,02	1332807,76	7,50	188	3596	462972,43	1332397,25	12,00	188	3637	462956,53	1332597,83	12,00	188	3678	462892,21	1332650,59	12,00
188	3557	462265,95	1332779,35	12,00	188	3597	462976,91	1332399,61	5,00	188	3638	462956,53	1332599,51	7,50	188	3679	462883,08	1332647,58	5,00
188	3558	462266,02	1332779,26	7,50	188	3598	462978,31	1332400,28	12,00	188	3639	462953,03	1332611,01	7,50	188	3680	462870,52	1332645,76	7,50
188	3559	462315,52	1332833,26	7,50	188	3599	462981,06	1332401,58	12,00	188	3640	462952,10	1332612,01	5,00	188	3681	462848,02	1332647,76	7,50
188	3560	462353,02	1332876,26	7,50	188	3600	462990,53	1332402,76	7,50	188	3641	462947,13	1332627,90	12,00	188	3682	462837,02	1332645,26	7,50
188	3538	462435,71	1332911,70	12,00	188	3601	463018,53	1332396,26	7,50	188	3642	462945,80	1332632,17	5,00	188	3683	462831,52	1332635,01	7,50
188	3561	463167,37	1332030,97	5,00	188	3602	463041,53	1332388,01	7,50	188	3643	462949,53	1332637,51	7,50	188	3684	462830,11	1332630,07	5,00
188	3562	463213,92	1332137,53	5,00	188	3603	463065,53	1332388,01	7,50	188	3644	462951,53	1332647,26	7,50	188	3685	462825,52	1332628,55	5,00
188	3563	463213,90	1332149,86	5,00	188	3604	463077,03	1332384,26	7,50	188	3645	462949,03	1332656,01	7,50	188	3686	462818,04	1332630,58	12,00
188	3564	463178,41	1332208,94	12,00	188	3605	463089,03	1332386,76	7,50	188	3646	462924,84	1332675,35	12,00	188	3687	462806,54	1332633,70	5,00
188	3565	463153,72	1332250,03	5,00	188	3606	463101,03	1332392,51	7,50	188	3647	462915,68	1332685,33	5,00	188	3688	462806,02	1332642,01	7,50
188	3566	463156,57	1332319,09	5,00	188	3607	463103,53	1332398,26	7,50	188	3648	462908,70	1332689,14	12,00	188	3689	462794,52	1332643,26	7,50
188	3567	463158,78	1332322,73	12,00	188	3608	463106,53	1332419,76	7,50	188	3649	462876,56	1332706,69	12,00	188	3690	462779,21	1332641,12	5,00
188	3568	463163,83	1332331,01	5,00	188	3609	463105,68	1332438,67	5,00	188	3650	462859,52	1332717,01	7,50	188	3691	462777,08	1332641,70	12,00
188	3569	463175,03	1332331,01	7,50	188	3610	463116,79	1332463,85	5,00	188	3651	462842,02	1332729,76	7,50	188	3692	462774,29	1332642,46	5,00
188	3570	463183,03	1332332,26	7,50	188	3611	463122,91	1332493,13	5,00	188	3652	462832,84	1332733,50	5,00	188	3693	462767,69	1332641,46	5,00
188	3571	463184,53	1332341,01	7,50	188	3612	463124,82	1332525,96	5,00	188	3653	462831,85	1332734,30	12,00	188	3694	462742,02	1332647,26	7,50
188	3572	463173,53	1332348,76	7,50	188	3613	463124,11	1332527,40	12,00	188	3654	462829,44	1332736,25	5,00	188	3695	462716,52	1332656,76	7,50
188	3573	463170,32	1332348,69	5,00	188	3614	463123,60	1332528,43	5,00	188	3655	462820,50	1332746,57	5,00	188	3696	462707,52	1332663,76	7,50
188	3574	463170,39	1332349,95	5,00	188	3615	463152,03	1332556,26	7,50	188	3656	462805,93	1332747,87	5,00	188	3697	462679,02	1332668,76	7,50
188	3575	463169,75	1332350,60	12,00	188	3616	463175,03	1332569,01	7,50	188	3657	462804,51	1332745,61	5,00	188	3698	462680,02	1332677,01	7,50
188	3576	463162,88	1332357,62	5,00	188	3617	463189,53	1332576,76	7,50	188	3658	462800,02	1332750,76	7,50	188	3699	462688,52	1332681,51	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	3700	462693.52	1332691.01	7,50	188	3741	462959.06	1332184.77	5,00	188	3781	462712.52	1332887.26	7,50	188	3820	463299.34	1332889.64	5,00
188	3701	462678.52	1332699.26	7,50	188	3742	462959.45	1332184.75	12,00	188	3782	462712.52	1332898.01	7,50	188	3821	463317.27	1332920.78	12,00
188	3702	462665.52	1332709.26	7,50	188	3743	462965.07	1332184.54	5,00	188	3783	462707.52	1332907.51	7,50	188	3822	463322.93	1332930.61	5,00
188	3703	462663.02	1332717.51	7,50	188	3744	462995.27	1332201.92	5,00	188	3784	462698.52	1332908.01	7,50	188	3823	463332.18	1332936.93	12,00
188	3704	462662.52	1332730.26	7,50	188	3745	463011.03	1332155.01	7,50	188	3785	462688.02	1332901.76	7,50	188	3824	463340.05	1332942.31	5,00
188	3705	462665.52	1332739.26	7,50	188	3746	463028.03	1332147.51	7,50	188	3786	462677.02	1332896.01	7,50	188	3825	463367.36	1332947.16	12,00
188	3706	462665.52	1332740.51	7,50	188	3747	463036.03	1332146.01	7,50	188	3787	462666.02	1332894.26	7,50	188	3826	463369.03	1332932.26	7,50
188	3707	462665.52	1332765.26	7,50	188	3748	463046.03	1332148.76	7,50	188	3788	462657.52	1332888.51	7,50	188	3827	463404.03	1332945.51	7,50
188	3708	462661.02	1332774.26	7,50	188	3749	463062.53	1332157.51	7,50	188	3789	462664.52	1332879.01	7,50	188	3828	463423.97	1332953.85	5,00
188	3709	462651.52	1332778.01	7,50	188	3750	463079.53	1332168.26	7,50	188	3790	462655.52	1332874.51	7,50	188	3829	463459.56	1332962.21	12,00
188	3710	462642.02	1332776.01	7,50	188	3751	463084.53	1332176.51	7,50	188	3791	462647.02	1332868.76	7,50	188	3830	463473.17	1332965.40	5,00
188	3711	462637.02	1332766.01	7,50	188	3752	463087.54	1332186.09	5,00	188	3792	462646.52	1332859.26	7,50	188	3831	463498.09	1332977.29	5,00
188	3712	462637.52	1332754.51	7,50	188	3753	463089.85	1332188.22	12,00	188	3793	462653.02	1332855.51	7,50	188	3832	463505.18	1332987.87	5,00
188	3713	462641.52	1332745.51	7,50	188	3754	463093.08	1332188.60	12,00	188	3794	462662.02	1332854.26	7,50	188	3833	463503.46	1332996.06	5,00
188	3714	462641.02	1332734.26	7,50	188	3755	463109.03	1332186.26	7,50	188	3795	462664.52	1332846.01	7,50	188	3834	463497.06	1333003.03	5,00
188	3715	462635.52	1332723.26	7,50	188	3756	463121.03	1332186.26	7,50	188	3796	462661.02	1332836.26	7,50	188	3835	463491.11	1333002.13	5,00
188	3716	462624.53	1332713.26	7,50	188	3757	463133.53	1332183.01	7,50	188	3797	462658.02	1332827.51	7,50	188	3836	463458.03	1333025.51	7,50
188	3717	462655.50	1332677.35	5,00	188	3758	463140.53	1332176.01	7,50	188	3798	462658.52	1332820.51	7,50	188	3837	463451.03	1333037.01	7,50
188	3718	462631.01	1332688.78	5,00	188	3759	463148.03	1332154.51	7,50	188	3799	462667.02	1332823.76	7,50	188	3838	463450.03	1333048.51	7,50
188	3719	462565.23	1332781.14	5,00	188	3760	463150.53	1332143.01	7,50	188	3774	462670.52	1332833.26	7,50	188	3839	463453.03	1333065.51	7,50
188	3720	462558.57	1332780.90	12,00	188	3761	463160.53	1332125.76	7,50	188	3800	462757.52	1332969.76	7,50	188	3840	463450.03	1333073.76	7,50
188	3721	462549.63	1332780.57	5,00	188	3762	463160.53	1332117.01	7,50	188	3801	462754.52	1332981.76	7,50	188	3841	463437.03	1333077.01	7,50
188	3722	462552.05	1332761.93	5,00	188	3763	463159.03	1332106.01	7,50	188	3802	462752.52	1332990.76	7,50	188	3842	463425.03	1333077.76	7,50
188	3723	462544.04	1332761.77	12,00	188	3764	463163.46	1332089.31	12,00	188	3803	462745.52	1333000.26	7,50	188	3843	463413.03	1333075.76	7,50
188	3724	462526.56	1332761.43	5,00	188	3765	463156.55	1332081.58	5,00	188	3804	462739.02	1333007.26	7,50	188	3844	463403.53	1333072.01	7,50
188	3725	462696.09	1332486.55	5,00	188	3766	463145.03	1332076.26	7,50	188	3805	462727.02	1333004.76	7,50	188	3845	463397.53	1333062.51	7,50
188	3726	462712.89	1332486.05	12,00	188	3767	463125.53	1332067.51	7,50	188	3806	462718.52	1333007.76	7,50	188	3846	463408.53	1333055.51	7,50
188	3727	462730.03	1332485.55	5,00	188	3768	463120.53	1332059.76	7,50	188	3807	462707.52	1333011.01	7,50	188	3847	463428.49	1333046.96	5,00
188	3728	462766.09	1332453.75	5,00	188	3769	463124.03	1332049.01	7,50	188	3808	462698.02	1333003.26	7,50	188	3848	463418.25	1333044.71	12,00
188	3729	462787.79	1332421.88	12,00	188	3770	463141.03	1332033.01	7,50	188	3809	462703.02	1332995.76	7,50	188	3849	463408.84	1333042.65	5,00
188	3730	462821.05	1332373.05	5,00	188	3771	463147.03	1332031.26	7,50	188	3810	462704.52	1332984.26	7,50	188	3850	463414.70	1333018.07	12,00
188	3731	462829.03	1332338.01	5,00	188	3772	463154.03	1332031.26	7,50	188	3811	462703.02	1332975.51	7,50	188	3851	463415.42	1333015.04	5,00
188	3732	462834.06	1332326.26	5,00	188	3773	463159.18	1332035.50	12,00	188	3812	462716.02	1332979.26	7,50	188	3852	463414.78	1333003.59	5,00
188	3733	462852.10	1332309.52	5,00	188	3561	463167.37	1332030.97	5,00	188	3813	462726.52	1332981.76	7,50	188	3853	463406.52	1333002.66	12,00
188	3734	462853.40	1332306.08	12,00	188	3774	462670.52	1332833.26	7,50	188	3814	462736.02	1332977.26	7,50	188	3854	463402.66	1333002.22	5,00
188	3735	462858.10	1332293.68	5,00	188	3775	462674.02	1332842.76	7,50	188	3815	462743.52	1332969.76	7,50	188	3855	463393.53	1333005.26	7,50
188	3736	462856.54	1332288.80	12,00	188	3776	462676.52	1332855.51	7,50	188	3816	462752.02	1332964.76	7,50	188	3856	463382.03	1333009.76	7,50
188	3737	462852.52	1332276.16	5,00	188	3777	462681.52	1332863.76	7,50	188	3800	462757.52	1332969.76	7,50	188	3857	463338.53	1333009.76	7,50
188	3738	462837.02	1332257.78	5,00	188	3778	462688.52	1332870.01	7,50	188	3817	463277.92	1332823.68	5,00	188	3858	463325.53	1333013.01	7,50
188	3739	462889.06	1332173.77	5,00	188	3779	462697.52	1332877.01	7,50	188	3818	463286.68	1332842.56	12,00	188	3859	463323.66	1333014.24	5,00
188	3740	462955.38	1332184.19	12,00	188	3780	462706.02	1332880.26	7,50	188	3819	463287.08	1332843.43	5,00	188	3860	463315.85	1333025.11	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	3861	463312,89	1333032,73	5,00	188	3902	463097,81	1332933,76	5,00	188	3943	463034,38	1332831,62	5,00	188	3984	463047,03	1332699,76	7,50
188	3862	463314,03	1333041,51	7,50	188	3903	463094,35	1332950,34	12,00	188	3944	463008,69	1332817,03	5,00	188	3985	463069,53	1332651,01	7,50
188	3863	463318,53	1333062,51	7,50	188	3904	463093,52	1332954,30	5,00	188	3945	463001,03	1332823,76	7,50	188	3986	463076,53	1332642,76	7,50
188	3864	463331,03	1333091,01	7,50	188	3905	463094,46	1332976,63	5,00	188	3946	462983,03	1332821,26	7,50	188	3987	463083,53	1332642,01	7,50
188	3865	463336,03	1333112,01	7,50	188	3906	463102,88	1333001,34	12,00	188	3947	462979,55	1332811,06	5,00	188	3988	463093,03	1332644,51	7,50
188	3866	463335,03	1333122,01	7,50	188	3907	463121,57	1333056,15	5,00	188	3948	462954,68	1332822,46	5,00	188	3989	463102,03	1332652,26	7,50
188	3867	463330,03	1333129,01	7,50	188	3908	463133,04	1333074,28	5,00	188	3949	462928,83	1332842,82	12,00	188	3990	463102,53	1332666,26	7,50
188	3868	463324,53	1333119,51	7,50	188	3909	463140,03	1333081,51	7,50	188	3950	462923,03	1332847,39	5,00	188	3991	463101,11	1332667,52	12,00
188	3869	463323,53	1333109,51	7,50	188	3910	463143,03	1333091,01	7,50	188	3951	462926,02	1332854,26	7,50	188	3992	463099,94	1332682,75	5,00
188	3870	463317,53	1333100,51	7,50	188	3911	463139,53	1333100,51	7,50	188	3952	462926,52	1332866,26	7,50	188	3993	463109,55	1332687,97	5,00
188	3871	463291,03	1333093,51	7,50	188	3912	463134,81	1333108,86	5,00	188	3953	462919,02	1332872,51	7,50	188	3994	463112,61	1332696,12	5,00
188	3872	463289,03	1333082,01	7,50	188	3913	463137,99	1333126,81	5,00	188	3954	462897,52	1332874,51	7,50	188	3995	463109,68	1332706,21	5,00
188	3873	463294,03	1333075,26	7,50	188	3914	463141,03	1333130,26	7,50	188	3955	462879,02	1332880,51	7,50	188	3996	463108,96	1332713,52	5,00
188	3874	463301,03	1333067,51	7,50	188	3915	463142,53	1333140,01	7,50	188	3956	462870,52	1332862,51	7,50	188	3997	463119,57	1332720,46	12,00
188	3875	463302,97	1333054,63	5,00	188	3916	463137,03	1333148,26	7,50	188	3957	462867,52	1332853,01	7,50	188	3998	463138,06	1332732,55	5,00
188	3876	463285,37	1333058,24	5,00	188	3917	463115,03	1333143,76	7,50	188	3958	462867,52	1332842,76	7,50	188	3999	463154,49	1332772,54	12,00
188	3877	463275,93	1333053,23	12,00	188	3918	463110,19	1333142,99	5,00	188	3959	462867,52	1332842,36	5,00	188	4000	463180,13	1332834,92	5,00
188	3878	463274,86	1333052,66	5,00	188	3919	463105,52	1333143,29	5,00	188	3960	462862,18	1332843,37	12,00	188	4001	463246,22	1332852,30	5,00
188	3879	463277,16	1333046,73	12,00	188	3920	463103,40	1333141,90	5,00	188	3961	462849,75	1332845,71	5,00	188	4002	463246,03	1332848,51	7,50
188	3880	463286,21	1333023,38	5,00	188	3921	463102,53	1333141,76	7,50	188	3962	462848,63	1332846,44	12,00	188	4003	463241,03	1332840,26	7,50
188	3881	463289,00	1332994,29	5,00	188	3922	463090,03	1333146,26	7,50	188	3963	462817,73	1332866,66	5,00	188	4004	463234,53	1332832,01	7,50
188	3882	463288,11	1332983,87	5,00	188	3923	463082,03	1333152,51	7,50	188	3964	462800,60	1332868,17	5,00	188	4005	463229,53	1332823,01	7,50
188	3883	463274,03	1332940,51	7,50	188	3924	463073,53	1333172,26	7,50	188	3965	462795,46	1332867,38	5,00	188	4006	463230,53	1332814,26	7,50
188	3884	463265,53	1332931,51	7,50	188	3925	463067,28	1333188,01	7,50	188	3966	462778,52	1332877,76	7,50	188	4007	463239,03	1332809,76	7,50
188	3885	463260,03	1332921,51	7,50	188	3926	463065,28	1333187,01	7,50	188	3967	462769,52	1332880,26	7,50	188	4008	463248,53	1332809,01	7,50
188	3886	463251,13	1332901,48	12,00	188	3927	463065,03	1333177,26	7,50	188	3968	462769,52	1332870,76	7,50	188	4009	463255,53	1332812,76	7,50
188	3887	463250,80	1332901,21	12,00	188	3928	463067,53	1333166,51	7,50	188	3969	462776,52	1332859,76	7,50	188	4010	463257,93	1332819,44	12,00
188	3888	463250,62	1332901,07	5,00	188	3929	463078,53	1333141,76	7,50	188	3970	462792,52	1332845,26	7,50	188	4011	463258,07	1332818,60	5,00
188	3889	463245,28	1332898,63	5,00	188	3930	463086,36	1333108,80	12,00	188	3971	462802,52	1332839,51	7,50	188	4012	463263,27	1332815,49	5,00
188	3890	463244,48	1332898,41	12,00	188	3931	463085,66	1333076,29	12,00	188	3972	462825,52	1332830,76	7,50	188	4013	463272,49	1332820,64	12,00
188	3891	463236,80	1332896,31	5,00	188	3932	463083,53	1333053,51	7,50	188	3973	462862,52	1332819,76	7,50	188	3817	463277,92	1332823,68	5,00
188	3892	463228,03	1332897,26	7,50	188	3933	463082,34	1333045,76	12,00	188	3974	462895,02	1332812,76	7,50	188	4014	462851,02	1333051,01	7,50
188	3893	463218,03	1332901,76	7,50	188	3934	463078,17	1333026,02	5,00	188	3975	462914,02	1332807,76	7,50	188	4015	462858,02	1333060,01	7,50
188	3894	463207,03	1332902,51	7,50	188	3935	463058,53	1332976,01	7,50	188	3976	462923,02	1332801,51	7,50	188	4016	462855,52	1333069,51	7,50
188	3895	463187,03	1332898,51	7,50	188	3936	463050,53	1332964,76	7,50	188	3977	462933,52	1332781,76	7,50	188	4017	462851,52	1333080,26	7,50
188	3896	463176,03	1332893,51	7,50	188	3937	463050,03	1332954,51	7,50	188	3978	462937,52	1332764,01	7,50	188	4018	462836,52	1333072,51	7,50
188	3897	463168,61	1332892,03	5,00	188	3938	463050,03	1332929,01	7,50	188	3979	462946,53	1332746,76	7,50	188	4019	462836,52	1333059,26	7,50
188	3898	463167,64	1332892,15	12,00	188	3939	463051,53	1332909,51	7,50	188	3980	462967,03	1332741,01	7,50	188	4020	462841,52	1333051,76	7,50
188	3899	463167,21	1332892,21	5,00	188	3940	463045,53	1332883,26	7,50	188	3981	462974,55	1332739,69	5,00	188	4014	462851,02	1333051,01	7,50
188	3900	463134,12	1332904,98	5,00	188	3941	463030,53	1332852,26	7,50	188	3982	462975,86	1332735,78	5,00	188	4021	463258,53	1333157,76	7,50
188	3901	463107,52	1332922,04	5,00	188	3942	463029,03	1332842,01	7,50	188	3983	463042,97	1332706,03	12,00	188	4022	463262,03	1333165,26	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	4023	463258,53	1333175,51	7,50	188	4062	463344,03	1332874,51	7,50	188	4102	463326,50	1334120,29	5,00	188	4140	463333,03	1334008,01	7,50
188	4024	463258,53	1333185,51	7,50	188	4063	463312,03	1332871,26	7,50	188	4103	463346,54	1334135,54	5,00	188	4141	463342,03	1334010,51	7,50
188	4025	463254,03	1333199,51	7,50	188	4064	463302,53	1332869,51	7,50	188	4069	463403,05	1334156,05	5,00	188	4142	463339,53	1334001,51	7,50
188	4026	463248,53	1333213,01	7,50	188	4065	463298,53	1332863,01	7,50	188	4104	463279,53	1334041,01	7,50	188	4143	463334,03	1333992,76	7,50
188	4027	463229,03	1333234,01	7,50	188	4066	463305,53	1332857,26	7,50	188	4105	463275,03	1334049,76	7,50	188	4144	463335,03	1333983,26	7,50
188	4028	463217,53	1333252,26	7,50	188	4067	463343,03	1332860,51	7,50	188	4106	463269,53	1334056,26	7,50	188	4145	463343,03	1333983,26	7,50
188	4029	463205,53	1333274,01	7,50	188	4068	463354,03	1332863,01	7,50	188	4107	463260,03	1334063,26	7,50	188	4125	463350,03	1333989,01	7,50
188	4030	463195,03	1333284,76	7,50	188	4058	463370,53	1332858,01	7,50	188	4108	463250,03	1334063,76	7,50	189	1	475972,76	1336043,39	12,00
188	4031	463187,03	1333291,01	7,50	188	4069	463403,05	1334156,05	5,00	188	4109	463231,53	1334054,26	7,50	189	2	475973,98	1336043,75	5,00
188	4032	463177,53	1333293,01	7,50	188	4070	463424,08	1334169,29	5,00	188	4110	463227,53	1334046,01	7,50	189	3	475953,01	1336075,90	12,00
188	4033	463168,03	1333293,51	7,50	188	4071	463430,09	1334182,52	5,00	188	4111	463234,03	1334037,26	7,50	189	4	475942,43	1336092,13	5,00
188	4034	463154,53	1333293,01	7,50	188	4072	463418,86	1334206,98	12,00	188	4112	463243,03	1334040,26	7,50	189	5	475931,44	1336096,42	12,00
188	4035	463154,03	1333282,26	7,50	188	4073	463409,07	1334228,30	5,00	188	4113	463251,53	1334040,26	7,50	189	6	475902,52	1336100,05	12,00
188	4036	463170,53	1333270,01	7,50	188	4074	463418,05	1334252,51	5,00	188	4114	463259,53	1334034,51	7,50	189	7	475886,98	1336106,26	12,00
188	4037	463196,03	1333244,01	7,50	188	4075	463412,52	1334284,77	5,00	188	4115	463267,03	1334029,51	7,50	189	8	475878,51	1336118,38	12,00
188	4038	463218,03	1333227,51	7,50	188	4076	463334,34	1334259,33	12,00	188	4104	463279,53	1334041,01	7,50	189	9	475870,45	1336127,04	12,00
188	4039	463233,53	1333206,51	7,50	188	4077	463226,68	1334224,29	5,00	188	4116	463293,03	1333990,26	7,50	189	10	475863,00	1336127,67	12,00
188	4040	463229,53	1333169,76	7,50	188	4078	463226,53	1334224,51	7,50	188	4117	463293,53	1333999,01	7,50	189	11	475853,50	1336123,04	12,00
188	4041	463218,03	1333149,51	7,50	188	4079	463203,53	1334216,76	7,50	188	4118	463279,53	1334015,01	7,50	189	12	475848,97	1336113,17	12,00
188	4042	463213,03	1333136,01	7,50	188	4080	463203,03	1334209,26	7,50	188	4119	463271,53	1334020,76	7,50	189	13	475849,52	1336100,05	12,00
188	4043	463232,03	1333144,26	7,50	188	4081	463196,53	1334085,51	7,50	188	4120	463262,53	1334015,01	7,50	189	14	475859,98	1336072,67	12,00
188	4021	463258,53	1333157,76	7,50	188	4082	463196,53	1334085,26	7,50	188	4121	463255,53	1334008,01	7,50	189	15	475873,48	1336062,77	12,00
188	4044	463044,53	1332580,51	7,50	188	4083	463197,08	1334085,13	5,00	188	4122	463251,53	1333997,76	7,50	189	16	475884,92	1336059,54	12,00
188	4045	463062,53	1332593,26	7,50	188	4084	463197,07	1334085,00	12,00	188	4123	463258,03	1333992,01	7,50	189	17	475923,49	1336064,18	12,00
188	4046	463063,53	1332600,76	7,50	188	4085	463197,06	1334084,80	5,00	188	4124	463283,03	1333985,01	7,50	189	18	475925,52	1336062,43	12,00
188	4047	463051,03	1332597,01	7,50	188	4086	463204,93	1334083,07	12,00	188	4116	463293,03	1333990,26	7,50	189	19	475930,45	1336058,16	12,00
188	4048	463041,03	1332593,26	7,50	188	4087	463215,10	1334080,84	12,00	188	4125	463350,03	1333989,01	7,50	189	20	475935,05	1336047,55	12,00
188	4049	463032,03	1332588,76	7,50	188	4088	463217,53	1334080,26	7,50	188	4126	463371,53	1334018,01	7,50	189	21	475940,95	1336033,93	12,00
188	4050	463022,53	1332588,76	7,50	188	4089	463227,53	1334081,01	7,50	188	4127	463388,03	1334045,51	7,50	189	1	475972,76	1336043,39	12,00
188	4051	463010,53	1332589,26	7,50	188	4090	463250,09	1334088,55	5,00	188	4128	463378,53	1334051,76	7,50	190	1	475883,39	1336196,58	5,00
188	4052	463001,03	1332589,26	7,50	188	4091	463254,76	1334092,03	12,00	188	4129	463368,53	1334049,76	7,50	190	2	475826,36	1336247,62	5,00
188	4053	462991,53	1332584,26	7,50	188	4092	463254,88	1334092,12	5,00	188	4130	463359,03	1334045,51	7,50	190	3	475824,85	1336240,10	5,00
188	4054	462991,53	1332574,01	7,50	188	4093	463277,53	1334109,01	7,50	188	4131	463351,53	1334041,01	7,50	190	4	475822,96	1336235,39	12,00
188	4055	462998,53	1332567,76	7,50	188	4094	463284,59	1334113,08	12,00	188	4132	463333,53	1334048,01	7,50	190	5	475821,44	1336231,60	12,00
188	4056	463010,53	1332564,51	7,50	188	4095	463287,53	1334114,76	12,00	188	4133	463314,03	1334058,76	7,50	190	6	475820,91	1336208,08	12,00
188	4057	463022,03	1332567,26	7,50	188	4096	463286,06	1334103,81	5,00	188	4134	463312,03	1334049,26	7,50	190	7	475818,75	1336206,40	12,00
188	4044	463044,53	1332580,51	7,50	188	4097	463287,53	1334092,53	5,00	188	4135	463326,53	1334025,01	7,50	190	8	475816,43	1336204,60	12,00
188	4058	463370,53	1332858,01	7,50	188	4098	463291,58	1334083,50	5,00	188	4136	463324,03	1334016,76	7,50	190	9	475804,38	1336200,62	5,00
188	4059	463378,03	1332867,51	7,50	188	4099	463294,92	1334082,41	12,00	188	4137	463318,53	1334009,26	7,50	190	10	475763,40	1336201,09	5,00
188	4060	463373,53	1332879,51	7,50	188	4100	463303,03	1334079,76	5,00	188	4138	463318,53	1333998,51	7,50	190	11	475768,95	1336194,35	12,00
188	4061	463365,53	1332882,01	7,50	188	4101	463309,54	1334086,76	5,00	188	4139	463326,03	1334002,26	7,50	190	12	475777,40	1336184,10	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
190	13	475833,72	1336190,73	12,00	191	40	479736,00	1339004,27	5,00	191	81	479779,50	1338373,94	5,00	191	122	479906,03	1338379,91	5,00
190	1	475883,39	1336196,58	5,00	191	41	479692,50	1338991,27	5,00	191	82	479796,00	1338402,44	5,00	191	123	479924,75	1338431,20	12,00
191	1	480040,02	1338534,41	5,00	191	42	479658,50	1338970,27	5,00	191	83	479801,00	1338413,33	12,00	191	124	479930,45	1338446,81	12,00
191	2	480061,53	1338564,55	12,00	191	43	479602,00	1338933,27	5,00	191	84	479824,00	1338464,27	2,50	191	125	479932,51	1338452,44	5,00
191	3	480068,55	1338574,40	5,00	191	44	479555,50	1338896,77	5,00	191	85	479842,47	1338503,71	5,00	191	126	479936,35	1338460,11	12,00
191	4	480071,76	1338581,01	12,00	191	45	479538,50	1338870,27	5,00	191	86	479842,55	1338503,88	5,00	191	127	479941,24	1338469,85	12,00
191	5	480075,70	1338589,12	12,00	191	46	479523,31	1338833,50	5,00	191	87	479843,49	1338505,81	12,00	191	128	479956,00	1338499,27	2,50
191	6	480085,56	1338609,41	5,00	191	47	479513,58	1338809,88	5,00	191	88	479843,66	1338506,16	12,00	191	129	479965,01	1338519,90	12,00
191	7	480100,11	1338638,06	12,00	191	48	479511,56	1338795,93	5,00	191	89	479845,16	1338509,26	12,00	191	130	479971,55	1338534,89	5,00
191	8	480110,30	1338658,12	12,00	191	49	479523,10	1338778,90	5,00	191	90	479866,50	1338553,27	2,50	191	131	479976,08	1338543,94	5,00
191	9	480116,05	1338669,43	5,00	191	50	479535,56	1338766,43	5,00	191	91	479875,25	1338574,69	12,00	191	132	479983,03	1338549,40	5,00
191	10	480127,72	1338688,08	12,00	191	51	479557,50	1338753,89	5,00	191	92	479879,32	1338584,70	12,00	191	133	480021,02	1338538,90	5,00
191	11	480142,02	1338710,94	5,00	191	52	479589,07	1338734,43	5,00	191	93	479885,50	1338599,91	5,00	191	134	480028,03	1338538,90	5,00
191	12	480181,02	1338776,40	5,00	191	53	479604,24	1338725,87	12,00	191	94	479888,96	1338602,22	12,00	191	135	480035,03	1338537,40	5,00
191	13	480224,00	1338850,41	5,00	191	54	479604,86	1338725,52	12,00	191	95	479890,81	1338603,45	12,00	191	136	480036,72	1338536,39	12,00
191	14	480237,94	1338875,21	12,00	191	55	479617,53	1338718,37	5,00	191	96	479893,00	1338604,91	5,00	191	137	480037,20	1338536,10	12,00
191	15	480267,56	1338927,93	5,00	191	56	479633,28	1338710,90	12,00	191	97	479901,08	1338599,89	5,00	191	1	480040,02	1338534,41	5,00
191	16	480282,02	1338963,39	5,00	191	57	479649,03	1338703,43	5,00	191	98	479904,00	1338590,40	5,00	192	1	464021,26	1330673,29	12,00
191	17	480315,07	1339035,93	5,00	191	58	479704,03	1338677,93	5,00	191	99	479904,00	1338590,27	2,50	192	2	464415,55	1331233,92	12,00
191	18	480317,22	1339040,74	12,00	191	59	479744,60	1338657,38	5,00	191	100	479886,50	1338553,27	2,50	192	3	464429,30	1331256,10	7,50
191	19	480336,51	1339083,84	12,00	191	60	479768,68	1338647,69	12,00	191	101	479868,14	1338517,10	12,00	192	4	464462,80	1331306,10	7,50
191	20	480345,50	1339129,77	5,00	191	61	479788,09	1338639,88	5,00	191	102	479852,07	1338485,37	5,00	192	5	464527,30	1331414,35	7,50
191	21	480346,25	1339168,02	5,00	191	62	479792,66	1338638,24	12,00	191	103	479851,46	1338484,10	12,00	192	6	464533,80	1331448,35	7,50
191	22	480347,00	1339176,77	5,00	191	63	479802,07	1338634,87	5,00	191	104	479849,89	1338480,84	12,00	192	7	464535,30	1331452,35	7,50
191	23	480343,00	1339185,77	5,00	191	64	479802,00	1338626,41	5,00	191	105	479826,56	1338432,38	5,00	192	8	464543,30	1331472,85	7,50
191	24	480321,00	1339189,77	5,00	191	65	479802,00	1338626,27	2,50	191	106	479822,28	1338423,50	12,00	192	9	464536,80	1331489,85	7,50
191	25	480274,00	1339201,77	5,00	191	66	479788,50	1338594,77	2,50	191	107	479821,74	1338422,39	12,00	192	10	464563,30	1331491,85	7,50
191	26	480230,50	1339213,77	5,00	191	67	479765,00	1338543,77	2,50	191	108	479820,48	1338419,77	12,00	192	11	464586,80	1331484,85	7,50
191	27	480181,00	1339209,27	5,00	191	68	479730,50	1338468,27	2,50	191	109	479803,85	1338385,21	12,00	192	12	464613,73	1331474,81	12,00
191	28	480128,00	1339199,27	5,00	191	69	479719,00	1338442,27	2,50	191	110	479801,01	1338379,30	12,00	192	13	464624,80	1331474,38	12,00
191	29	480107,00	1339185,27	5,00	191	70	479704,00	1338416,28	12,00	191	111	479798,92	1338370,56	12,00	192	14	464626,80	1331474,30	5,00
191	30	480098,50	1339176,77	5,00	191	71	479702,85	1338411,85	12,00	191	112	479793,54	1338347,92	5,00	192	15	464855,00	1331409,93	5,00
191	31	480066,00	1339174,77	5,00	191	72	479701,59	1338406,99	12,00	191	113	479808,61	1338341,73	12,00	192	16	464846,63	1331487,14	2,50
191	32	480035,50	1339174,27	5,00	191	73	479699,09	1338397,40	5,00	191	114	479821,59	1338336,40	5,00	192	17	464846,81	1331488,76	12,00
191	33	480021,75	1339171,27	5,00	191	74	479702,01	1338387,92	5,00	191	115	479847,53	1338324,39	5,00	192	18	464846,50	1331490,87	12,00
191	34	479969,00	1339167,27	5,00	191	75	479728,33	1338375,09	12,00	191	116	479870,51	1338315,91	5,00	192	19	464832,13	1331590,11	12,00
191	35	479945,00	1339157,77	5,00	191	76	479735,74	1338371,48	12,00	191	117	479871,87	1338316,62	12,00	192	20	464827,61	1331621,29	5,00
191	36	479904,00	1339140,27	5,00	191	77	479741,04	1338368,89	5,00	191	118	479879,87	1338320,77	12,00	192	21	464843,11	1331702,12	5,00
191	37	479846,50	1339100,77	5,00	191	78	479773,99	1338356,37	5,00	191	119	479882,03	1338321,89	5,00	192	22	464979,05	1331872,65	12,00
191	38	479807,00	1339071,27	5,00	191	79	479776,82	1338365,41	12,00	191	120	479884,32	1338327,43	12,00	192	23	465010,89	1331912,60	5,00
191	39	479756,00	1339020,77	5,00	191	80	479778,23	1338369,89	12,00	191	121	479887,36	1338334,78	12,00	192	24	465010,24	1331946,06	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
192	25	464986,89	1331966,30	5,00	192	66	463972,80	1330963,60	7,50	192	107	463735,41	1330504,04	5,00	193	32	465543,05	1332148,61	7,50
192	26	464939,18	1331973,31	5,00	192	67	463964,05	1330951,60	7,50	192	108	463741,93	1330481,85	5,00	193	33	465543,30	1332146,61	7,50
192	27	464886,26	1331969,74	5,00	192	68	463956,30	1330944,60	7,50	192	109	463743,75	1330423,65	5,00	193	34	465524,57	1332146,25	5,00
192	28	464745,91	1331899,88	5,00	192	69	463941,80	1330935,60	7,50	192	110	463767,08	1330408,14	12,00	193	35	465460,39	1332110,80	5,00
192	29	464733,24	1331888,04	12,00	192	70	463925,80	1330929,35	7,50	192	111	463781,21	1330398,74	12,00	193	36	465402,61	1332095,16	5,00
192	30	464720,16	1331875,81	12,00	192	71	463916,30	1330913,85	7,50	192	112	463809,14	1330380,17	5,00	193	37	465326,55	1332068,61	7,50
192	31	464648,25	1331808,60	5,00	192	72	463912,55	1330936,35	7,50	192	113	463815,08	1330383,31	12,00	193	38	465305,80	1332066,36	7,50
192	32	464617,05	1331769,16	2,50	192	73	463890,28	1330928,41	5,00	192	114	463817,06	1330384,36	12,00	193	39	465303,05	1332066,11	7,50
192	33	464579,57	1331739,10	2,50	192	74	463886,91	1330926,05	5,00	192	115	463818,65	1330385,20	5,00	193	40	465299,05	1332067,11	7,50
192	34	464568,33	1331733,91	5,00	192	75	463861,89	1330915,40	5,00	192	1	464021,26	1330673,29	12,00	193	41	465282,55	1332085,11	7,50
192	35	464479,34	1331650,74	5,00	192	76	463829,70	1330913,75	5,00	193	1	465771,49	1331357,93	5,00	193	42	465278,55	1332091,61	7,50
192	36	464479,23	1331649,32	5,00	192	77	463807,71	1330917,90	12,00	193	2	465773,45	1331361,21	5,00	193	43	465269,90	1332112,97	5,00
192	37	464532,78	1331596,98	12,00	192	78	463804,41	1330918,52	5,00	193	3	465768,84	1331410,20	12,00	193	44	465248,76	1332116,19	5,00
192	38	464562,45	1331567,99	5,00	192	79	463789,55	1330917,10	7,50	193	4	465768,39	1331415,04	5,00	193	45	465227,12	1332079,72	12,00
192	39	464562,33	1331552,20	5,00	192	80	463739,43	1330908,83	5,00	193	5	465750,35	1331459,55	2,50	193	46	465170,29	1331983,94	5,00
192	40	464493,77	1331445,67	12,00	192	81	463738,81	1330907,03	12,00	193	6	465752,43	1331497,03	2,50	193	47	465166,47	1331982,58	12,00
192	41	464490,61	1331440,76	12,00	192	82	463737,32	1330902,70	5,00	193	7	465747,23	1331525,66	2,50	193	48	465151,65	1331977,29	5,00
192	42	464429,92	1331346,46	5,00	192	83	463732,06	1330866,25	5,00	193	8	465758,12	1331524,05	5,00	193	49	465151,37	1331977,31	12,00
192	43	464426,97	1331343,77	5,00	192	84	463729,05	1330860,64	12,00	193	9	465754,82	1331559,16	5,00	193	50	465151,25	1331977,32	5,00
192	44	464431,30	1331338,35	7,50	192	85	463719,19	1330842,24	5,00	193	10	465752,55	1331562,86	7,50	193	51	465151,25	1331974,09	2,50
192	45	464435,05	1331330,10	7,50	192	86	463709,48	1330830,45	12,00	193	11	465733,80	1331600,86	7,50	193	52	465178,49	1331953,69	2,50
192	46	464426,30	1331319,10	7,50	192	87	463698,19	1330816,73	5,00	193	12	465735,05	1331642,36	7,50	193	53	465196,87	1331929,04	2,50
192	47	464415,55	1331310,35	7,50	192	88	463698,18	1330799,61	5,00	193	13	465735,05	1331649,36	7,50	193	54	465205,66	1331900,55	2,50
192	48	464406,55	1331300,85	7,50	192	89	463702,23	1330789,39	5,00	193	14	465732,55	1331699,61	7,50	193	55	465208,86	1331879,00	2,50
192	49	464389,30	1331285,60	7,50	192	90	463707,92	1330783,39	12,00	193	15	465728,55	1331732,61	7,50	193	56	465199,83	1331863,78	2,50
192	50	464374,80	1331280,60	7,50	192	91	463712,70	1330778,34	12,00	193	16	465712,80	1331812,11	7,50	193	57	465182,29	1331849,43	2,50
192	51	464364,55	1331266,60	7,50	192	92	463715,37	1330775,52	5,00	193	17	465698,80	1331869,11	7,50	193	58	465074,19	1331803,56	5,00
192	52	464305,55	1331215,10	7,50	192	93	463720,40	1330761,89	5,00	193	18	465655,05	1331996,11	7,50	193	59	465012,59	1331647,32	5,00
192	53	464290,30	1331201,85	7,50	192	94	463721,42	1330732,26	5,00	193	19	465661,30	1332006,86	7,50	193	60	465037,39	1331642,96	2,50
192	54	464273,30	1331179,60	7,50	192	95	463732,48	1330717,49	12,00	193	20	465662,05	1332016,36	7,50	193	61	465056,72	1331640,54	2,50
192	55	464230,55	1331135,60	7,50	192	96	463734,55	1330714,73	12,00	193	21	465668,30	1332027,36	7,50	193	62	465081,03	1331638,72	2,50
192	56	464178,05	1331091,35	7,50	192	97	463741,17	1330705,89	5,00	193	22	465682,80	1332071,11	7,50	193	63	465122,23	1331630,44	2,50
192	57	464101,05	1331044,35	7,50	192	98	463749,68	1330665,94	5,00	193	23	465686,80	1332076,86	7,50	193	64	465129,36	1331615,32	2,50
192	58	464009,05	1331004,60	7,50	192	99	463746,54	1330628,80	12,00	193	24	465697,55	1332092,61	7,50	193	65	465134,64	1331570,97	2,50
192	59	464016,80	1330999,60	7,50	192	100	463744,34	1330602,69	5,00	193	25	465716,55	1332135,11	7,50	193	66	465136,88	1331544,67	2,50
192	60	464021,80	1330994,10	7,50	192	101	463726,94	1330582,17	5,00	193	26	465720,01	1332157,57	5,00	193	67	465149,11	1331521,73	2,50
192	61	464019,80	1330987,85	7,50	192	102	463720,72	1330570,33	12,00	193	27	465710,99	1332167,37	5,00	193	68	465182,48	1331505,24	2,50
192	62	464016,05	1330981,35	7,50	192	103	463720,49	1330569,90	12,00	193	28	465676,69	1332160,99	12,00	193	69	465240,22	1331480,39	2,50
192	63	464007,05	1330976,35	7,50	192	104	463715,65	1330560,68	5,00	193	29	465645,51	1332155,20	12,00	193	70	465338,79	1331443,04	2,50
192	64	463990,55	1330973,10	7,50	192	105	463714,52	1330542,44	5,00	193	30	465613,09	1332149,17	5,00	193	71	465357,69	1331434,94	2,50
192	65	463980,55	1330968,60	7,50	192	106	463719,62	1330533,06	12,00	193	31	465575,74	1332154,65	5,00	193	72	465383,77	1331427,84	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
193	73	465396,64	1331423,48	5,00	194	38	482442,53	1340949,03	5,00	194	79	482436,18	1341050,04	12,00	194	120	481873,57	1340752,41	12,00
193	74	465573,93	1331373,90	5,00	194	39	482444,56	1340951,89	5,00	194	80	482437,01	1341036,91	5,00	194	121	481963,51	1340558,29	12,00
193	75	465656,53	1331367,22	12,00	194	40	482451,00	1340961,41	5,00	194	81	482435,06	1341007,92	5,00	194	122	481995,49	1340489,64	5,00
193	1	465771,49	1331357,93	5,00	194	41	482456,75	1340963,31	12,00	194	82	482427,58	1340981,93	5,00	194	123	481998,74	1340496,89	12,00
194	1	482420,06	1340750,40	5,00	194	42	482460,04	1340964,40	5,00	194	83	482423,73	1340972,08	12,00	194	124	482003,57	1340507,67	12,00
194	2	482423,73	1340752,79	12,00	194	43	482482,04	1340959,93	5,00	194	84	482421,17	1340965,54	12,00	194	125	482014,05	1340533,13	5,00
194	3	482430,02	1340756,89	5,00	194	44	482491,79	1340965,68	12,00	194	85	482418,57	1340958,90	5,00	194	126	482015,49	1340535,44	12,00
194	4	482430,06	1340757,09	5,00	194	45	482492,68	1340966,21	12,00	194	86	482418,50	1340958,78	7,50	194	127	482023,10	1340547,64	12,00
194	5	482431,00	1340761,78	7,50	194	46	482492,98	1340966,38	5,00	194	87	482413,50	1340953,78	7,50	194	128	482042,55	1340580,16	5,00
194	6	482426,50	1340770,78	7,50	194	47	482491,50	1340975,78	7,50	194	88	482403,00	1340955,78	7,50	194	129	482049,00	1340590,79	12,00
194	7	482423,50	1340787,78	7,50	194	48	482474,50	1340984,28	7,50	194	89	482392,50	1340984,78	7,50	194	130	482054,08	1340599,16	12,00
194	8	482422,75	1340795,28	7,50	194	49	482463,00	1340994,78	7,50	194	90	482376,50	1341014,78	7,50	194	131	482073,66	1340628,66	12,00
194	9	482409,00	1340805,28	7,50	194	50	482453,50	1341019,28	7,50	194	91	482360,50	1341020,78	7,50	194	132	482090,56	1340654,14	12,00
194	10	482386,50	1340803,28	7,50	194	51	482452,00	1341034,78	7,50	194	92	482341,00	1341015,28	7,50	194	133	482112,50	1340685,53	7,50
194	11	482354,50	1340792,78	7,50	194	52	482452,03	1341034,89	5,00	194	93	482321,73	1340995,26	12,00	194	134	482128,75	1340701,03	7,50
194	12	482319,50	1340793,78	7,50	194	53	482456,54	1341041,42	5,00	194	94	482321,03	1340994,52	5,00	194	135	482145,75	1340717,28	7,50
194	13	482287,00	1340780,28	7,50	194	54	482457,06	1341041,51	12,00	194	95	482320,42	1340993,90	12,00	194	136	482168,75	1340731,78	7,50
194	14	482282,00	1340775,78	7,50	194	55	482458,62	1341041,79	12,00	194	96	482315,50	1340988,78	7,50	194	137	482208,25	1340754,78	7,50
194	15	482275,00	1340779,28	7,50	194	56	482465,01	1341042,91	5,00	194	97	482269,50	1340949,28	7,50	194	138	482238,00	1340764,78	7,50
194	16	482270,00	1340784,78	7,50	194	57	482472,55	1341038,89	5,00	194	98	482219,00	1340906,78	7,50	194	139	482299,00	1340774,28	7,50
194	17	482273,50	1340792,78	7,50	194	58	482494,09	1341020,39	5,00	194	99	482198,00	1340893,28	7,50	194	140	482341,50	1340771,78	7,50
194	18	482273,57	1340792,90	12,00	194	59	482508,51	1341014,93	5,00	194	100	482174,50	1340868,78	7,50	194	141	482364,00	1340776,28	7,50
194	19	482275,22	1340794,70	12,00	194	60	482512,20	1341013,63	12,00	194	101	482168,50	1340855,78	7,50	194	142	482413,00	1340785,78	7,50
194	20	482276,38	1340795,96	12,00	194	61	482513,80	1341013,07	12,00	194	102	482168,44	1340855,17	5,00	194	143	482413,00	1340784,78	7,50
194	21	482279,55	1340799,40	5,00	194	62	482520,05	1341010,87	5,00	194	103	482166,55	1340836,92	5,00	194	144	482364,00	1340775,28	7,50
194	22	482325,02	1340815,38	5,00	194	63	482536,55	1341012,41	5,00	194	104	482166,50	1340836,80	5,00	194	145	482341,50	1340770,78	7,50
194	23	482339,01	1340824,89	5,00	194	64	482538,69	1341014,23	12,00	194	105	482161,50	1340824,28	7,50	194	146	482299,00	1340773,28	7,50
194	24	482339,50	1340830,28	7,50	194	65	482543,03	1341017,91	12,00	194	106	482152,50	1340822,28	7,50	194	147	482238,00	1340763,78	7,50
194	25	482331,50	1340846,78	7,50	194	66	482543,74	1341022,92	5,00	194	107	482142,50	1340836,78	7,50	194	148	482208,75	1340753,78	7,50
194	26	482334,00	1340857,28	7,50	194	67	482543,83	1341023,59	12,00	194	108	482135,50	1340840,78	7,50	194	149	482169,25	1340730,78	7,50
194	27	482334,10	1340857,40	5,00	194	68	482543,93	1341024,29	12,00	194	109	482126,57	1340836,32	5,00	194	150	482146,25	1340716,28	7,50
194	28	482344,06	1340862,88	5,00	194	69	482544,00	1341024,79	5,00	194	110	482126,60	1340815,37	5,00	194	151	482129,25	1340700,53	7,50
194	29	482373,06	1340867,93	5,00	194	70	482537,01	1341032,28	7,50	194	111	482113,50	1340802,78	7,50	194	152	482113,50	1340685,03	7,50
194	30	482388,53	1340878,94	5,00	194	71	482519,51	1341034,28	7,50	194	112	482086,50	1340780,28	7,50	194	153	482091,50	1340653,53	7,50
194	31	482394,88	1340886,10	12,00	194	72	482495,51	1341048,78	7,50	194	113	482063,00	1340754,28	7,50	194	154	482055,00	1340598,53	7,50
194	32	482410,67	1340903,93	12,00	194	73	482479,01	1341063,28	7,50	194	114	482054,50	1340728,28	7,50	194	155	482043,48	1340579,46	5,00
194	33	482417,44	1340911,58	12,00	194	74	482465,01	1341076,28	7,50	194	115	482053,52	1340712,06	12,00	194	156	482043,99	1340579,08	12,00
194	34	482424,33	1340919,39	5,00	194	75	482450,03	1341078,78	5,00	194	116	482046,13	1340726,36	12,00	194	157	482045,18	1340578,19	12,00
194	35	482426,01	1340921,43	5,00	194	76	482449,04	1341077,41	5,00	194	117	482043,08	1340732,27	12,00	194	158	482046,09	1340577,50	5,00
194	36	482439,58	1340944,42	5,00	194	77	482444,00	1341070,28	7,50	194	118	482042,10	1340733,91	12,00	194	159	482049,93	1340574,68	12,00
194	37	482441,37	1340947,21	12,00	194	78	482435,56	1341059,86	12,00	194	119	481964,01	1340848,92	12,00	194	160	482065,99	1340562,91	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
194	161	482076,02	1340563,43	5,00	194	202	482312,56	1340744,90	5,00	195	34	464818,17	1334638,55	0,20	195	75	465169,99	1334677,76	0,20
194	162	482087,61	1340576,93	12,00	194	203	482317,55	1340745,78	12,00	195	35	464820,60	1334639,42	0,20	195	76	465195,10	1334678,20	0,20
194	163	482090,94	1340580,81	12,00	194	204	482319,82	1340746,18	12,00	195	36	464843,75	1334652,87	0,20	195	77	465196,16	1334668,50	5,00
194	164	482103,03	1340594,89	5,00	194	205	482344,00	1340750,44	5,00	195	37	464866,80	1334664,18	0,20	195	78	465212,09	1334671,24	5,00
194	165	482129,06	1340627,41	5,00	194	206	482378,58	1340744,41	5,00	195	38	464874,78	1334651,76	0,20	195	79	465278,25	1334668,90	5,00
194	166	482141,88	1340634,95	12,00	194	207	482402,42	1340747,63	12,00	195	39	464876,32	1334652,28	12,00	195	80	465277,70	1334675,40	0,20
194	167	482148,54	1340638,87	5,00	194	208	482404,56	1340747,92	5,00	195	40	464878,21	1334652,92	0,20	195	81	465290,13	1334677,72	5,00
194	168	482160,22	1340639,72	12,00	194	1	482420,06	1340750,40	5,00	195	41	464969,32	1334708,38	0,20	195	82	465290,08	1334677,97	5,00
194	169	482163,03	1340639,93	5,00	195	1	464823,16	1334265,93	5,00	195	42	464990,95	1334737,64	0,20	195	83	465277,68	1334675,66	0,20
194	170	482178,03	1340638,54	12,00	195	2	464823,93	1334301,81	12,00	195	43	465011,76	1334707,69	0,20	195	84	465275,77	1334694,47	0,20
194	171	482186,58	1340637,74	12,00	195	3	464822,36	1334304,09	0,20	195	44	464994,46	1334684,79	12,00	195	85	465271,26	1334717,03	0,20
194	172	482190,06	1340637,42	5,00	195	4	464805,99	1334291,75	0,20	195	45	465004,96	1334696,64	0,20	195	86	465281,14	1334719,67	5,00
194	173	482199,82	1340641,43	12,00	195	5	464804,81	1334288,00	0,20	195	46	465013,41	1334706,20	0,20	195	87	465265,60	1334792,14	5,00
194	174	482215,55	1340647,90	5,00	195	6	464794,47	1334287,45	0,20	195	47	465016,17	1334706,60	0,20	195	88	465133,90	1334797,18	12,00
194	175	482222,50	1340652,40	5,00	195	7	464801,32	1334305,48	0,20	195	48	465021,62	1334702,61	0,20	195	89	465079,05	1334799,28	5,00
194	176	482229,51	1340653,90	5,00	195	8	464817,95	1334311,77	0,20	195	49	465021,71	1334700,77	0,20	195	90	464951,15	1334781,80	12,00
194	177	482229,83	1340656,90	5,00	195	9	464824,21	1334314,99	5,00	195	50	465020,16	1334697,85	0,20	195	91	464922,56	1334777,89	5,00
194	178	482230,98	1340667,85	5,00	195	10	464824,58	1334332,60	12,00	195	51	465023,96	1334695,73	0,20	195	92	464704,60	1334672,76	5,00
194	179	482226,50	1340683,78	7,50	195	11	464824,62	1334334,24	5,00	195	52	465020,86	1334689,92	5,00	195	93	464658,56	1334645,74	12,00
194	180	482221,50	1340695,28	7,50	195	12	464806,12	1334331,56	5,00	195	53	465022,99	1334690,65	5,00	195	94	464598,11	1334610,27	5,00
194	181	482223,00	1340711,78	7,50	195	13	464747,53	1334271,76	5,00	195	54	465024,46	1334693,19	5,00	195	95	464544,04	1334532,01	5,00
194	182	482223,05	1340711,91	5,00	195	14	464725,06	1334260,37	5,00	195	55	465026,74	1334691,93	5,00	195	96	464503,03	1334442,52	5,00
194	183	482224,05	1340713,62	12,00	195	15	464710,59	1334260,42	5,00	195	56	465053,56	1334701,12	5,00	195	97	464483,67	1334412,08	12,00
194	184	482225,47	1340716,05	12,00	195	16	464719,09	1334280,29	5,00	195	57	465056,51	1334693,39	5,00	195	98	464460,52	1334375,67	5,00
194	185	482228,50	1340721,28	7,50	195	17	464757,58	1334331,51	5,00	195	58	465063,44	1334693,71	0,20	195	99	464432,14	1334316,30	12,00
194	186	482233,39	1340727,56	12,00	195	18	464777,61	1334344,24	5,00	195	59	465063,28	1334684,93	0,20	195	100	464422,53	1334292,51	2,50
194	187	482233,53	1340727,74	12,00	195	19	464810,12	1334372,66	5,00	195	60	465079,53	1334691,47	0,20	195	101	464410,36	1334258,66	12,00
194	188	482235,34	1340730,08	12,00	195	20	464810,10	1334400,68	5,00	195	61	465096,52	1334666,00	0,20	195	102	464397,91	1334215,43	12,00
194	189	482235,59	1340730,40	5,00	195	21	464805,11	1334399,88	0,20	195	62	465109,29	1334647,11	0,20	195	103	464392,08	1334195,18	5,00
194	190	482243,63	1340733,59	12,00	195	22	464803,72	1334416,64	0,20	195	63	465110,60	1334645,14	5,00	195	104	464371,10	1334189,43	5,00
194	191	482250,71	1340736,39	12,00	195	23	464801,11	1334430,58	12,00	195	64	465113,08	1334647,53	5,00	195	105	464369,60	1334253,41	5,00
194	192	482254,59	1340737,93	5,00	195	24	464788,46	1334438,09	5,00	195	65	465103,55	1334661,39	7,50	195	106	464363,57	1334280,38	5,00
194	193	482260,26	1340744,17	12,00	195	25	464777,85	1334413,53	0,20	195	66	465103,86	1334661,59	0,20	195	107	464358,06	1334287,54	5,00
194	194	482263,55	1340747,78	12,00	195	26	464777,74	1334413,70	0,20	195	67	465088,73	1334690,51	0,20	195	108	464337,46	1334289,46	12,00
194	195	482265,50	1340749,92	5,00	195	27	464756,91	1334448,49	0,20	195	68	465106,40	1334699,72	0,20	195	109	464312,56	1334291,79	5,00
194	196	482277,01	1340753,88	5,00	195	28	464724,44	1334496,22	0,20	195	69	465120,88	1334669,62	0,20	195	110	464283,88	1334276,20	12,00
194	197	482289,28	1340746,57	12,00	195	29	464704,49	1334522,72	0,20	195	70	465136,96	1334672,20	0,20	195	111	464231,60	1334247,77	5,00
194	198	482291,37	1340745,32	12,00	195	30	464690,05	1334548,29	0,20	195	71	465143,87	1334659,52	5,00	195	112	464197,58	1334239,29	5,00
194	199	482292,06	1340744,91	5,00	195	31	464689,97	1334548,40	0,20	195	72	465148,88	1334660,38	5,00	195	113	464180,54	1334239,29	5,00
194	200	482302,31	1340744,91	12,00	195	32	464731,54	1334583,06	0,20	195	73	465143,33	1334675,34	0,20	195	114	464176,07	1334252,04	5,00
194	201	482310,85	1340744,90	12,00	195	33	464778,85	1334610,26	0,20	195	74	465168,19	1334683,37	0,20	195	115	464184,59	1334273,30	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
195	116	464191,92	1334279,58	5,00	195	157	464970,03	1335217,52	7,50	195	198	464604,83	1335221,42	12,00	195	239	464927,55	1335699,25	5,00
195	117	464191,03	1334288,51	2,50	195	158	464983,53	1335223,27	7,50	195	199	464612,23	1335238,25	5,00	195	240	464716,19	1335558,90	5,00
195	118	464226,03	1334318,51	2,50	195	159	464989,03	1335226,02	7,50	195	200	464600,03	1335240,52	7,50	195	241	464692,11	1335537,61	12,00
195	119	464330,03	1334414,26	2,50	195	160	465000,03	1335230,27	7,50	195	201	464594,03	1335247,52	7,50	195	242	464642,17	1335493,46	5,00
195	120	464331,03	1334451,26	2,50	195	161	465012,42	1335228,31	5,00	195	202	464595,53	1335254,27	7,50	195	243	464597,99	1335400,47	5,00
195	121	464330,87	1334452,58	12,00	195	162	465021,54	1335235,91	5,00	195	203	464596,53	1335257,77	7,50	195	244	464573,26	1335421,10	12,00
195	122	464324,40	1334478,01	12,00	195	163	465034,81	1335238,26	5,00	195	204	464597,78	1335261,02	7,50	195	245	464534,40	1335453,51	5,00
195	123	464320,71	1334492,51	5,00	195	164	465035,53	1335240,52	7,50	195	205	464614,03	1335305,27	7,50	195	246	464526,68	1335555,07	12,00
195	124	464316,14	1334562,87	5,00	195	165	465042,53	1335243,77	7,50	195	206	464618,03	1335302,77	7,50	195	247	464525,03	1335561,52	2,50
195	125	464322,04	1334646,74	5,00	195	166	465066,55	1335247,59	5,00	195	207	464623,53	1335288,77	7,50	195	248	464524,53	1335570,02	2,50
195	126	464328,48	1334670,11	12,00	195	167	465069,88	1335250,65	5,00	195	208	464630,06	1335278,82	5,00	195	249	464524,03	1335576,02	5,00
195	127	464338,79	1334707,50	5,00	195	168	465072,53	1335262,27	7,50	195	209	464631,98	1335283,19	5,00	195	250	464522,78	1335585,27	5,00
195	128	464348,53	1334770,52	5,00	195	169	465074,53	1335270,52	7,50	195	210	464627,10	1335290,62	7,50	195	251	464523,03	1335582,02	5,00
195	129	464377,25	1334816,22	5,00	195	170	465074,53	1335279,27	7,50	195	211	464621,10	1335305,33	7,50	195	252	464521,79	1335618,68	12,00
195	130	464384,03	1334839,76	7,50	195	171	465072,53	1335288,27	7,50	195	212	464619,56	1335306,53	7,50	195	253	464519,53	1335674,27	5,00
195	131	464395,26	1334844,88	5,00	195	172	465069,78	1335299,02	7,50	195	213	464643,20	1335344,04	7,50	195	254	464519,53	1335729,02	5,00
195	132	464395,51	1334845,28	12,00	195	173	465068,41	1335303,12	12,00	195	214	464653,36	1335354,42	7,50	195	255	464512,78	1335739,77	5,00
195	133	464396,12	1334846,24	5,00	195	174	465022,98	1335290,29	5,00	195	215	464670,35	1335370,51	12,00	195	256	464473,03	1335783,52	5,00
195	134	464399,83	1334846,96	5,00	195	175	464973,01	1335237,75	5,00	195	216	464673,52	1335377,72	5,00	195	257	464447,83	1335802,72	12,00
195	135	464417,53	1334855,02	7,50	195	176	464908,27	1335192,73	12,00	195	217	464680,34	1335383,33	12,00	195	258	464441,53	1335807,21	5,00
195	136	464539,03	1334879,77	7,50	195	177	464888,25	1335178,81	5,00	195	218	464694,34	1335407,25	7,50	195	259	464437,52	1335808,29	12,00
195	137	464567,60	1334891,47	12,00	195	178	464867,34	1335176,19	12,00	195	219	464715,23	1335433,36	7,50	195	260	464414,31	1335814,54	5,00
195	138	464573,00	1334893,74	12,00	195	179	464841,99	1335173,01	5,00	195	220	464739,56	1335467,92	7,50	195	261	464406,04	1335821,82	5,00
195	139	464575,26	1334894,69	5,00	195	180	464796,69	1335142,03	12,00	195	221	464762,06	1335450,50	5,00	195	262	464404,03	1335822,52	5,00
195	140	464634,03	1334937,52	7,50	195	181	464780,19	1335130,75	5,00	195	222	464766,12	1335453,83	12,00	195	263	464386,03	1335833,77	5,00
195	141	464683,03	1334982,02	7,50	195	182	464784,30	1335156,94	5,00	195	223	464776,39	1335462,28	12,00	195	264	464371,53	1335847,27	5,00
195	142	464693,03	1334994,02	7,50	195	183	464774,52	1335178,11	12,00	195	224	464776,53	1335463,52	5,00	195	265	464359,53	1335852,27	5,00
195	143	464697,03	1334999,27	7,50	195	184	464771,39	1335184,90	5,00	195	225	464779,03	1335484,02	5,00	195	266	464350,53	1335859,77	5,00
195	144	464702,78	1335006,52	7,50	195	185	464758,83	1335197,27	12,00	195	226	464781,03	1335494,77	5,00	195	267	464341,03	1335877,52	5,00
195	145	464706,35	1335011,02	5,00	195	186	464749,29	1335206,65	5,00	195	227	464777,53	1335503,02	5,00	195	268	464339,03	1335884,52	5,00
195	146	464719,02	1335049,77	12,00	195	187	464742,85	1335205,32	12,00	195	228	464778,03	1335510,52	5,00	195	269	464333,03	1335892,27	5,00
195	147	464720,51	1335054,33	12,00	195	188	464740,26	1335204,78	5,00	195	229	464821,03	1335545,52	5,00	195	270	464325,03	1335895,52	5,00
195	148	464726,03	1335098,27	7,50	195	189	464722,23	1335194,98	12,00	195	230	464837,53	1335556,27	5,00	195	271	464309,34	1335903,80	12,00
195	149	464738,03	1335114,02	7,50	195	190	464700,22	1335183,02	5,00	195	231	464852,53	1335570,27	5,00	195	272	464307,03	1335905,02	5,00
195	150	464749,03	1335114,77	7,50	195	191	464695,36	1335184,43	12,00	195	232	464874,03	1335598,77	5,00	195	273	464294,03	1335920,77	5,00
195	151	464773,96	1335094,57	5,00	195	192	464694,88	1335184,57	12,00	195	233	464895,53	1335638,77	5,00	195	274	464291,03	1335931,02	5,00
195	152	464833,60	1335103,74	5,00	195	193	464685,01	1335187,43	5,00	195	234	464914,03	1335650,27	5,00	195	275	464288,78	1335944,77	5,00
195	153	464898,28	1335143,52	7,50	195	194	464679,30	1335207,75	12,00	195	235	464954,53	1335672,52	5,00	195	276	464285,78	1335948,27	5,00
195	154	464920,53	1335157,52	7,50	195	195	464678,19	1335211,70	5,00	195	236	464991,03	1335697,33	12,00	195	277	464265,28	1335979,27	5,00
195	155	464958,53	1335185,77	7,50	195	196	464631,77	1335205,89	12,00	195	237	465021,53	1335731,63	12,00	195	278	464229,28	1336040,77	5,00
195	156	464968,53	1335201,77	7,50	195	197	464596,04	1335201,42	5,00	195	238	465022,98	1335733,47	5,00	195	279	464201,78	1336080,27	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
195	280	464167,28	1336126,52	5,00	195	321	464114,46	1337002,04	5,00	195	362	464802,53	1336747,02	5,00	195	403	465677,29	1337094,97	2,50
195	281	464138,53	1336164,52	5,00	195	322	464122,72	1337005,19	12,00	195	363	464833,28	1336758,77	5,00	195	404	465641,56	1337113,39	2,50
195	282	464137,03	1336165,52	5,00	195	323	464130,66	1337008,22	5,00	195	364	464879,03	1336772,27	5,00	195	405	465638,45	1337135,28	12,00
195	283	464135,53	1336169,02	5,00	195	324	464132,78	1337033,52	5,00	195	365	464923,53	1336773,52	5,00	195	406	465637,20	1337144,05	2,50
195	284	464134,28	1336171,52	5,00	195	325	464135,28	1337063,77	5,00	195	366	464949,28	1336771,02	5,00	195	407	465625,01	1337159,43	5,00
195	285	464136,53	1336170,52	5,00	195	326	464140,53	1337124,27	5,00	195	367	464999,78	1336756,27	5,00	195	408	465622,27	1337160,87	12,00
195	286	464140,78	1336167,52	2,50	195	327	464140,53	1337125,02	5,00	195	368	465000,53	1336755,77	5,00	195	409	465616,31	1337163,99	5,00
195	287	464140,53	1336180,52	2,50	195	328	464142,53	1337124,27	5,00	195	369	465052,53	1336723,77	5,00	195	410	465611,17	1337176,91	12,00
195	288	464136,53	1336190,77	2,50	195	329	464144,28	1337123,27	5,00	195	370	465082,53	1336703,27	5,00	195	411	465577,34	1337219,59	12,00
195	289	464135,51	1336192,97	5,00	195	330	464145,23	1337122,95	12,00	195	371	465082,53	1336703,52	5,00	195	412	465404,04	1337018,16	12,00
195	290	464053,93	1336182,49	5,00	195	331	464148,31	1337121,93	5,00	195	372	465094,78	1336699,02	5,00	195	413	465396,89	1337009,85	5,00
195	291	464046,49	1336189,05	12,00	195	332	464147,41	1337129,37	12,00	195	373	465098,03	1336697,02	5,00	195	414	465380,36	1336987,39	2,50
195	292	463760,56	1336440,95	12,00	195	333	464147,39	1337129,52	5,00	195	374	465121,53	1336696,02	5,00	195	415	465343,50	1336940,61	2,50
195	293	463760,45	1336441,04	5,00	195	334	464149,87	1337130,27	12,00	195	375	465123,53	1336696,02	5,00	195	416	465317,16	1337168,32	2,50
195	294	463807,95	1336554,64	5,00	195	335	464152,78	1337131,34	12,00	195	376	465125,53	1336696,02	5,00	195	417	465296,54	1337250,93	2,50
195	295	463800,77	1336560,51	12,00	195	336	464153,01	1337131,23	12,00	195	377	465144,52	1336696,45	12,00	195	418	465424,55	1337371,97	12,00
195	296	463755,42	1336597,54	5,00	195	337	464154,87	1337131,79	5,00	195	378	465213,53	1336698,02	2,50	195	419	465408,33	1337382,53	2,50
195	297	463764,87	1336610,04	5,00	195	338	464181,39	1337121,25	5,00	195	379	465398,53	1336765,77	2,50	195	420	465408,40	1337382,66	2,50
195	298	463811,89	1336640,54	5,00	195	339	464188,39	1337120,24	5,00	195	380	465430,78	1336777,52	2,50	195	421	465428,93	1337374,17	5,00
195	299	463862,85	1336667,38	12,00	195	340	464190,45	1337126,52	5,00	195	381	465433,03	1336778,52	2,50	195	422	465436,16	1337382,00	12,00
195	300	463885,38	1336679,24	5,00	195	341	464194,83	1337124,41	12,00	195	382	465434,53	1336779,02	2,50	195	423	465437,36	1337383,30	5,00
195	301	463909,38	1336687,53	5,00	195	342	464416,14	1337017,91	5,00	195	383	465490,03	1336799,52	2,50	195	424	465677,53	1337268,53	12,00
195	302	463923,44	1336689,99	5,00	195	343	464461,53	1337000,27	5,00	195	384	465501,96	1336803,88	2,50	195	425	465729,99	1337243,46	5,00
195	303	463925,69	1336689,50	12,00	195	344	464465,28	1336994,26	5,00	195	385	465560,75	1336825,36	5,00	195	426	465751,03	1337252,27	2,50
195	304	463934,88	1336687,51	5,00	195	345	464467,90	1336993,00	5,00	195	386	465565,24	1336835,13	12,00	195	427	465777,03	1337272,52	2,50
195	305	463923,46	1336706,54	5,00	195	346	464515,45	1336913,90	5,00	195	387	465579,37	1336865,86	5,00	195	428	465824,03	1337330,27	2,50
195	306	463922,49	1336706,10	12,00	195	347	464540,03	1336874,52	2,50	195	388	465619,27	1336839,05	5,00	195	429	465835,43	1337347,44	2,50
195	307	463729,88	1336618,39	5,00	195	348	464578,87	1336860,36	12,00	195	389	465624,03	1336839,52	2,50	195	430	465835,54	1337347,37	2,50
195	308	463689,96	1336651,12	5,00	195	349	464627,78	1336842,52	2,50	195	390	465642,03	1336838,27	2,50	195	431	465835,71	1337347,94	5,00
195	309	463694,72	1336655,05	12,00	195	350	464628,03	1336841,77	2,50	195	391	465652,03	1336835,02	2,50	195	432	465846,91	1337364,88	5,00
195	310	463701,73	1336660,85	5,00	195	351	464631,03	1336838,77	2,50	195	392	465660,53	1336834,52	2,50	195	433	465849,96	1337374,60	12,00
195	311	463680,53	1336679,02	5,00	195	352	464635,03	1336837,77	2,50	195	393	465712,53	1336925,27	2,50	195	434	465878,53	1337465,62	5,00
195	312	463701,53	1336688,52	5,00	195	353	464638,53	1336838,52	2,50	195	394	465718,42	1336940,16	12,00	195	435	465889,53	1337635,27	5,00
195	313	463704,03	1336689,52	5,00	195	354	464679,78	1336823,77	2,50	195	395	465722,03	1336949,27	2,50	195	436	465888,53	1337761,52	5,00
195	314	463776,30	1336722,44	12,00	195	355	464685,78	1336819,52	2,50	195	396	465721,25	1336954,87	12,00	195	437	465876,91	1337834,69	12,00
195	315	463837,96	1336773,38	5,00	195	356	464686,78	1336821,02	5,00	195	397	465719,53	1336967,27	2,50	195	438	465873,25	1337846,03	12,00
195	316	463914,90	1336786,25	5,00	195	357	464688,03	1336822,77	5,00	195	398	465698,53	1336992,02	2,50	195	439	465869,78	1337856,74	5,00
195	317	463918,63	1336787,63	12,00	195	358	464713,78	1336806,52	5,00	195	399	465710,03	1337051,52	2,50	195	440	465812,94	1337939,11	5,00
195	318	463927,03	1336791,52	5,00	195	359	464766,28	1336784,27	5,00	195	400	465677,03	1337094,77	2,50	195	441	465782,65	1337961,21	12,00
195	319	464109,28	1336875,52	5,00	195	360	464792,78	1336768,52	5,00	195	401	465697,50	1337078,06	5,00	195	442	465763,48	1337975,20	5,00
195	320	464117,88	1336879,59	5,00	195	361	464796,28	1336760,77	5,00	195	402	465697,26	1337078,44	5,00	195	443	465784,98	1338022,95	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
195	444	465815,41	1338090,53	12,00	195	485	465062,21	1338580,34	12,00	195	526	463499,17	1337190,56	5,00	195	567	463268,03	1335307,27	7,50
195	445	465828,03	1338138,03	5,00	195	486	465044,83	1338560,72	5,00	195	527	463490,36	1337182,42	5,00	195	568	463288,53	1335301,52	5,00
195	446	465760,04	1338200,98	12,00	195	487	465018,85	1338511,93	0,20	195	528	463485,00	1337187,70	12,00	195	569	463298,03	1335299,02	2,50
195	447	465732,60	1338219,57	12,00	195	488	465020,93	1338510,68	0,20	195	529	463451,87	1337220,32	5,00	195	570	463322,36	1335291,02	12,00
195	448	465717,05	1338230,09	5,00	195	489	464992,28	1338468,88	0,20	195	530	463380,71	1337223,46	5,00	195	571	463333,03	1335287,52	2,50
195	449	465716,11	1338233,38	12,00	195	490	464969,76	1338468,58	0,20	195	531	463374,27	1337220,83	12,00	195	572	463347,53	1335276,77	2,50
195	450	465714,05	1338240,57	5,00	195	491	464972,94	1338479,58	12,00	195	532	463363,94	1337216,60	5,00	195	573	463360,33	1335261,57	5,00
195	451	465688,03	1338262,53	7,50	195	492	464958,83	1338463,66	5,00	195	533	463171,25	1336761,54	12,00	195	574	463371,23	1335262,84	12,00
195	452	465700,37	1338273,77	5,00	195	493	464966,91	1338455,01	5,00	195	534	462961,22	1336265,55	5,00	195	575	463373,10	1335263,06	5,00
195	453	465698,43	1338276,80	12,00	195	494	464957,84	1338455,93	5,00	195	535	462959,62	1336281,03	5,00	195	576	463479,77	1335060,74	5,00
195	454	465695,79	1338280,90	5,00	195	495	464954,83	1338459,15	5,00	195	536	462939,52	1336280,77	7,50	195	577	463486,53	1335058,27	2,50
195	455	465528,78	1338357,95	5,00	195	496	464918,47	1338418,11	5,00	195	537	462918,77	1336287,02	7,50	195	578	463495,53	1335055,77	2,50
195	456	465511,85	1338395,84	5,00	195	497	464897,98	1338387,75	12,00	195	538	462917,02	1336287,77	5,00	195	579	463511,96	1335051,26	5,00
195	457	465480,35	1338422,53	5,00	195	498	464611,91	1337963,97	12,00	195	539	462915,02	1336288,27	5,00	195	580	463616,74	1335058,57	5,00
195	458	465477,19	1338423,18	12,00	195	499	464490,38	1337783,93	5,00	195	540	462817,48	1336319,13	5,00	195	581	463722,83	1335006,59	5,00
195	459	465358,54	1338447,62	5,00	195	500	464142,41	1337576,27	5,00	195	541	462120,54	1335361,54	5,00	195	582	463736,03	1335005,02	2,50
195	460	465357,10	1338449,17	12,00	195	501	464102,05	1337541,06	5,00	195	542	462121,02	1335361,27	5,00	195	583	463780,53	1334999,77	2,50
195	461	465348,33	1338458,64	12,00	195	502	464098,28	1337533,77	5,00	195	543	462203,52	1335332,52	5,00	195	584	463789,78	1334998,27	2,50
195	462	465335,68	1338462,44	0,20	195	503	464091,03	1337519,02	5,00	195	544	462205,52	1335340,77	5,00	195	585	463792,03	1334998,02	2,50
195	463	465311,79	1338478,25	0,20	195	504	464010,72	1337460,60	5,00	195	545	462293,02	1335346,02	5,00	195	586	463793,78	1334997,02	2,50
195	464	465314,34	1338488,15	0,20	195	505	463948,12	1337381,35	5,00	195	546	462311,52	1335350,27	5,00	195	587	463836,53	1334973,77	2,50
195	465	465321,33	1338487,80	5,00	195	506	463909,68	1337307,71	12,00	195	547	462383,02	1335354,77	5,00	195	588	463892,53	1334943,27	2,50
195	466	465278,03	1338534,56	5,00	195	507	463910,20	1337307,36	5,00	195	548	462415,02	1335355,52	5,00	195	589	463989,53	1334887,52	2,50
195	467	465240,08	1338534,20	12,00	195	508	463892,28	1337271,02	5,00	195	549	462448,52	1335356,02	5,00	195	590	464084,03	1334843,01	2,50
195	468	465202,30	1338533,85	5,00	195	509	463846,53	1337178,02	5,00	195	550	462581,02	1335361,02	5,00	195	591	464123,53	1334830,26	2,50
195	469	465180,84	1338548,63	5,00	195	510	463844,03	1337176,52	5,00	195	551	462583,52	1335361,27	5,00	195	592	464136,53	1334826,51	2,50
195	470	465177,47	1338556,70	12,00	195	511	463839,86	1337173,98	5,00	195	552	462585,77	1335361,02	5,00	195	593	464154,03	1334820,76	2,50
195	471	465173,09	1338567,18	5,00	195	512	463831,68	1337158,31	12,00	195	553	462632,02	1335360,52	2,50	195	594	464169,53	1334817,01	2,50
195	472	465168,18	1338570,35	12,00	195	513	463831,42	1337157,82	5,00	195	554	462693,52	1335359,77	2,50	195	595	464210,03	1334806,26	2,50
195	473	465166,32	1338571,55	5,00	195	514	463710,29	1337091,60	12,00	195	555	462761,52	1335357,27	2,50	195	596	464252,53	1334795,26	2,50
195	474	465162,20	1338562,50	0,30	195	515	463612,61	1337038,19	5,00	195	556	462858,02	1335393,02	2,50	195	597	464254,53	1334794,76	2,50
195	475	465139,60	1338575,10	0,30	195	516	463609,42	1337039,56	5,00	195	557	462871,02	1335395,77	5,00	195	598	464259,32	1334771,46	5,00
195	476	465130,40	1338575,80	0,30	195	517	463600,78	1337034,52	5,00	195	558	462893,57	1335400,51	12,00	195	599	464316,74	1334757,75	12,00
195	477	465119,20	1338576,10	0,30	195	518	463593,78	1337030,27	5,00	195	559	462924,52	1335407,02	7,50	195	600	464317,02	1334757,68	5,00
195	478	465110,60	1338581,60	0,30	195	519	463593,53	1337030,27	5,00	195	560	462970,03	1335423,02	7,50	195	601	464216,37	1334533,41	5,00
195	479	465100,40	1338591,00	0,30	195	520	463593,03	1337030,02	5,00	195	561	463010,00	1335452,57	12,00	195	602	464218,09	1334497,85	5,00
195	480	465103,77	1338596,16	5,00	195	521	463592,03	1337029,27	5,00	195	562	463028,53	1335466,27	7,50	195	603	464204,16	1334457,37	12,00
195	481	465098,99	1338596,51	12,00	195	522	463574,03	1337018,77	5,00	195	563	463134,53	1335549,27	7,50	195	604	464175,13	1334373,02	5,00
195	482	465091,51	1338597,07	5,00	195	523	463568,53	1337030,77	5,00	195	564	463142,37	1335555,39	12,00	195	605	464111,57	1334233,11	5,00
195	483	465084,17	1338583,90	0,30	195	524	463518,98	1337145,45	12,00	195	565	463217,03	1335403,27	7,50	195	606	464018,62	1334093,05	5,00
195	484	465067,01	1338585,75	5,00	195	525	463512,03	1337161,52	5,00	195	566	463221,03	1335390,27	7,50	195	607	463966,22	1333969,84	5,00

Порядковый номер контура участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
195	608	463912,92	1333911,54	5,00	195	649	464037,10	1333523,37	5,00	195	690	464139,92	1333728,44	0,10	195	731	464412,02	1334006,48	0,20
195	609	463899,03	1333848,51	2,50	195	650	464030,17	1333523,02	0,20	195	691	464144,06	1333732,82	0,10	195	732	464425,53	1334026,59	0,20
195	610	463893,03	1333793,26	2,50	195	651	464028,35	1333567,27	0,20	195	692	464152,47	1333717,03	5,00	195	733	464439,38	1334046,80	0,20
195	611	463892,03	1333647,26	2,50	195	652	464048,36	1333573,65	0,20	195	693	464152,58	1333717,17	5,00	195	734	464442,22	1334044,09	0,20
195	612	463900,53	1333547,01	2,50	195	653	464049,70	1333557,25	5,00	195	694	464144,59	1333732,82	0,20	195	735	464451,23	1334054,60	0,20
195	613	463909,03	1333489,26	2,50	195	654	464058,57	1333573,60	5,00	195	695	464153,79	1333742,87	0,20	195	736	464472,38	1334035,31	5,00
195	614	463930,03	1333434,51	2,50	195	655	464053,66	1333583,22	0,20	195	696	464156,25	1333740,53	0,20	195	737	464478,88	1334034,37	5,00
195	615	463938,03	1333423,01	2,50	195	656	464053,02	1333586,19	0,20	195	697	464157,80	1333738,75	0,20	195	738	464467,88	1334044,80	0,20
195	616	463938,64	1333422,19	5,00	195	657	464052,40	1333589,95	0,20	195	698	464162,80	1333729,19	12,00	195	739	464448,51	1334061,96	0,20
195	617	463994,95	1333423,78	12,00	195	658	464072,63	1333599,50	5,00	195	699	464165,82	1333732,74	5,00	195	740	464468,13	1334079,94	0,20
195	618	464065,74	1333425,77	12,00	195	659	464073,57	1333601,24	5,00	195	700	464163,39	1333737,49	7,50	195	741	464488,73	1334094,00	0,20
195	619	464075,58	1333426,05	5,00	195	660	464068,54	1333598,87	0,20	195	701	464174,81	1333743,31	12,00	195	742	464506,72	1334105,25	0,20
195	620	464061,45	1333446,85	12,00	195	661	464065,18	1333607,15	5,00	195	702	464180,62	1333750,15	5,00	195	743	464532,19	1334116,80	0,20
195	621	464037,05	1333482,77	5,00	195	662	464063,39	1333601,98	5,00	195	703	464206,67	1333772,11	5,00	195	744	464561,88	1334089,05	5,00
195	622	464037,07	1333500,28	5,00	195	663	464040,52	1333590,47	5,00	195	704	464206,59	1333772,78	0,20	195	745	464569,96	1334093,84	5,00
195	623	464030,13	1333506,24	0,20	195	664	464045,15	1333626,83	5,00	195	705	464206,59	1333778,48	0,20	195	746	464546,90	1334114,31	7,50
195	624	464027,79	1333567,28	0,20	195	665	464051,65	1333640,55	5,00	195	706	464225,53	1333793,09	0,20	195	747	464575,52	1334135,32	7,50
195	625	464029,54	1333591,75	0,20	195	666	464051,97	1333639,76	0,20	195	707	464227,33	1333789,53	5,00	195	748	464599,03	1334151,50	7,50
195	626	464043,79	1333627,86	0,20	195	667	464064,56	1333651,14	0,20	195	708	464241,10	1333801,14	5,00	195	749	464622,19	1334167,87	7,50
195	627	464058,35	1333656,15	0,20	195	668	464080,46	1333613,94	12,00	195	709	464238,09	1333806,94	0,10	195	750	464645,78	1334130,82	5,00
195	628	464079,91	1333678,57	0,20	195	669	464087,93	1333627,71	12,00	195	710	464236,37	1333812,85	0,10	195	751	464658,18	1334137,36	5,00
195	629	464123,22	1333721,50	0,20	195	670	464069,28	1333666,30	0,20	195	711	464237,06	1333815,44	0,10	195	752	464654,28	1334140,73	2,50
195	630	464230,47	1333826,20	0,20	195	671	464080,76	1333677,73	0,20	195	712	464266,25	1333831,44	0,10	195	753	464625,08	1334165,97	2,50
195	631	464265,95	1333860,20	0,20	195	672	464096,93	1333644,29	5,00	195	713	464268,74	1333824,44	5,00	195	754	464663,54	1334181,04	5,00
195	632	464291,79	1333880,72	0,20	195	673	464097,89	1333646,06	5,00	195	714	464269,50	1333825,08	5,00	195	755	464668,07	1334190,75	5,00
195	633	464313,86	1333898,18	0,20	195	674	464083,58	1333672,93	0,20	195	715	464264,07	1333837,39	0,20	195	756	464678,56	1334201,44	12,00
195	634	464325,06	1333910,19	0,20	195	675	464095,03	1333683,53	0,20	195	716	464284,78	1333857,19	0,20	195	757	464660,97	1334193,01	0,20
195	635	464325,27	1333909,98	0,20	195	676	464101,97	1333670,51	0,20	195	717	464278,87	1333865,09	0,20	195	758	464635,99	1334181,04	0,20
195	636	464314,06	1333897,96	0,20	195	677	464106,49	1333661,92	12,00	195	718	464292,17	1333879,11	0,20	195	759	464618,71	1334172,76	0,20
195	637	464291,98	1333880,48	0,20	195	678	464108,04	1333664,77	5,00	195	719	464297,26	1333873,63	5,00	195	760	464608,45	1334165,46	0,20
195	638	464266,17	1333859,98	0,20	195	679	464119,12	1333677,81	5,00	195	720	464326,83	1333907,24	7,50	195	761	464582,32	1334146,87	0,20
195	639	464230,67	1333826,00	0,20	195	680	464109,31	1333697,25	0,20	195	721	464331,27	1333901,04	12,00	195	762	464567,04	1334169,12	0,20
195	640	464123,43	1333721,28	0,20	195	681	464119,08	1333709,86	0,20	195	722	464331,41	1333901,13	7,50	195	763	464593,47	1334187,28	0,20
195	641	464080,13	1333678,36	0,20	195	682	464119,44	1333709,61	0,20	195	723	464352,03	1333929,41	7,50	195	764	464619,45	1334205,12	0,20
195	642	464058,58	1333655,91	0,20	195	683	464132,61	1333718,14	0,20	195	724	464350,26	1333931,83	7,50	195	765	464642,01	1334220,61	0,20
195	643	464044,06	1333627,73	0,20	195	684	464140,17	1333702,57	12,00	195	725	464376,13	1333951,08	7,50	195	766	464662,00	1334234,34	0,20
195	644	464029,84	1333591,68	0,20	195	685	464142,56	1333705,38	5,00	195	726	464370,86	1333958,25	7,50	195	767	464682,61	1334204,33	5,00
195	645	464028,09	1333567,28	0,20	195	686	464137,34	1333717,16	0,10	195	727	464387,30	1333977,10	7,50	195	768	464695,04	1334209,28	5,00
195	646	464030,42	1333506,38	0,20	195	687	464136,86	1333720,10	0,10	195	728	464400,62	1333991,75	7,50	195	769	464729,19	1334211,37	12,00
195	647	464037,07	1333500,67	5,00	195	688	464137,14	1333723,10	0,10	195	729	464406,30	1333986,02	5,00	195	770	464753,12	1334225,24	2,50
195	648	464037,10	1333520,48	12,00	195	689	464138,40	1333725,82	0,10	195	730	464418,64	1334001,20	5,00	195	771	464761,77	1334230,25	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
195	772	464799,34	1334252,03	2,50	195	805	465219,08	1334704,93	0,20	197	28	481666,27	1341112,29	12,00	198	30	484417,85	1342127,15	2,50
195	1	464823,16	1334265,93	5,00	195	806	465223,44	1334675,05	0,20	197	29	481700,60	1341053,40	5,00	198	31	484415,73	1342136,51	5,00
195	773	463218,24	1336855,85	2,50	195	807	465226,77	1334675,58	0,20	197	30	481757,09	1340963,39	5,00	198	32	484415,17	1342135,65	5,00
195	774	463218,24	1336856,85	2,50	195	803	465251,36	1334679,02	0,20	197	31	481760,56	1340957,88	12,00	198	33	484417,28	1342126,55	7,50
195	775	463217,24	1336856,85	2,50	195	808	463767,28	1336466,81	2,50	197	32	481783,53	1340921,42	5,00	198	34	484417,03	1342126,05	7,50
195	776	463217,24	1336855,85	2,50	195	809	463768,06	1336468,66	2,50	197	33	481789,13	1340924,88	12,00	198	35	484402,58	1342103,80	5,00
195	773	463218,24	1336855,85	2,50	195	810	463766,20	1336469,40	2,50	197	34	481790,03	1340925,43	5,00	198	36	484408,89	1342094,42	5,00
195	777	463271,89	1336829,38	2,50	195	811	463765,42	1336467,56	2,50	197	35	481797,39	1340931,72	12,00	198	37	484442,45	1342042,43	5,00
195	778	463272,51	1336830,21	2,50	195	808	463767,28	1336466,81	2,50	197	36	481821,57	1340952,39	5,00	198	38	484448,88	1342039,43	5,00
195	779	463271,70	1336830,80	2,50	196	1	464236,72	1331989,47	5,00	197	37	481825,05	1340955,30	5,00	198	39	484455,73	1342033,77	12,00
195	780	463271,09	1336830,00	2,50	196	2	464206,91	1332042,32	12,00	197	38	481877,66	1340998,65	12,00	198	40	484456,38	1342033,23	12,00
195	777	463271,89	1336829,38	2,50	196	3	464201,70	1332051,56	12,00	197	1	481932,56	1341043,87	5,00	198	41	484468,88	1342022,90	5,00
195	781	463512,45	1336655,21	2,50	196	4	464229,68	1331987,64	5,00	198	1	485033,44	1341516,94	5,00	198	42	484475,46	1342019,61	12,00
195	782	463513,05	1336656,02	2,50	196	1	464236,72	1331989,47	5,00	198	2	485034,90	1341518,06	5,00	198	43	484501,91	1342006,41	5,00
195	783	463512,24	1336656,61	2,50	197	1	481932,56	1341043,87	5,00	198	3	485040,96	1341522,69	5,00	198	44	484510,86	1342000,38	5,00
195	784	463511,64	1336655,80	2,50	197	2	481954,33	1341064,86	12,00	198	4	485044,43	1341525,41	5,00	198	45	484510,78	1341999,72	12,00
195	781	463512,45	1336655,21	2,50	197	3	481972,00	1341081,90	5,00	198	5	485061,88	1341533,01	5,00	198	46	484509,90	1341992,44	5,00
195	785	463685,68	1336515,39	2,50	197	4	482010,05	1341125,90	5,00	198	6	485105,93	1341552,31	5,00	198	47	484491,38	1341966,88	5,00
195	786	463686,82	1336517,03	2,50	197	5	482020,32	1341140,11	12,00	198	7	485088,37	1341625,16	5,00	198	48	484501,37	1341950,95	5,00
195	787	463685,18	1336518,17	2,50	197	6	482033,52	1341158,38	12,00	198	8	485020,97	1341725,67	5,00	198	49	484511,51	1341947,31	12,00
195	788	463684,04	1336516,53	2,50	197	7	481982,50	1341219,75	12,00	198	9	485011,97	1341739,28	5,00	198	50	484527,88	1341941,43	5,00
195	785	463685,68	1336515,39	2,50	197	8	481964,49	1341241,42	12,00	198	10	485005,87	1341748,22	12,00	198	51	484536,97	1341936,89	5,00
195	789	463691,04	1336523,88	2,50	197	9	481954,31	1341252,76	12,00	198	11	484998,90	1341758,43	5,00	198	52	484541,43	1341932,40	12,00
195	790	463691,53	1336524,76	2,50	197	10	481926,04	1341284,26	12,00	198	12	484883,73	1341739,32	12,00	198	53	484541,93	1341931,90	5,00
195	791	463690,66	1336525,25	2,50	197	11	481899,60	1341313,62	12,00	198	13	484875,89	1341738,02	5,00	198	54	484558,40	1341895,42	5,00
195	792	463690,17	1336524,37	2,50	197	12	481875,02	1341340,89	12,00	198	14	484874,41	1341735,15	5,00	198	55	484570,93	1341878,90	5,00
195	789	463691,04	1336523,88	2,50	197	13	481867,54	1341349,54	12,00	198	15	484863,93	1341768,19	5,00	198	56	484576,91	1341879,81	12,00
195	793	464265,92	1333832,26	0,20	197	14	481811,58	1341412,91	12,00	198	16	484770,29	1342073,07	12,00	198	57	484580,96	1341880,42	5,00
195	794	464263,83	1333837,19	12,00	197	15	481807,87	1341416,46	12,00	198	17	484767,42	1342082,42	5,00	198	58	484589,96	1341877,90	5,00
195	795	464261,27	1333843,21	0,20	197	16	481788,52	1341434,94	12,00	198	18	484750,82	1342081,86	5,00	198	59	484591,75	1341871,02	12,00
195	796	464231,04	1333825,93	0,20	197	17	481741,04	1341394,92	12,00	198	19	484762,46	1342072,81	12,00	198	60	484594,90	1341858,94	5,00
195	797	464236,95	1333815,66	0,20	197	18	481707,33	1341366,41	12,00	198	20	484766,85	1342069,40	2,50	198	61	484595,47	1341848,42	5,00
195	798	464238,24	1333816,40	12,00	197	19	481699,05	1341359,41	12,00	198	21	484699,39	1342067,11	12,00	198	62	484594,41	1341830,89	5,00
195	793	464265,92	1333832,26	0,20	197	20	481666,49	1341331,41	12,00	198	22	484693,35	1342066,90	2,50	198	63	484592,91	1341826,40	5,00
195	799	464582,10	1334146,71	0,20	197	21	481651,92	1341318,78	12,00	198	23	484673,34	1342057,05	12,00	198	64	484593,37	1341804,92	5,00
195	800	464566,79	1334168,94	0,20	197	22	481633,03	1341302,40	12,00	198	24	484660,85	1342050,90	2,50	198	65	484609,91	1341764,44	5,00
195	801	464542,33	1334151,57	0,20	197	23	481614,51	1341286,29	12,00	198	25	484647,35	1342068,65	2,50	198	66	484611,94	1341743,88	5,00
195	802	464557,59	1334129,42	0,20	197	24	481596,43	1341270,68	12,00	198	26	484603,85	1342127,15	2,50	198	67	484641,89	1341685,43	5,00
195	799	464582,10	1334146,71	0,20	197	25	481580,49	1341256,92	12,00	198	27	484583,85	1342153,90	2,50	198	68	484674,38	1341602,90	5,00
195	803	465251,36	1334679,02	0,20	197	26	481593,72	1341234,77	12,00	198	28	484489,98	1342207,77	12,00	198	69	484701,45	1341533,90	5,00
195	804	465247,50	1334696,59	0,20	197	27	481640,55	1341156,41	5,00	198	29	484482,35	1342212,15	2,50	198	70	484722,96	1341478,40	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
198	71	484733.90	1341469.91	5.00	198	112	484880.42	1341502.32	5.00	201	18	477475.50	1340438.00	2.50	201	59	477490.50	1340364.00	2.50
198	72	484755.45	1341451.92	5.00	198	113	484888.53	1341500.93	12.00	201	19	477467.00	1340444.00	2.50	201	60	477502.50	1340362.00	2.50
198	73	484759.94	1341443.93	5.00	198	114	484892.43	1341500.26	5.00	201	20	477459.63	1340450.45	12.00	201	61	477507.00	1340355.00	2.50
198	74	484742.97	1341427.93	5.00	198	115	484900.43	1341499.06	5.00	201	21	477459.09	1340450.85	12.00	201	62	477512.00	1340345.50	2.50
198	75	484764.92	1341371.44	5.00	198	116	484938.45	1341492.81	5.00	201	22	477459.01	1340450.94	12.00	201	63	477515.44	1340337.14	12.00
198	76	484768.87	1341353.94	5.00	198	117	484981.94	1341498.65	5.00	201	23	477458.72	1340451.42	12.00	201	64	477515.51	1340337.00	5.00
198	77	484781.37	1341320.88	5.00	198	118	485026.96	1341514.68	5.00	201	24	477451.00	1340463.00	2.50	201	1	477526.00	1340339.50	2.50
198	78	484787.91	1341317.44	5.00	198	1	485033.44	1341516.94	5.00	201	25	477446.37	1340471.79	5.00	201	1	477494.50	1340657.01	5.00
198	79	484792.01	1341319.44	12.00	199	1	464167.72	1332144.72	5.00	201	26	477446.01	1340472.39	5.00	202	2	477546.43	1340753.09	5.00
198	80	484794.95	1341320.87	5.00	199	2	464172.69	1332154.18	5.00	201	27	477445.50	1340482.50	2.50	202	3	477553.50	1340771.00	7.50
198	81	484811.92	1341371.93	5.00	199	3	464168.43	1332166.14	12.00	201	28	477446.00	1340491.00	2.50	202	4	477556.57	1340771.86	5.00
198	82	484825.41	1341386.39	5.00	199	4	464165.17	1332175.31	5.00	201	29	477443.53	1340498.40	5.00	202	5	477567.01	1340791.17	5.00
198	83	484842.96	1341392.42	5.00	199	5	464140.07	1332228.39	12.00	201	30	477430.03	1340503.39	5.00	202	6	477571.36	1340792.30	12.00
198	84	484851.46	1341385.39	5.00	199	6	464130.63	1332248.35	5.00	201	31	477411.26	1340507.87	12.00	202	7	477704.08	1340826.63	5.00
198	85	484854.18	1341382.64	12.00	199	7	464121.65	1332268.73	5.00	201	32	477398.60	1340510.90	5.00	202	8	477701.10	1340923.80	5.00
198	86	484863.37	1341373.38	5.00	199	8	464111.03	1332258.73	5.00	201	33	477387.51	1340516.90	5.00	202	9	477801.62	1340932.94	12.00
198	87	484865.34	1341376.01	12.00	199	9	464162.58	1332140.94	5.00	201	34	477374.51	1340530.88	5.00	202	10	477830.80	1340935.60	5.00
198	88	484867.88	1341379.41	5.00	199	1	464167.72	1332144.72	5.00	201	35	477361.09	1340518.94	5.00	202	11	477829.12	1340951.41	12.00
198	89	484874.69	1341389.20	5.00	200	1	464082.90	1332227.25	5.00	201	36	477375.50	1340509.50	2.50	202	12	477825.42	1340986.11	5.00
198	90	484872.53	1341400.80	7.50	200	2	464090.44	1332238.13	5.00	201	37	477375.67	1340509.24	12.00	202	13	477800.03	1341082.78	5.00
198	91	484862.53	1341414.80	7.50	200	3	464092.87	1332241.65	12.00	201	38	477385.80	1340494.43	12.00	202	14	477755.57	1341081.81	12.00
198	92	484829.53	1341436.80	7.50	200	4	464084.62	1332233.89	12.00	201	39	477386.50	1340493.50	2.50	202	15	477726.08	1341081.16	5.00
198	93	484809.03	1341452.80	7.50	200	5	464080.73	1332230.22	5.00	201	40	477397.00	1340491.50	2.50	202	16	477632.01	1341189.17	5.00
198	94	484793.03	1341482.80	7.50	200	1	464082.90	1332227.25	5.00	201	41	477403.50	1340488.50	2.50	202	17	477597.97	1341209.09	12.00
198	95	484791.53	1341498.30	7.50	201	1	477526.00	1340339.50	2.50	201	42	477403.63	1340487.80	5.00	202	18	477571.91	1341224.34	5.00
198	96	484783.03	1341533.30	7.50	201	2	477524.00	1340350.98	5.00	201	43	477405.53	1340477.91	5.00	202	19	477551.50	1341232.00	0.20
198	97	484783.94	1341544.28	5.00	201	3	477521.00	1340359.87	5.00	201	44	477405.52	1340477.41	5.00	202	20	477500.71	1341244.49	5.00
198	98	484783.42	1341546.45	5.00	201	4	477515.53	1340369.39	5.00	201	45	477404.46	1340474.03	12.00	202	21	477490.70	1341246.23	12.00
198	99	484784.92	1341564.40	5.00	201	5	477515.50	1340369.50	2.50	201	46	477403.01	1340469.45	5.00	202	22	477414.32	1341259.52	5.00
198	100	484788.93	1341575.88	5.00	201	6	477516.00	1340383.00	2.50	201	47	477404.81	1340463.57	5.00	202	23	477410.86	1341258.77	0.20
198	101	484798.45	1341581.93	5.00	201	7	477519.00	1340392.50	2.50	201	48	477406.54	1340457.96	5.00	202	24	477401.29	1341256.67	0.20
198	102	484810.91	1341580.93	5.00	201	8	477520.00	1340402.50	2.50	201	49	477407.09	1340457.37	12.00	202	25	477400.50	1341256.50	0.20
198	103	484821.44	1341575.88	5.00	201	9	477526.00	1340412.00	2.50	201	50	477445.82	1340419.56	5.00	202	26	477398.41	1341254.86	5.00
198	104	484826.27	1341571.04	12.00	201	10	477534.50	1340419.50	2.50	201	51	477446.50	1340419.00	2.50	202	27	477352.58	1341170.68	5.00
198	105	484842.40	1341554.90	5.00	201	11	477532.45	1340424.04	12.00	201	52	477455.50	1340414.50	2.50	202	28	477336.90	1341176.24	12.00
198	106	484860.91	1341534.93	5.00	201	12	477530.01	1340429.40	5.00	201	53	477455.60	1340414.42	5.00	202	29	477326.50	1341176.50	0.20
198	107	484861.90	1341533.92	5.00	201	13	477517.34	1340431.52	12.00	201	54	477462.53	1340400.15	5.00	202	30	477297.91	1341190.07	12.00
198	108	484869.89	1341519.45	5.00	201	14	477508.99	1340432.92	5.00	201	55	477467.50	1340390.00	2.50	202	31	477226.49	1341215.38	5.00
198	109	484870.43	1341518.31	5.00	201	15	477502.62	1340432.91	12.00	201	56	477470.19	1340381.03	12.00	202	32	477141.70	1341129.40	5.00
198	110	484874.37	1341510.89	5.00	201	16	477483.50	1340432.90	5.00	201	57	477473.55	1340369.93	12.00	202	33	477132.00	1341115.50	0.20
198	111	484875.37	1341509.44	5.00	201	17	477482.56	1340433.58	12.00	201	58	477478.50	1340363.00	2.50	202	34	477109.00	1341097.50	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
202	35	476956,00	1341038,00	0,20	202	76	476589,54	1340736,80	5,00	203	11	478499,03	1340973,40	5,00	205	4	461615,08	1330800,37	12,00
202	36	476742,00	1340957,50	0,20	202	77	476593,95	1340721,28	12,00	203	12	478496,76	1340971,53	12,00	205	5	461612,32	1330802,56	5,00
202	37	476677,00	1340941,50	0,20	202	78	476598,49	1340705,30	5,00	203	13	478496,01	1340970,92	5,00	205	6	461601,74	1330802,51	5,00
202	38	476633,92	1340936,82	5,00	202	79	476605,88	1340698,37	12,00	203	14	478472,57	1340964,93	5,00	205	7	461598,82	1330801,38	12,00
202	39	476567,51	1340797,80	5,00	202	80	476606,01	1340698,48	12,00	203	15	478435,05	1340965,92	5,00	205	8	461592,81	1330799,05	5,00
202	40	476542,07	1340803,80	5,00	202	81	476613,50	1340705,00	2,50	203	16	478314,04	1341038,91	5,00	205	9	461589,35	1330796,69	12,00
202	41	476533,29	1340810,83	12,00	202	82	476622,00	1340710,50	2,50	203	17	478308,67	1341043,89	12,00	205	10	461588,46	1330796,08	5,00
202	42	476530,57	1340813,01	5,00	202	83	476632,25	1340713,23	2,50	203	18	478306,53	1341045,88	5,00	205	11	461597,30	1330799,52	5,00
202	43	476520,03	1340828,04	5,00	202	84	476636,88	1340714,47	5,00	203	19	478274,83	1341058,19	12,00	205	12	461607,80	1330799,52	5,00
202	44	476515,55	1340849,03	5,00	202	85	476615,01	1340733,30	5,00	203	20	478255,06	1341065,87	5,00	205	13	461614,80	1330794,02	5,00
202	45	476497,52	1340873,79	5,00	202	86	476671,40	1340705,13	12,00	203	21	478241,02	1341060,39	12,00	205	14	461611,30	1330787,02	5,00
202	46	476491,09	1340876,80	5,00	202	87	476699,57	1340691,05	5,00	203	22	478218,06	1341051,43	5,00	205	15	461607,18	1330782,55	12,00
202	47	476480,53	1340878,78	5,00	202	88	476887,55	1340633,90	5,00	203	23	478204,46	1341036,96	12,00	205	16	461609,85	1330783,51	5,00
202	48	476472,52	1340878,79	5,00	202	89	476888,92	1340624,79	12,00	203	24	478193,10	1341024,88	5,00	205	17	461610,16	1330783,85	12,00
202	49	476452,54	1340879,74	12,00	202	90	476891,80	1340605,65	5,00	203	25	478111,71	1340957,14	12,00	205	1	461615,79	1330790,01	5,00
202	50	476451,03	1340879,81	5,00	202	91	476905,50	1340602,00	2,50	203	26	478018,02	1340879,17	12,00	206	1	480334,93	1341611,34	12,00
202	51	476447,05	1340881,40	12,00	202	92	476911,03	1340556,36	5,00	203	27	478073,41	1340760,76	12,00	206	2	480347,48	1341619,80	12,00
202	52	476446,04	1340881,80	5,00	202	93	476972,98	1340493,42	5,00	203	28	478118,01	1340665,41	12,00	206	3	480350,65	1341624,06	12,00
202	53	476443,99	1340880,52	12,00	202	94	477001,50	1340473,00	2,50	203	29	478162,50	1340684,43	12,00	206	4	480357,53	1341633,30	12,00
202	54	476443,58	1340880,26	5,00	202	95	477034,00	1340455,50	2,50	203	30	478178,52	1340687,04	12,00	206	5	480360,97	1341667,30	12,00
202	55	476436,44	1340878,66	12,00	202	96	477051,31	1340445,81	5,00	203	31	478193,06	1340689,42	12,00	206	6	480358,53	1341691,82	12,00
202	56	476432,53	1340877,79	5,00	202	97	477052,49	1340447,27	5,00	203	32	478233,74	1340672,11	12,00	206	7	480351,53	1341720,57	12,00
202	57	476425,00	1340882,31	5,00	202	98	477043,71	1340468,84	12,00	203	33	478240,08	1340669,41	12,00	206	8	480345,03	1341747,30	12,00
202	58	476415,52	1340891,81	5,00	202	99	477036,60	1340486,29	5,00	203	34	478299,54	1340692,59	12,00	206	9	480335,50	1341794,13	12,00
202	59	476408,06	1340891,25	5,00	202	100	477002,00	1340520,00	2,50	203	35	478362,00	1340716,93	12,00	206	10	480335,46	1341794,35	12,00
202	60	476405,68	1340890,48	12,00	202	101	476993,60	1340534,88	5,00	203	36	478416,67	1340761,06	12,00	206	11	480335,15	1341795,98	12,00
202	61	476402,18	1340889,35	5,00	202	102	476943,01	1340575,30	5,00	203	1	478417,10	1340761,42	12,00	206	12	480321,47	1341867,29	12,00
202	62	476407,49	1340884,98	5,00	202	103	476939,75	1340586,21	12,00	204	1	461590,31	1330759,03	5,00	206	13	480317,44	1341883,25	12,00
202	63	476411,50	1340881,81	12,00	202	104	476931,03	1340615,43	5,00	204	2	461591,84	1330768,71	12,00	206	14	480303,02	1341940,30	12,00
202	64	476417,42	1340877,13	12,00	202	105	477247,52	1340536,77	5,00	204	3	461592,29	1330771,54	5,00	206	15	480285,64	1342004,23	12,00
202	65	476430,50	1340867,00	2,50	202	1	477494,50	1340657,01	5,00	204	4	461597,43	1330777,03	12,00	206	16	480284,53	1342008,30	12,00
202	66	476464,50	1340837,00	2,50	203	1	478417,10	1340761,42	12,00	204	5	461598,27	1330777,93	5,00	206	17	480276,97	1342055,81	12,00
202	67	476481,50	1340815,50	2,50	203	2	478416,56	1340763,87	5,00	204	6	461595,80	1330777,02	5,00	206	18	480270,20	1342086,30	12,00
202	68	476499,81	1340797,05	12,00	203	3	478417,55	1340773,40	5,00	204	7	461587,80	1330768,52	5,00	206	19	480260,43	1342130,31	12,00
202	69	476506,54	1340790,27	5,00	203	4	478427,07	1340791,87	5,00	204	8	461585,80	1330756,02	5,00	206	20	480252,97	1342164,29	12,00
202	70	476543,09	1340770,80	5,00	203	5	478461,10	1340811,42	5,00	204	9	461587,25	1330753,78	5,00	206	21	480241,04	1342220,79	12,00
202	71	476554,46	1340759,37	12,00	203	6	478483,09	1340816,93	5,00	204	10	461589,56	1330757,75	12,00	206	22	480239,03	1342230,30	12,00
202	72	476560,53	1340753,26	5,00	203	7	478490,54	1340816,41	12,00	204	1	461590,31	1330759,03	5,00	206	23	480226,50	1342304,82	12,00
202	73	476570,97	1340750,78	12,00	203	8	478518,60	1340839,41	12,00	205	1	461615,79	1330790,01	5,00	206	24	480219,25	1342335,32	12,00
202	74	476575,08	1340749,80	5,00	203	9	478521,07	1340888,42	12,00	205	2	461618,31	1330795,04	12,00	206	25	480210,03	1342374,05	12,00
202	75	476584,50	1340745,76	5,00	203	10	478509,54	1340932,86	12,00	205	3	461619,30	1330797,03	5,00	206	26	480208,45	1342372,55	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
206	27	480173.80	1342334.19	12,00	206	68	480172.99	1342034.33	12,00	207	16	461553.30	1330795.52	5,00	208	37	482449.03	1342944.80	5,00
206	28	480173.00	1342333.30	12,00	206	69	480194.82	1341950.11	12,00	207	17	461555.80	1330785.52	5,00	208	38	482453.57	1342919.89	5,00
206	29	480172.33	1342332.85	12,00	206	70	480198.53	1341935.80	12,00	207	18	461564.80	1330783.02	5,00	208	39	482454.17	1342918.41	12,00
206	30	480168.97	1342330.57	12,00	206	71	480211.94	1341882.58	12,00	207	19	461574.30	1330786.52	5,00	208	40	482455.00	1342916.36	12,00
206	31	480167.95	1342321.39	12,00	206	72	480212.50	1341871.80	12,00	207	1	461578.56	1330789.41	5,00	208	41	482480.55	1342889.77	12,00
206	32	480167.00	1342312.79	12,00	206	73	480230.03	1341841.29	12,00	208	1	482470.51	1342305.79	2,50	208	42	482481.97	1342889.21	12,00
206	33	480175.38	1342295.94	12,00	206	74	480234.50	1341831.84	12,00	208	2	482655.51	1342456.79	2,50	208	43	482483.10	1342888.77	5,00
206	34	480177.93	1342290.81	12,00	206	75	480234.06	1341831.34	12,00	208	3	482773.01	1342584.79	2,50	208	44	482517.56	1342882.55	5,00
206	35	480184.52	1342269.81	12,00	206	76	480226.51	1341822.84	12,00	208	4	482794.52	1342604.29	2,50	208	45	482542.89	1342855.00	12,00
206	36	480191.49	1342231.32	12,00	206	77	480226.35	1341822.77	12,00	208	5	482801.52	1342630.79	2,50	208	46	482572.61	1342822.67	12,00
206	37	480192.90	1342224.84	12,00	206	78	480210.51	1341815.79	12,00	208	6	482809.88	1342695.92	5,00	208	47	482586.08	1342808.01	5,00
206	38	480201.51	1342185.35	12,00	206	79	480205.52	1341806.55	12,00	208	7	482810.06	1342701.38	5,00	208	48	482569.01	1342797.25	5,00
206	39	480207.94	1342148.31	12,00	206	80	480203.99	1341797.79	12,00	208	8	482813.09	1342783.03	5,00	208	49	482596.51	1342769.29	7,50
206	40	480209.00	1342131.31	12,00	206	81	480212.47	1341764.30	12,00	208	9	482818.81	1342925.29	12,00	208	50	482506.51	1342734.79	7,50
206	41	480206.95	1342126.81	12,00	206	82	480250.53	1341646.80	12,00	208	10	482821.23	1342985.47	12,00	208	51	482415.23	1342700.29	12,00
206	42	480202.01	1342133.82	12,00	206	83	480260.09	1341616.68	12,00	208	11	482823.00	1343029.29	5,00	208	52	482411.49	1342697.93	12,00
206	43	480194.46	1342158.84	12,00	206	84	480269.02	1341588.58	12,00	208	12	482828.23	1343151.34	5,00	208	53	482408.04	1342695.76	5,00
206	44	480191.58	1342169.36	12,00	206	85	480288.46	1341583.82	12,00	208	13	482758.36	1343146.91	7,50	208	54	482364.01	1342668.00	5,00
206	45	480185.43	1342191.85	12,00	206	86	480290.03	1341586.62	12,00	208	14	482758.39	1343148.58	5,00	208	55	482343.04	1342642.77	5,00
206	46	480178.52	1342225.30	12,00	206	87	480295.48	1341596.36	12,00	208	15	482757.93	1343148.52	12,00	208	56	482308.61	1342600.87	12,00
206	47	480176.01	1342264.82	12,00	206	88	480300.51	1341598.31	12,00	208	16	482757.03	1343148.40	5,00	208	57	482298.01	1342584.79	7,50
206	48	480170.50	1342281.80	12,00	206	89	480303.97	1341599.85	12,00	208	17	482752.03	1343305.43	5,00	208	58	482282.01	1342560.79	7,50
206	49	480162.06	1342287.18	12,00	206	90	480311.29	1341602.74	12,00	208	18	482700.87	1343277.98	12,00	208	59	482266.51	1342537.79	7,50
206	50	480159.53	1342288.80	12,00	206	91	480314.04	1341603.82	12,00	208	19	482677.51	1343265.44	12,00	208	60	482217.01	1342463.29	7,50
206	51	480152.01	1342293.82	12,00	206	92	480321.47	1341606.49	12,00	208	20	482621.49	1343235.38	5,00	208	61	482214.01	1342458.79	7,50
206	52	480147.43	1342303.32	12,00	206	1	480334.93	1341611.34	12,00	208	21	482614.80	1343232.00	12,00	208	62	482201.48	1342439.24	12,00
206	53	480145.75	1342308.80	12,00	207	1	461578.56	1330789.41	5,00	208	22	482611.40	1343230.29	12,00	208	63	482199.31	1342404.73	12,00
206	54	480107.94	1342278.25	12,00	207	2	461575.00	1330788.11	12,00	208	23	482610.23	1343229.70	12,00	208	64	482197.58	1342377.26	5,00
206	55	480101.41	1342272.97	12,00	207	3	461569.34	1330786.05	5,00	208	24	482539.01	1343188.80	7,50	208	65	482169.05	1342388.04	5,00
206	56	480092.48	1342223.36	12,00	207	4	461565.52	1330787.09	12,00	208	25	482477.51	1343160.30	7,50	208	66	482156.01	1342362.79	7,50
206	57	480101.74	1342191.61	12,00	207	5	461560.34	1330788.51	5,00	208	26	482433.47	1343140.47	5,00	208	67	482204.01	1342324.79	7,50
206	58	480110.06	1342173.46	12,00	207	6	461557.85	1330798.54	5,00	208	27	482361.53	1343104.16	5,00	208	68	482279.51	1342274.29	7,50
206	59	480112.65	1342167.80	12,00	207	7	461563.28	1330811.03	5,00	208	28	482307.59	1343076.88	5,00	208	69	482312.51	1342254.79	7,50
206	60	480117.71	1342167.48	12,00	207	8	461574.28	1330823.03	5,00	208	29	482266.74	1343052.84	12,00	208	70	482273.01	1342263.29	7,50
206	61	480123.23	1342167.13	12,00	207	9	461578.34	1330830.06	5,00	208	30	482251.40	1343043.81	12,00	208	71	482233.01	1342277.79	7,50
206	62	480146.57	1342135.89	12,00	207	10	461584.25	1330838.07	5,00	208	31	482202.67	1343015.14	5,00	208	72	482199.51	1342303.79	7,50
206	63	480147.02	1342135.29	12,00	207	11	461581.80	1330840.52	5,00	208	32	482205.01	1343012.79	7,50	208	73	482157.01	1342338.79	7,50
206	64	480161.93	1342088.33	12,00	207	12	461580.80	1330836.52	5,00	208	33	482221.66	1343002.98	5,00	208	74	482129.01	1342355.79	7,50
206	65	480168.21	1342065.38	12,00	207	13	461573.80	1330827.02	5,00	208	34	482346.72	1342971.05	12,00	208	75	482118.01	1342365.79	7,50
206	66	480173.44	1342046.28	12,00	207	14	461569.80	1330820.02	5,00	208	35	482353.89	1342969.22	12,00	208	76	482119.01	1342373.29	7,50
206	67	480172.03	1342038.10	12,00	207	15	461558.80	1330808.02	5,00	208	36	482354.07	1342969.17	5,00	208	77	482130.01	1342386.29	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
208	78	482134,51	1342393,29	5,00	209	3	460417,70	1329568,09	5,00	213	15	481748,48	1342138,02	5,00	213	56	481916,52	1342016,13	12,00
208	79	482131,43	1342404,26	5,00	209	4	460402,81	1329548,44	5,00	213	16	481748,02	1342137,80	5,00	213	1	481917,51	1342015,95	12,00
208	80	482125,57	1342407,04	12,00	209	1	460460,25	1329591,01	5,00	213	17	481744,56	1342130,38	5,00	214	1	462495,72	1331951,46	2,50
208	81	482111,54	1342413,70	12,00	210	1	463367,60	1332726,67	5,00	213	18	481732,01	1342129,90	5,00	214	2	462492,54	1331961,66	2,50
208	82	482041,21	1342447,09	5,00	210	2	463344,16	1332705,14	5,00	213	19	481731,50	1342129,79	5,00	214	3	462487,05	1331959,95	5,00
208	83	482037,51	1342445,29	5,00	210	3	463346,53	1332703,76	5,00	213	20	481715,50	1342144,79	5,00	214	4	462487,14	1331959,36	5,00
208	84	482015,99	1342459,06	5,00	210	4	463344,53	1332699,76	5,00	213	21	481684,50	1342169,29	5,00	214	5	462491,76	1331960,89	2,50
208	85	481960,63	1342485,35	12,00	210	5	463341,78	1332692,26	5,00	213	22	481671,00	1342171,79	5,00	214	6	462493,31	1331957,44	2,50
208	86	481958,09	1342486,56	12,00	210	6	463350,03	1332701,01	5,00	213	23	481647,00	1342163,79	5,00	214	7	462493,44	1331951,39	2,50
208	87	481955,83	1342487,63	5,00	210	7	463395,66	1332743,50	5,00	213	24	481636,00	1342169,29	5,00	214	8	462488,59	1331950,25	5,00
208	88	481941,94	1342487,31	5,00	210	1	463367,60	1332726,67	5,00	213	25	481628,00	1342179,29	5,00	214	9	462488,63	1331949,99	12,00
208	89	481974,85	1342377,60	12,00	211	1	460912,70	1330203,42	5,00	213	26	481625,50	1342191,79	5,00	214	10	462488,74	1331949,29	5,00
208	90	481976,94	1342370,66	12,00	211	2	460923,90	1330217,21	12,00	213	27	481619,03	1342213,82	5,00	214	1	462495,72	1331951,46	2,50
208	91	482020,08	1342226,88	12,00	211	3	460928,19	1330222,49	5,00	213	28	481615,14	1342226,90	12,00	215	1	470663,50	1339015,29	5,00
208	92	482040,12	1342159,70	12,00	211	4	460908,60	1330216,02	5,00	213	29	481612,09	1342237,18	5,00	215	2	470907,52	1339424,73	12,00
208	93	482050,01	1342153,79	5,00	211	5	460843,92	1330150,25	5,00	213	30	481612,09	1342237,49	12,00	215	3	470947,04	1339491,03	5,00
208	94	482075,01	1342144,29	5,00	211	6	460846,85	1330144,35	12,00	213	31	481612,00	1342237,79	5,00	215	4	470875,32	1339532,09	12,00
208	95	482081,51	1342136,29	5,00	211	7	460847,15	1330143,75	5,00	213	32	481601,00	1342253,29	5,00	215	5	470864,52	1339538,27	5,00
208	96	482080,51	1342129,79	5,00	211	8	460857,75	1330147,39	5,00	213	33	481586,50	1342254,29	5,00	215	6	470929,48	1339604,52	12,00
208	97	482071,01	1342130,79	5,00	211	1	460912,70	1330203,42	5,00	213	34	481581,00	1342249,79	2,50	215	7	470934,54	1339609,68	5,00
208	98	482062,01	1342132,59	5,00	212	1	460783,63	1330054,16	5,00	213	35	481579,00	1342242,29	2,50	215	8	470850,46	1339810,58	12,00
208	99	482061,01	1342123,79	5,00	212	2	460806,82	1330090,63	12,00	213	36	481580,50	1342205,29	2,50	215	9	470820,55	1339882,05	5,00
208	100	482070,51	1342117,79	5,00	212	3	460815,59	1330104,43	5,00	213	37	481581,00	1342175,29	2,50	215	10	470791,92	1339918,29	12,00
208	101	482075,01	1342112,79	5,00	212	4	460809,02	1330114,74	5,00	213	38	481586,50	1342143,79	2,50	215	11	470761,01	1339957,41	5,00
208	102	482058,51	1342098,79	5,00	212	5	460802,08	1330107,69	5,00	213	39	481594,50	1342128,29	2,50	215	12	470723,07	1339985,40	5,00
208	103	482058,35	1342098,59	12,00	212	6	460780,57	1330063,56	5,00	213	40	481606,50	1342114,29	2,50	215	13	470706,10	1339991,90	5,00
208	104	482066,56	1342071,06	12,00	212	1	460783,63	1330054,16	5,00	213	41	481607,65	1342113,90	5,00	215	14	470627,57	1340036,90	5,00
208	105	482087,32	1342068,46	12,00	213	1	481917,51	1342015,95	12,00	213	42	481608,10	1342113,91	5,00	215	15	470608,64	1340056,35	12,00
208	106	482091,58	1342067,93	5,00	213	2	481918,00	1342031,29	5,00	213	43	481612,67	1342112,35	12,00	215	16	470543,51	1340123,29	5,00
208	107	482095,92	1342071,79	12,00	213	3	481910,00	1342045,29	5,00	213	44	481616,16	1342111,16	12,00	215	17	470531,88	1340140,21	12,00
208	108	482104,55	1342079,46	12,00	213	4	481892,50	1342056,79	5,00	213	45	481634,51	1342104,89	5,00	215	18	470523,08	1340153,00	5,00
208	109	482119,55	1342092,78	5,00	213	5	481869,00	1342068,29	5,00	213	46	481666,02	1342092,42	5,00	215	19	470368,49	1340413,80	5,00
208	110	482275,03	1342189,19	5,00	213	6	481823,00	1342082,79	5,00	213	47	481671,56	1342089,92	5,00	215	20	470353,67	1340432,18	12,00
208	111	482295,38	1342193,38	12,00	213	7	481807,50	1342092,79	5,00	213	48	481673,63	1342089,50	12,00	215	21	470348,02	1340439,18	5,00
208	112	482310,51	1342202,79	2,50	213	8	481795,50	1342113,79	5,00	213	49	481680,23	1342088,18	12,00	215	22	470304,03	1340474,89	5,00
208	113	482342,51	1342216,79	2,50	213	9	481778,00	1342133,29	5,00	213	50	481706,57	1342082,88	5,00	215	23	470232,50	1340504,77	5,00
208	114	482362,51	1342225,79	2,50	213	10	481776,46	1342134,00	5,00	213	51	481784,99	1342063,89	5,00	215	24	470229,53	1340506,90	12,00
208	115	482373,01	1342219,29	2,50	213	11	481764,86	1342138,02	12,00	213	52	481837,59	1342044,90	5,00	215	25	470203,07	1340525,90	5,00
208	1	482470,51	1342305,79	2,50	213	12	481759,80	1342139,78	12,00	213	53	481894,04	1342021,42	5,00	215	26	470156,20	1340573,16	12,00
209	1	460460,25	1329591,01	5,00	213	13	481758,01	1342140,40	5,00	213	54	481898,42	1342020,32	12,00	215	27	470124,09	1340605,54	5,00
209	2	460461,20	1329595,34	5,00	213	14	481756,63	1342140,05	12,00	213	55	481912,03	1342016,92	5,00	215	28	470105,17	1340630,34	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
215	29	470097,58	1340640,28	5,00	215	70	468286,55	1342380,87	12,00	215	111	466927,54	1340709,02	12,00	215	152	465974,55	1339462,75	12,00
215	30	470097,15	1340640,73	12,00	215	71	468277,03	1342365,04	12,00	215	112	466830,58	1340675,79	12,00	215	153	465923,02	1339464,22	12,00
215	31	470055,02	1340685,40	5,00	215	72	468271,58	1342354,29	12,00	215	113	466811,03	1340669,18	12,00	215	154	465877,60	1339465,51	12,00
215	32	470000,59	1340769,66	5,00	215	73	468270,55	1342352,03	12,00	215	114	466805,00	1340667,16	12,00	215	155	465642,30	1339211,39	12,00
215	33	469963,03	1340837,54	5,00	215	74	468267,35	1342345,85	12,00	215	115	466804,55	1340678,92	12,00	215	156	465591,99	1339157,06	5,00
215	34	469958,38	1340858,03	12,00	215	75	468258,52	1342328,77	12,00	215	116	466805,07	1340687,03	12,00	215	157	465663,98	1339040,45	12,00
215	35	469943,56	1340923,42	5,00	215	76	468252,50	1342316,51	12,00	215	117	466807,53	1340699,77	12,00	215	158	465705,04	1338973,94	12,00
215	36	469938,00	1340994,90	5,00	215	77	468252,04	1342315,00	12,00	215	118	466815,83	1340731,09	12,00	215	159	465713,71	1338951,29	12,00
215	37	469927,59	1341024,02	5,00	215	78	468242,01	1342296,74	12,00	215	119	466820,00	1340746,81	12,00	215	160	465720,60	1338933,30	5,00
215	38	469848,18	1341138,53	12,00	215	79	468235,04	1342284,06	12,00	215	120	466773,52	1340717,50	5,00	215	161	465756,09	1338830,67	5,00
215	39	469837,51	1341153,92	5,00	215	80	468220,07	1342221,04	5,00	215	121	466777,08	1340657,55	5,00	215	162	465799,50	1338677,92	5,00
215	40	469767,01	1341233,68	5,00	215	81	468135,51	1342107,25	12,00	215	122	466776,89	1340657,49	12,00	215	163	465804,58	1338659,44	12,00
215	41	469729,57	1341266,77	5,00	215	82	468065,51	1342013,05	12,00	215	123	466775,07	1340656,88	5,00	215	164	465808,02	1338646,90	5,00
215	42	469695,41	1341287,56	12,00	215	83	468064,49	1342011,81	12,00	215	124	466754,51	1340649,90	5,00	215	165	465811,55	1338631,40	5,00
215	43	469680,09	1341296,89	5,00	215	84	468063,59	1342010,56	12,00	215	125	466750,55	1340702,76	5,00	215	166	465820,00	1338591,90	5,00
215	44	469668,33	1341303,21	12,00	215	85	468062,58	1342009,25	12,00	215	126	466731,83	1340690,81	12,00	215	167	465825,56	1338565,63	5,00
215	45	469646,52	1341314,93	5,00	215	86	468060,81	1342006,79	12,00	215	127	466711,01	1340677,53	5,00	215	168	465849,08	1338550,85	12,00
215	46	469635,32	1341323,13	12,00	215	87	468059,53	1342005,00	12,00	215	128	466717,09	1340637,05	5,00	215	169	465892,55	1338523,53	5,00
215	47	469613,56	1341339,06	5,00	215	88	467715,53	1341546,01	12,00	215	129	466710,44	1340634,76	12,00	215	170	465915,35	1338515,80	12,00
215	48	469592,40	1341363,06	12,00	215	89	467591,54	1341434,30	12,00	215	130	466693,08	1340628,78	5,00	215	171	465929,52	1338511,00	12,00
215	49	469579,09	1341378,15	5,00	215	90	467588,51	1341431,75	12,00	215	131	466692,57	1340632,24	12,00	215	172	465957,11	1338501,71	12,00
215	50	469519,56	1341436,88	12,00	215	91	467588,19	1341431,37	12,00	215	132	466688,05	1340662,79	5,00	215	173	465983,58	1338492,80	5,00
215	51	469493,05	1341463,03	5,00	215	92	467587,49	1341430,51	12,00	215	133	466665,29	1340647,91	12,00	215	174	466033,34	1338475,90	12,00
215	52	469473,08	1341482,89	5,00	215	93	467574,77	1341419,00	12,00	215	134	466611,53	1340612,76	5,00	215	175	466081,50	1338459,55	5,00
215	53	469403,03	1341551,91	5,00	215	94	467567,06	1341412,03	12,00	215	135	466602,15	1340606,58	12,00	215	176	466112,14	1338492,67	12,00
215	54	469122,06	1341826,18	5,00	215	95	467240,02	1341116,79	12,00	215	136	466594,51	1340601,54	5,00	215	177	466133,54	1338515,80	5,00
215	55	469121,25	1341828,48	12,00	215	96	467008,52	1340831,54	12,00	215	137	466591,82	1340599,10	12,00	215	178	466152,54	1338536,26	5,00
215	56	468938,59	1342348,81	5,00	215	97	467015,69	1340816,29	12,00	215	138	466583,07	1340591,15	12,00	215	179	466169,54	1338531,78	5,00
215	57	468871,78	1342539,64	12,00	215	98	467022,06	1340802,75	12,00	215	139	466571,99	1340587,41	5,00	215	180	466235,08	1338514,78	12,00
215	58	468717,09	1342981,52	5,00	215	99	467041,59	1340760,01	5,00	215	140	466514,97	1340544,26	12,00	215	181	466259,12	1338508,40	12,00
215	59	468716,52	1342980,52	5,00	215	100	467043,55	1340756,28	12,00	215	141	466467,60	1340508,41	12,00	215	182	466283,07	1338502,04	12,00
215	60	468712,73	1342974,22	12,00	215	101	467044,79	1340753,83	12,00	215	142	466434,65	1340412,45	12,00	215	183	466337,46	1338487,25	12,00
215	61	468705,09	1342961,53	5,00	215	102	467046,08	1340751,29	12,00	215	143	466348,60	1340161,81	12,00	215	184	466418,81	1338465,12	12,00
215	62	468642,04	1342856,77	5,00	215	103	467046,51	1340749,78	12,00	215	144	466323,02	1340130,04	5,00	215	185	466419,79	1338465,03	2,50
215	63	468590,72	1342788,05	12,00	215	104	467013,55	1340738,52	12,00	215	145	466277,25	1340040,88	12,00	215	186	466420,04	1338465,03	2,50
215	64	468303,56	1342403,56	5,00	215	105	467013,06	1340738,41	12,00	215	146	466080,08	1339656,79	12,00	215	187	466472,10	1338451,43	12,00
215	65	468301,08	1342400,25	5,00	215	106	467003,03	1340734,97	12,00	215	147	466021,57	1339564,26	5,00	215	188	466473,18	1338451,15	12,00
215	66	468295,55	1342392,87	12,00	215	107	466961,06	1340720,52	12,00	215	148	466013,29	1339545,89	12,00	215	189	466475,55	1338450,54	12,00
215	67	468294,54	1342391,52	5,00	215	108	466960,31	1340720,29	12,00	215	149	466010,08	1339538,77	5,00	215	190	466475,86	1338450,79	12,00
215	68	468290,54	1342386,38	12,00	215	109	466959,05	1340719,91	12,00	215	150	465998,37	1339513,85	12,00	215	191	466476,33	1338451,17	12,00
215	69	468287,55	1342382,54	5,00	215	110	466938,84	1340712,92	12,00	215	151	465989,08	1339494,06	12,00	215	192	466499,02	1338470,27	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
215	193	466515.96	1338484.04	12,00	215	234	467532.07	1338317.39	12,00	215	275	469827.02	1338734.79	12,00	215	316	470509.50	1339076.70	12,00
215	194	466568.55	1338526.80	5,00	215	235	467535.00	1338316.97	12,00	215	276	469833.01	1338720.29	12,00	215	317	470515.04	1339073.27	12,00
215	195	466587.91	1338542.74	12,00	215	236	467538.07	1338316.53	12,00	215	277	469835.55	1338693.00	5,00	215	318	470568.58	1338997.04	5,00
215	196	466605.57	1338557.28	12,00	215	237	467571.99	1338312.01	5,00	215	278	469820.05	1338630.03	2,50	215	319	470582.53	1339001.00	12,00
215	197	466624.97	1338573.29	12,00	215	238	467592.51	1338313.07	12,00	215	279	469807.08	1338594.05	5,00	215	320	470585.06	1339003.73	12,00
215	198	466625.54	1338573.76	12,00	215	239	467597.05	1338313.30	5,00	215	280	469808.07	1338581.29	5,00	215	321	470589.05	1339008.04	5,00
215	199	466699.33	1338575.62	12,00	215	240	467614.43	1338314.07	12,00	215	281	469814.06	1338581.30	12,00	215	322	470590.59	1339018.52	5,00
215	200	466755.05	1338577.02	12,00	215	241	467697.52	1338317.76	5,00	215	282	469820.09	1338581.31	5,00	215	323	470462.07	1339140.02	5,00
215	201	466764.91	1338598.13	12,00	215	242	467760.62	1338319.44	12,00	215	283	469828.38	1338585.44	12,00	215	324	470462.67	1339140.31	12,00
215	202	466779.00	1338628.30	5,00	215	243	467807.56	1338320.69	5,00	215	284	469835.07	1338588.78	12,00	215	325	470463.09	1339140.51	5,00
215	203	466780.13	1338627.57	12,00	215	244	468721.65	1338479.53	12,00	215	285	469913.02	1338656.48	12,00	215	326	470464.81	1339141.56	12,00
215	204	466781.00	1338627.02	5,00	215	245	468722.54	1338479.78	5,00	215	286	470135.02	1338849.27	5,00	215	327	470472.49	1339146.27	5,00
215	205	466783.54	1338625.55	5,00	215	246	468731.32	1338512.70	12,00	215	287	470241.50	1338903.79	5,00	215	328	470629.45	1339038.64	12,00
215	206	466783.78	1338625.44	12,00	215	247	468732.54	1338511.28	5,00	215	288	470337.59	1338940.50	12,00	215	1	470663.50	1339015.29	5,00
215	207	466784.10	1338625.30	5,00	215	248	468734.54	1338517.28	2,50	215	289	470343.01	1338949.56	5,00	216	1	463078.71	1332672.51	5,00
215	208	466786.09	1338624.03	5,00	215	249	468935.04	1338528.53	2,50	215	290	470343.51	1338949.94	12,00	216	2	463074.67	1332683.07	5,00
215	209	466794.51	1338619.04	12,00	215	250	469065.51	1338538.70	5,00	215	291	470352.09	1338956.51	12,00	216	3	463066.71	1332688.87	5,00
215	210	466816.26	1338606.14	12,00	215	251	469098.02	1338544.29	5,00	215	292	470361.50	1338975.03	5,00	216	4	463069.03	1332680.76	7,50
215	211	466840.03	1338592.05	12,00	215	252	469098.25	1338544.49	5,00	215	293	470354.07	1338990.80	12,00	216	5	463077.03	1332672.51	7,50
215	212	466888.54	1338563.27	12,00	215	253	469100.54	1338546.53	2,50	215	294	470352.52	1339004.76	5,00	216	1	463078.71	1332672.51	5,00
215	213	466889.10	1338563.02	12,00	215	254	469101.23	1338546.69	5,00	215	295	470356.55	1339019.29	5,00	217	1	464291.99	1333847.50	0,20
215	214	466887.82	1338561.40	12,00	215	255	469147.60	1338558.16	12,00	215	296	470360.32	1339026.73	12,00	217	2	464279.38	1333833.41	5,00
215	215	466887.52	1338561.01	12,00	215	256	469187.87	1338568.13	12,00	215	297	470370.50	1339046.81	5,00	217	3	464288.56	1333841.15	5,00
215	216	466845.00	1338512.29	12,00	215	257	469252.18	1338584.05	12,00	215	298	470364.92	1339048.42	12,00	217	4	464315.60	1333874.42	5,00
215	217	466833.85	1338499.37	12,00	215	258	469278.54	1338592.03	2,50	215	299	470306.08	1339065.41	5,00	217	5	464303.47	1333865.43	5,00
215	218	466828.58	1338493.26	5,00	215	259	469336.56	1338604.93	12,00	215	300	470394.09	1339107.40	5,00	217	6	464305.11	1333863.20	0,20
215	219	466826.19	1338490.59	12,00	215	260	469338.43	1338605.39	12,00	215	301	470396.00	1339097.53	12,00	217	1	464291.99	1333847.50	0,20
215	220	466809.57	1338472.05	5,00	215	261	469341.08	1338606.04	5,00	215	302	470397.58	1339099.27	12,00	218	1	481577.69	1342110.75	12,00
215	221	466805.04	1338463.29	5,00	215	262	469392.09	1338683.55	12,00	215	303	470408.59	1339098.04	5,00	218	2	481580.49	1342112.86	5,00
215	222	466807.68	1338462.27	12,00	215	263	469479.20	1338723.90	12,00	215	304	470410.08	1339091.05	5,00	218	3	481579.50	1342125.29	2,50
215	223	466818.03	1338458.27	12,00	215	264	469488.58	1338728.25	5,00	215	305	470394.56	1339048.04	5,00	218	4	481573.50	1342150.79	2,50
215	224	466884.06	1338434.05	5,00	215	265	469560.67	1338759.09	12,00	215	306	470404.45	1339043.27	12,00	218	5	481569.00	1342176.29	2,50
215	225	466905.05	1338426.51	12,00	215	266	469664.50	1338803.52	5,00	215	307	470467.07	1339013.03	12,00	218	6	481567.50	1342186.29	2,50
215	226	467008.59	1338388.25	12,00	215	267	469739.07	1338899.30	5,00	215	308	470484.52	1339022.54	5,00	218	7	481564.00	1342216.29	2,50
215	227	467072.81	1338379.86	12,00	215	268	469775.89	1338873.01	12,00	215	309	470486.41	1339024.93	12,00	218	8	481561.00	1342252.29	2,50
215	228	467075.10	1338379.56	12,00	215	269	469827.03	1338836.50	5,00	215	310	470491.05	1339030.77	12,00	218	9	481562.00	1342269.29	2,50
215	229	467273.06	1338354.05	12,00	215	270	469809.09	1338796.52	5,00	215	311	470495.50	1339042.80	5,00	218	10	481557.79	1342286.13	12,00
215	230	467282.99	1338352.72	12,00	215	271	469804.70	1338790.92	12,00	215	312	470491.09	1339072.05	12,00	218	11	481557.56	1342286.39	5,00
215	231	467284.53	1338352.51	12,00	215	272	469801.08	1338786.29	5,00	215	313	470492.29	1339075.39	12,00	218	12	481557.56	1342286.77	12,00
215	232	467309.27	1338349.24	12,00	215	273	469804.52	1338771.80	12,00	215	314	470494.05	1339080.25	12,00	218	13	481557.56	1342287.05	12,00
215	233	467426.10	1338333.79	12,00	215	274	469822.14	1338742.81	12,00	215	315	470504.51	1339079.78	12,00	218	14	481557.50	1342287.29	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	15	481553,00	1342299,79	5,00	218	56	481423,08	1342300,43	5,00	218	97	481075,78	1342400,53	12,00	218	138	481012,02	1342350,43	5,00
218	16	481541,00	1342319,79	5,00	218	57	481418,09	1342291,89	5,00	218	98	481076,23	1342400,22	12,00	218	139	480985,77	1342358,39	5,00
218	17	481533,50	1342320,79	5,00	218	58	481416,03	1342273,93	5,00	218	99	481082,49	1342395,93	5,00	218	140	480983,99	1342358,78	5,00
218	18	481526,59	1342318,82	5,00	218	59	481428,02	1342259,90	5,00	218	100	481083,04	1342395,82	12,00	218	141	480947,99	1342360,78	5,00
218	19	481526,51	1342310,89	5,00	218	60	481433,60	1342256,04	12,00	218	101	481088,56	1342394,71	12,00	218	142	480938,49	1342363,28	5,00
218	20	481528,88	1342302,69	12,00	218	61	481435,22	1342254,92	12,00	218	102	481105,06	1342391,38	5,00	218	143	480938,54	1342363,43	5,00
218	21	481532,00	1342291,91	5,00	218	62	481441,07	1342250,87	5,00	218	103	481105,74	1342391,62	5,00	218	144	480938,96	1342364,45	5,00
218	22	481532,00	1342291,79	5,00	218	63	481439,58	1342247,47	12,00	218	104	481131,00	1342402,59	5,00	218	145	480940,49	1342368,28	5,00
218	23	481531,01	1342288,42	12,00	218	64	481438,00	1342243,79	5,00	218	105	481144,95	1342402,30	5,00	218	146	480940,59	1342368,43	5,00
218	24	481529,85	1342284,34	12,00	218	65	481430,00	1342243,29	5,00	218	106	481145,08	1342402,32	12,00	218	147	480945,18	1342369,00	12,00
218	25	481529,58	1342283,41	5,00	218	66	481400,00	1342240,79	5,00	218	107	481145,59	1342402,39	5,00	218	148	480948,51	1342369,41	5,00
218	26	481529,50	1342283,29	5,00	218	67	481388,50	1342244,79	5,00	218	108	481145,83	1342402,35	12,00	218	149	480961,82	1342369,41	12,00
218	27	481522,00	1342279,79	5,00	218	68	481388,96	1342253,96	12,00	218	109	481146,14	1342402,30	5,00	218	150	480979,57	1342369,42	5,00
218	28	481509,00	1342283,79	5,00	218	69	481389,00	1342254,82	12,00	218	110	481158,50	1342402,59	5,00	218	151	481003,01	1342374,39	5,00
218	29	481494,00	1342291,79	5,00	218	70	481389,14	1342255,14	12,00	218	111	481173,17	1342385,75	5,00	218	152	481015,03	1342384,93	5,00
218	30	481482,50	1342308,29	5,00	218	71	481392,00	1342262,59	5,00	218	112	481174,03	1342384,88	5,00	218	153	481015,12	1342385,15	12,00
218	31	481485,00	1342313,92	12,00	218	72	481392,50	1342272,79	5,00	218	113	481188,40	1342373,47	12,00	218	154	481015,36	1342385,70	12,00
218	32	481486,63	1342314,34	12,00	218	73	481382,50	1342308,29	5,00	218	114	481198,56	1342365,41	5,00	218	155	481018,17	1342392,22	5,00
218	33	481490,58	1342315,37	12,00	218	74	481365,00	1342332,29	5,00	218	115	481208,50	1342356,91	5,00	218	156	481020,99	1342398,79	5,00
218	34	481496,92	1342316,76	5,00	218	75	481341,00	1342360,79	5,00	218	116	481201,53	1342350,40	5,00	218	157	481017,99	1342417,29	5,00
218	35	481502,07	1342317,89	5,00	218	76	481320,50	1342375,29	5,00	218	117	481185,50	1342351,29	5,00	218	158	481003,99	1342438,29	5,00
218	36	481504,72	1342320,37	12,00	218	77	481257,00	1342399,79	5,00	218	118	481182,76	1342351,25	12,00	218	159	480995,49	1342449,79	5,00
218	37	481508,92	1342324,32	12,00	218	78	481210,00	1342412,79	5,00	218	119	481169,57	1342350,39	5,00	218	160	480984,49	1342454,29	5,00
218	38	481509,96	1342325,30	12,00	218	79	481184,00	1342409,79	5,00	218	120	481141,46	1342336,73	12,00	218	161	480956,99	1342442,29	5,00
218	39	481475,50	1342337,29	5,00	218	80	481168,50	1342411,79	5,00	218	121	481127,50	1342329,79	5,00	218	162	480951,06	1342436,86	5,00
218	40	481439,50	1342347,29	5,00	218	81	481155,00	1342419,79	5,00	218	122	481090,99	1342323,79	5,00	218	163	480950,07	1342425,92	5,00
218	41	481400,50	1342350,79	5,00	218	82	481147,50	1342434,29	5,00	218	123	481061,99	1342326,78	5,00	218	164	480948,09	1342416,91	5,00
218	42	481393,50	1342354,99	5,00	218	83	481146,22	1342435,44	12,00	218	124	481049,99	1342322,28	5,00	218	165	480947,99	1342416,78	5,00
218	43	481395,94	1342352,37	12,00	218	84	481137,27	1342442,40	12,00	218	125	481044,10	1342316,88	5,00	218	166	480942,99	1342416,28	5,00
218	44	481400,59	1342347,39	5,00	218	85	481135,33	1342443,91	12,00	218	126	481045,00	1342306,94	5,00	218	167	480933,99	1342429,28	5,00
218	45	481402,36	1342346,19	12,00	218	86	481127,01	1342450,38	5,00	218	127	481049,52	1342290,66	5,00	218	168	480926,99	1342431,78	5,00
218	46	481404,24	1342344,92	12,00	218	87	481108,50	1342457,52	5,00	218	128	481049,51	1342289,91	5,00	218	169	480914,99	1342429,28	5,00
218	47	481416,08	1342336,90	5,00	218	88	481107,49	1342457,79	5,00	218	129	481052,01	1342271,90	5,00	218	170	480878,49	1342415,28	5,00
218	48	481437,60	1342322,99	12,00	218	89	481082,51	1342450,79	12,00	218	130	481051,99	1342271,78	5,00	218	171	480857,49	1342413,78	5,00
218	49	481438,51	1342322,40	12,00	218	90	481077,97	1342446,27	12,00	218	131	481046,99	1342262,28	5,00	218	172	480840,49	1342423,78	5,00
218	50	481440,09	1342321,38	5,00	218	91	481071,56	1342439,86	5,00	218	132	481040,49	1342259,28	5,00	218	173	480839,65	1342424,56	12,00
218	51	481439,54	1342310,92	5,00	218	92	481067,55	1342426,90	5,00	218	133	481037,49	1342246,28	5,00	218	174	480838,59	1342425,28	12,00
218	52	481439,50	1342310,79	5,00	218	93	481067,53	1342421,20	12,00	218	134	481033,49	1342302,28	5,00	218	175	480835,62	1342427,31	12,00
218	53	481438,76	1342310,42	5,00	218	94	481067,51	1342412,55	5,00	218	135	481030,99	1342325,28	5,00	218	176	480831,08	1342430,40	5,00
218	54	481428,97	1342304,18	12,00	218	95	481071,08	1342404,25	12,00	218	136	481025,49	1342337,78	5,00	218	177	480821,14	1342429,01	5,00
218	55	481424,95	1342301,62	12,00	218	96	481071,51	1342403,50	12,00	218	137	481024,31	1342339,07	5,00	218	178	480820,49	1342428,78	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	179	480809,49	1342423,28	5,00	218	220	480577,07	1342381,87	5,00	218	261	480423,10	1342350,91	5,00	218	302	481279,59	1342247,94	5,00
218	180	480807,73	1342418,29	5,00	218	221	480591,51	1342355,91	5,00	218	262	480501,51	1342341,43	5,00	218	303	481284,24	1342248,37	12,00
218	181	480807,01	1342416,24	12,00	218	222	480595,00	1342348,42	5,00	218	263	480503,56	1342340,96	12,00	218	304	481284,49	1342248,39	12,00
218	182	480806,55	1342414,92	12,00	218	223	480594,98	1342348,30	5,00	218	264	480503,92	1342340,88	12,00	218	305	481295,51	1342247,41	5,00
218	183	480806,49	1342414,78	5,00	218	224	480594,47	1342345,25	12,00	218	265	480506,06	1342340,39	5,00	218	306	481315,06	1342242,89	5,00
218	184	480798,49	1342410,78	5,00	218	225	480593,58	1342339,92	5,00	218	266	480538,51	1342332,93	5,00	218	307	481335,54	1342226,77	12,00
218	185	480783,99	1342421,28	5,00	218	226	480593,49	1342339,78	5,00	218	267	480554,86	1342329,16	12,00	218	308	481348,10	1342216,88	5,00
218	186	480773,49	1342424,28	5,00	218	227	480584,01	1342340,38	5,00	218	268	480588,50	1342321,41	5,00	218	309	481350,02	1342208,40	5,00
218	187	480764,49	1342425,78	5,00	218	228	480569,98	1342344,67	12,00	218	269	480667,05	1342303,41	5,00	218	310	481355,90	1342206,74	12,00
218	188	480754,99	1342423,28	5,00	218	229	480549,80	1342350,84	5,00	218	270	480687,03	1342297,39	5,00	218	311	481357,59	1342206,26	12,00
218	189	480750,55	1342419,34	12,00	218	230	480547,99	1342351,28	5,00	218	271	480696,08	1342296,30	12,00	218	312	481360,57	1342205,42	5,00
218	190	480748,05	1342411,92	5,00	218	231	480538,49	1342357,78	5,00	218	272	480724,51	1342292,89	5,00	218	313	481371,98	1342197,64	12,00
218	191	480742,08	1342393,42	5,00	218	232	480534,49	1342374,78	5,00	218	273	480759,44	1342282,86	12,00	218	314	481385,57	1342188,38	5,00
218	192	480741,99	1342393,28	5,00	218	233	480534,49	1342383,28	5,00	218	274	480773,00	1342278,96	12,00	218	315	481395,77	1342180,52	12,00
218	193	480725,49	1342388,78	5,00	218	234	480530,49	1342393,78	5,00	218	275	480777,59	1342277,64	5,00	218	316	481403,03	1342174,93	5,00
218	194	480713,49	1342384,28	5,00	218	235	480529,49	1342398,78	5,00	218	276	480783,58	1342275,89	5,00	218	317	481411,03	1342184,43	5,00
218	195	480698,49	1342368,28	5,00	218	236	480522,99	1342402,28	5,00	218	277	480811,20	1342268,17	12,00	218	318	481415,16	1342197,16	5,00
218	196	480692,49	1342362,28	5,00	218	237	480510,49	1342417,78	5,00	218	278	480833,55	1342261,93	5,00	218	319	481416,50	1342201,29	2,50
218	197	480681,99	1342362,28	5,00	218	238	480486,49	1342435,78	5,00	218	279	480849,46	1342259,62	12,00	218	320	481417,81	1342207,19	12,00
218	198	480654,99	1342381,28	5,00	218	239	480469,99	1342450,78	5,00	218	280	480855,94	1342258,67	12,00	218	321	481418,23	1342209,07	12,00
218	199	480639,49	1342401,28	5,00	218	240	480440,99	1342466,28	5,00	218	281	480858,02	1342258,37	5,00	218	322	481418,53	1342210,43	5,00
218	200	480640,99	1342409,28	5,00	218	241	480419,99	1342471,78	5,00	218	282	480859,08	1342258,22	12,00	218	323	481427,09	1342209,91	5,00
218	201	480647,49	1342426,32	5,00	218	242	480404,49	1342461,28	5,00	218	283	480861,47	1342257,89	12,00	218	324	481438,52	1342205,91	5,00
218	202	480646,49	1342437,78	5,00	218	243	480388,99	1342445,78	5,00	218	284	480868,58	1342256,89	5,00	218	325	481438,88	1342205,38	12,00
218	203	480634,99	1342448,28	5,00	218	244	480378,99	1342442,28	5,00	218	285	480931,09	1342250,39	5,00	218	326	481442,58	1342199,92	12,00
218	204	480632,83	1342449,38	5,00	218	245	480364,49	1342461,78	5,00	218	286	480968,42	1342241,84	12,00	218	327	481442,49	1342199,81	12,00
218	205	480631,77	1342449,83	12,00	218	246	480325,49	1342454,78	5,00	218	287	480972,53	1342240,90	5,00	218	328	481438,50	1342195,29	2,50
218	206	480607,00	1342460,42	5,00	218	247	480296,49	1342443,78	5,00	218	288	481012,05	1342239,89	5,00	218	329	481429,07	1342186,85	5,00
218	207	480590,93	1342461,35	5,00	218	248	480289,99	1342437,78	5,00	218	289	481027,52	1342242,29	12,00	218	330	481425,58	1342180,41	5,00
218	208	480590,08	1342461,29	5,00	218	249	480283,99	1342428,36	12,00	218	290	481045,07	1342245,02	5,00	218	331	481424,94	1342179,28	12,00
218	209	480588,51	1342447,88	5,00	218	250	480283,09	1342426,93	5,00	218	291	481078,26	1342250,17	12,00	218	332	481421,00	1342172,29	2,50
218	210	480589,35	1342447,25	12,00	218	251	480282,57	1342407,44	5,00	218	292	481079,84	1342250,42	12,00	218	333	481411,62	1342168,34	5,00
218	211	480592,77	1342444,65	12,00	218	252	480285,99	1342381,39	5,00	218	293	481092,57	1342252,39	5,00	218	334	481423,05	1342160,88	5,00
218	212	480597,02	1342441,41	5,00	218	253	480287,82	1342371,43	12,00	218	294	481178,56	1342255,44	5,00	218	335	481427,03	1342157,90	5,00
218	213	480598,05	1342432,93	5,00	218	254	480289,03	1342364,85	12,00	218	295	481197,25	1342255,44	12,00	218	336	481428,51	1342160,90	12,00
218	214	480597,99	1342432,78	5,00	218	255	480291,50	1342351,39	12,00	218	296	481228,40	1342255,43	12,00	218	337	481433,55	1342163,92	12,00
218	215	480597,08	1342430,72	5,00	218	256	480296,10	1342355,97	12,00	218	297	481245,03	1342255,42	5,00	218	338	481447,07	1342169,42	12,00
218	216	480594,06	1342423,89	5,00	218	257	480296,55	1342356,41	5,00	218	298	481249,38	1342254,27	12,00	218	339	481464,04	1342173,40	12,00
218	217	480593,99	1342423,78	5,00	218	258	480320,39	1342356,77	12,00	218	299	481264,02	1342250,40	5,00	218	340	481471,13	1342169,69	12,00
218	218	480579,09	1342407,88	5,00	218	259	480328,30	1342356,88	12,00	218	300	481268,18	1342249,74	12,00	218	341	481473,57	1342168,41	12,00
218	219	480575,10	1342396,93	5,00	218	260	480332,07	1342356,94	5,00	218	301	481270,87	1342249,32	12,00	218	342	481483,01	1342155,41	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	343	481483,52	1342150,02	12,00	219	18	481740,81	1342373,47	5,00	221	23	476578,56	1341236,79	5,00	224	10	461647,79	1331681,02	7,50
218	344	481484,09	1342140,43	12,00	219	19	481740,02	1342361,68	5,00	221	24	476561,45	1341233,53	12,00	224	11	461643,79	1331697,52	7,50
218	345	481487,05	1342123,42	12,00	219	20	481816,25	1342339,64	5,00	221	25	476555,03	1341232,31	5,00	224	12	461635,79	1331717,02	7,50
218	346	481488,96	1342122,98	12,00	219	21	481828,50	1342349,29	5,00	221	26	476542,50	1341227,29	5,00	224	13	461633,79	1331725,02	7,50
218	347	481489,23	1342122,92	5,00	219	22	481842,00	1342348,29	5,00	221	27	476540,74	1341225,64	12,00	224	14	461633,79	1331744,52	7,50
218	348	481506,60	1342118,91	5,00	219	23	481868,50	1342332,29	5,00	221	28	476527,56	1341213,31	5,00	224	15	461639,29	1331758,52	7,50
218	349	481524,03	1342113,91	5,00	219	24	481902,00	1342302,29	5,00	221	29	476525,76	1341207,65	12,00	224	16	461648,79	1331778,52	7,50
218	350	481524,12	1342113,99	12,00	219	25	481934,00	1342266,29	5,00	221	30	476521,02	1341192,80	5,00	224	17	461648,29	1331788,52	7,50
218	351	481525,00	1342114,72	12,00	219	26	481960,50	1342232,79	5,00	221	31	476517,56	1341073,77	5,00	224	18	461643,79	1331797,02	7,50
218	352	481530,09	1342118,93	5,00	219	27	481967,50	1342218,79	5,00	221	32	476522,61	1341049,16	12,00	224	19	461638,29	1331803,52	7,50
218	353	481541,06	1342124,90	5,00	219	28	481963,67	1342195,79	5,00	221	33	476529,05	1341017,77	12,00	224	20	461635,40	1331805,13	5,00
218	354	481545,27	1342124,91	12,00	219	29	481978,26	1342194,43	12,00	221	34	476542,02	1341011,75	12,00	224	21	461589,57	1331790,84	5,00
218	355	481547,76	1342124,91	12,00	219	1	481987,02	1342193,62	5,00	221	35	476559,02	1341007,26	12,00	224	22	461581,99	1331774,47	5,00
218	356	481551,53	1342124,92	5,00	220	1	463590,03	1333212,76	5,00	221	36	476614,05	1340998,77	12,00	224	23	461585,57	1331761,61	5,00
218	357	481560,53	1342122,89	5,00	220	2	463584,03	1333218,76	2,50	221	37	476656,61	1340985,48	12,00	224	24	461600,01	1331751,45	12,00
218	358	481565,37	1342114,25	12,00	220	3	463582,51	1333218,29	5,00	221	38	476658,47	1340985,36	0,20	224	25	461608,37	1331745,56	12,00
218	359	481565,56	1342113,90	12,00	220	4	463589,06	1333213,10	5,00	221	39	476689,00	1340976,00	0,20	224	26	461612,04	1331742,97	5,00
218	360	481567,15	1342112,93	12,00	220	5	463589,21	1333213,05	12,00	221	40	476692,50	1340974,50	0,20	224	27	461616,96	1331730,98	5,00
218	361	481570,55	1342110,85	12,00	220	1	463590,03	1333212,76	5,00	221	1	476773,50	1341017,50	0,20	224	28	461616,99	1331719,96	5,00
218	362	481574,53	1342108,41	5,00	221	1	476773,50	1341017,50	0,20	222	1	465087,80	1334633,80	0,20	224	29	461604,52	1331689,33	5,00
218	363	481575,33	1342108,99	12,00	221	2	476792,50	1341036,50	0,20	222	2	465074,53	1334654,09	0,20	224	30	461604,05	1331669,32	5,00
218	364	481576,55	1342109,89	5,00	221	3	476794,00	1341059,94	12,00	222	3	465073,84	1334653,71	0,20	224	31	461608,53	1331656,27	12,00
218	365	481577,48	1342110,59	12,00	221	4	476793,81	1341062,15	12,00	222	4	465069,27	1334660,00	5,00	224	32	461618,01	1331628,63	12,00
218	1	481577,69	1342110,75	12,00	221	5	476791,00	1341093,50	0,20	222	5	465072,48	1334651,60	12,00	224	33	461617,77	1331619,73	12,00
219	1	481987,02	1342193,62	5,00	221	6	476791,00	1341095,02	12,00	222	6	465080,95	1334629,46	5,00	224	34	461617,54	1331611,01	5,00
219	2	481912,62	1342419,21	5,00	221	7	476790,74	1341098,06	12,00	222	1	465087,80	1334633,80	0,20	224	35	461607,96	1331595,09	5,00
219	3	481898,00	1342425,79	5,00	221	8	476790,50	1341099,50	0,20	223	1	464779,74	1334418,19	0,20	224	36	461603,06	1331579,32	5,00
219	4	481882,00	1342428,79	5,00	221	9	476787,21	1341139,44	12,00	223	2	464788,36	1334438,14	12,00	224	37	461613,47	1331565,60	12,00
219	5	481871,00	1342424,79	5,00	221	10	476786,50	1341147,75	5,00	223	3	464764,54	1334452,27	5,00	224	38	461630,53	1331543,12	5,00
219	6	481837,50	1342393,29	5,00	221	11	476778,30	1341155,17	12,00	223	4	464764,17	1334452,77	5,00	224	39	461637,33	1331538,20	5,00
219	7	481814,50	1342374,79	5,00	221	12	476776,00	1341157,26	5,00	223	5	464760,60	1334450,52	0,20	224	40	461638,79	1331541,52	5,00
219	8	481804,00	1342373,29	5,00	221	13	476760,22	1341157,87	12,00	223	1	464779,74	1334418,19	0,20	224	41	461647,29	1331546,02	5,00
219	9	481800,00	1342378,79	5,00	221	14	476724,58	1341159,25	5,00	224	1	461656,29	1331548,77	5,00	224	1	461656,29	1331548,77	5,00
219	10	481806,50	1342390,79	5,00	221	15	476721,58	1341162,21	12,00	224	2	461655,29	1331553,02	5,00	225	1	464760,52	1334450,64	12,00
219	11	481838,00	1342416,29	5,00	221	16	476720,68	1341163,11	12,00	224	3	461659,29	1331561,27	5,00	225	2	464750,41	1334466,74	0,20
219	12	481847,50	1342424,79	5,00	221	17	476706,50	1341176,50	0,20	224	4	461678,04	1331578,77	7,50	225	3	464752,77	1334468,25	5,00
219	13	481849,00	1342432,79	5,00	221	18	476700,50	1341181,50	0,20	224	5	461666,29	1331590,52	7,50	225	4	464735,67	1334491,48	5,00
219	14	481848,22	1342433,52	5,00	221	19	476691,66	1341191,75	12,00	224	6	461656,79	1331597,52	7,50	225	5	464733,40	1334489,94	0,20
219	15	481830,01	1342433,17	5,00	221	20	476647,86	1341235,01	12,00	224	7	461641,79	1331616,02	7,50	225	1	464760,52	1334450,64	12,00
219	16	481777,20	1342404,35	5,00	221	21	476643,50	1341239,31	5,00	224	8	461629,79	1331634,02	7,50	226	1	464985,52	1334677,81	5,00
219	17	481751,50	1342383,79	5,00	221	22	476595,18	1341237,43	12,00	224	9	461645,79	1331668,52	7,50	226	2	464986,92	1334678,29	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
226	3	464979,79	1334690,58	0,20	227	33	465977,06	1335485,31	12,00	231	14	464705,85	1334540,48	5,00	233	1	464882,62	1334637,23	5,00
226	4	464961,02	1334678,01	0,20	227	34	465986,01	1335484,22	12,00	231	15	464696,97	1334552,97	0,20	233	2	464883,15	1334637,51	5,00
226	5	464938,12	1334661,57	5,00	227	35	466001,05	1335485,79	12,00	231	16	464715,12	1334566,69	0,20	233	3	464874,62	1334651,67	0,20
226	6	464957,80	1334668,32	5,00	227	36	466008,85	1335489,23	12,00	231	17	464715,83	1334565,82	0,20	233	4	464866,71	1334663,94	12,00
226	7	464955,15	1334672,83	5,00	227	1	466011,00	1335490,18	12,00	231	18	464735,41	1334578,37	0,20	233	5	464843,85	1334652,59	0,20
226	8	464980,06	1334688,11	5,00	228	1	464997,62	1334681,96	5,00	231	19	464744,25	1334566,43	12,00	233	6	464820,74	1334639,20	0,20
226	9	464980,65	1334687,29	5,00	228	2	464994,35	1334684,64	0,20	231	20	464747,83	1334568,95	0,20	233	7	464838,91	1334614,48	5,00
226	10	464979,68	1334686,70	5,00	228	3	464993,38	1334681,57	0,20	231	21	464748,77	1334567,54	5,00	233	8	464861,68	1334626,33	5,00
226	1	464985,52	1334677,81	5,00	228	4	464994,62	1334680,93	5,00	231	1	464749,61	1334567,98	5,00	233	9	464856,23	1334634,71	0,20
227	1	466011,00	1335490,18	12,00	228	1	464997,62	1334681,96	5,00	232	1	462035,79	1332152,51	7,50	233	10	464851,86	1334651,76	0,20
227	2	466013,04	1335494,94	12,00	229	1	465002,92	1334696,71	0,20	232	2	462044,79	1332163,51	7,50	233	11	464864,12	1334659,54	0,20
227	3	466008,53	1335501,33	12,00	229	2	465011,37	1334707,71	0,20	232	3	462047,79	1332167,01	7,50	233	12	464872,50	1334654,32	0,20
227	4	465995,52	1335504,07	12,00	229	3	464990,95	1334737,30	0,20	232	4	462050,79	1332171,01	7,50	233	13	464874,56	1334650,91	0,20
227	5	465976,60	1335506,76	12,00	229	4	464969,54	1334708,17	0,20	232	5	462059,79	1332183,01	7,50	233	1	464882,62	1334637,23	5,00
227	6	465956,04	1335509,68	12,00	229	5	464954,54	1334698,98	0,20	232	6	462064,29	1332189,01	7,50	233	14	464856,79	1334629,26	0,20
227	7	465948,50	1335513,33	12,00	229	6	464967,32	1334698,37	0,20	232	7	462068,79	1332195,01	7,50	233	15	464843,93	1334652,35	0,20
227	8	465947,99	1335514,65	12,00	229	7	464975,49	1334698,00	0,20	232	8	462075,79	1332209,01	7,50	233	16	464824,35	1334639,57	0,20
227	9	465946,54	1335518,44	12,00	229	1	465002,92	1334696,71	0,20	232	9	462076,79	1332222,01	7,50	233	17	464837,95	1334616,87	0,20
227	10	465950,59	1335523,18	12,00	230	1	464907,96	1334650,43	5,00	232	10	462076,29	1332233,01	7,50	233	14	464856,79	1334629,26	0,20
227	11	465999,58	1335523,22	12,00	230	2	464900,12	1334662,11	0,20	232	11	462100,29	1332232,51	7,50	234	1	464731,37	1334497,31	12,00
227	12	466000,38	1335523,44	12,00	230	3	464920,05	1334676,01	0,20	232	12	462113,54	1332231,91	5,00	234	2	464720,32	1334512,32	12,00
227	13	466006,61	1335525,18	12,00	230	4	464922,25	1334674,80	0,20	232	13	462111,73	1332236,62	12,00	234	3	464718,41	1334510,94	0,20
227	14	466011,60	1335537,21	12,00	230	5	464926,16	1334676,52	0,20	232	14	462104,04	1332256,59	5,00	234	4	464728,00	1334498,20	0,20
227	15	465987,30	1335540,77	12,00	230	6	464924,01	1334680,32	0,20	232	15	462104,46	1332257,50	12,00	234	1	464731,37	1334497,31	12,00
227	16	465971,57	1335543,07	12,00	230	7	464919,40	1334677,50	0,20	232	16	462105,72	1332260,23	12,00	235	1	464833,81	1334615,50	0,20
227	17	465924,78	1335562,50	12,00	230	8	464878,43	1334652,62	0,20	232	17	462132,10	1332317,36	5,00	235	2	464834,21	1334615,80	0,20
227	18	465910,09	1335568,60	12,00	230	9	464886,98	1334639,50	5,00	232	18	462103,72	1332325,33	12,00	235	3	464818,30	1334638,36	0,20
227	19	465903,34	1335574,15	12,00	230	1	464907,96	1334650,43	5,00	232	19	462088,11	1332329,71	5,00	235	4	464780,82	1334611,38	0,20
227	20	465878,02	1335594,96	12,00	231	1	464749,61	1334567,98	5,00	232	20	462064,15	1332288,82	12,00	235	5	464780,36	1334609,36	0,20
227	21	465848,53	1335610,09	12,00	231	2	464740,66	1334581,69	0,20	232	21	462049,72	1332264,21	12,00	235	6	464799,40	1334622,87	0,20
227	22	465814,35	1335618,69	12,00	231	3	464759,13	1334594,97	0,20	232	22	462037,13	1332242,73	5,00	235	7	464814,54	1334602,10	0,20
227	23	465780,52	1335627,20	12,00	231	4	464757,64	1334597,17	0,20	232	23	461976,09	1332097,63	12,00	235	8	464812,76	1334600,86	5,00
227	24	465770,52	1335615,58	12,00	231	5	464777,18	1334608,06	0,20	232	24	461967,41	1332076,99	5,00	235	9	464814,75	1334601,90	12,00
227	25	465770,00	1335606,84	12,00	231	6	464789,83	1334588,92	5,00	232	25	461978,79	1332089,51	7,50	235	10	464815,73	1334602,40	5,00
227	26	465777,09	1335601,21	12,00	231	7	464790,46	1334589,25	5,00	232	26	461988,79	1332101,01	7,50	235	11	464801,38	1334624,16	0,20
227	27	465778,07	1335600,43	12,00	231	8	464777,26	1334609,01	0,20	232	27	461998,79	1332112,51	7,50	235	12	464818,02	1334637,99	12,00
227	28	465816,02	1335583,70	12,00	231	9	464731,64	1334582,88	0,20	232	28	462007,29	1332122,01	7,50	235	1	464833,81	1334615,50	0,20
227	29	465826,67	1335577,29	12,00	231	10	464692,87	1334550,58	0,20	232	29	462009,79	1332124,51	7,50	236	1	462110,04	1332118,34	5,00
227	30	465849,04	1335563,82	12,00	231	11	464706,30	1334527,65	0,20	232	30	462014,79	1332130,51	7,50	236	2	462124,12	1332163,66	5,00
227	31	465890,52	1335530,84	12,00	231	12	464708,13	1334528,87	12,00	232	31	462019,29	1332133,51	7,50	236	3	462110,79	1332142,51	7,50
227	32	465959,53	1335487,45	12,00	231	13	464708,03	1334529,02	5,00	232	1	462035,79	1332152,51	7,50	236	4	462100,41	1332116,94	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
236	1	462110,04	1332118,34	5,00	238	20	467698,86	1336951,51	12,00	239	22	476692,50	1341288,50	0,20	240	10	482142,51	1342682,79	5,00
237	1	481887,82	1342548,26	5,00	238	21	467702,08	1336949,30	5,00	239	23	476694,50	1341281,00	0,20	240	11	482143,90	1342682,91	12,00
237	2	481865,72	1342611,38	5,00	238	22	467703,50	1336945,51	5,00	239	24	476706,50	1341282,00	0,20	240	12	482172,56	1342695,09	12,00
237	3	481847,82	1342663,58	12,00	238	23	467704,05	1336945,18	12,00	239	25	476711,50	1341285,00	0,20	240	13	482222,07	1342716,13	5,00
237	4	481844,72	1342672,61	5,00	238	24	467707,60	1336943,03	5,00	239	26	476711,55	1341285,13	0,20	240	14	482224,56	1342726,82	12,00
237	5	481687,73	1342629,10	5,00	238	25	467709,56	1336938,05	5,00	239	27	476711,68	1341285,16	12,00	240	15	482229,59	1342748,41	12,00
237	6	481688,56	1342581,58	5,00	238	26	467712,10	1336935,25	12,00	239	28	476719,85	1341305,72	12,00	240	16	482231,60	1342757,01	5,00
237	7	481691,79	1342572,47	12,00	238	27	467712,54	1336934,76	5,00	239	29	476719,73	1341305,76	0,20	240	17	482234,51	1342770,51	5,00
237	8	481693,46	1342567,76	7,50	238	28	467715,06	1336930,27	5,00	239	30	476723,00	1341314,00	0,20	240	18	482225,96	1342781,93	12,00
237	9	481696,46	1342536,26	7,50	238	29	467717,03	1336926,54	5,00	239	31	476730,00	1341317,50	0,20	240	19	482220,56	1342789,13	5,00
237	10	481693,50	1342523,79	5,00	238	30	467718,71	1336923,30	12,00	239	32	476747,00	1341317,50	0,20	240	20	482219,56	1342789,39	5,00
237	11	481678,50	1342507,29	5,00	238	31	467719,00	1336922,75	5,00	239	33	476761,00	1341316,50	0,20	240	21	482196,71	1342794,14	5,00
237	12	481664,00	1342493,79	5,00	238	32	467720,07	1336917,53	5,00	239	34	476775,00	1341321,50	0,20	240	22	482169,01	1342786,29	5,00
237	13	481593,00	1342442,79	5,00	238	33	467726,54	1336906,29	5,00	239	35	476789,50	1341334,00	0,20	240	23	482168,72	1342786,27	7,50
237	14	481593,00	1342437,86	5,00	238	34	467727,09	1336905,53	5,00	239	36	476796,00	1341337,50	0,20	240	24	482160,47	1342783,77	7,50
237	15	481617,26	1342436,37	5,00	238	35	467769,55	1336895,93	5,00	239	37	476859,50	1341337,50	0,20	240	25	481995,97	1342729,77	7,50
237	16	481653,35	1342428,80	5,00	238	36	467787,52	1336889,18	5,00	239	38	476869,00	1341341,00	0,20	240	26	481883,85	1342697,80	5,00
237	17	481661,12	1342432,51	5,00	238	37	467789,88	1336887,00	12,00	239	39	476874,00	1341346,00	0,20	240	27	481900,50	1342637,54	5,00
237	18	481693,81	1342453,36	5,00	238	38	467802,56	1336875,29	5,00	239	40	476876,86	1341351,71	0,20	240	28	481901,10	1342635,32	12,00
237	19	481723,22	1342444,11	5,00	238	1	467803,01	1336875,78	5,00	239	41	476877,09	1341351,91	12,00	240	29	481906,79	1342614,19	12,00
237	20	481757,27	1342475,23	5,00	239	1	476986,42	1341377,52	5,00	239	42	476877,34	1341352,41	12,00	240	30	481909,52	1342604,06	5,00
237	1	481887,82	1342548,26	5,00	239	2	476984,02	1341381,78	5,00	239	43	476879,56	1341356,81	12,00	240	31	481912,32	1342593,87	12,00
238	1	467803,01	1336875,78	5,00	239	3	476966,50	1341425,29	12,00	239	44	476884,10	1341377,27	12,00	240	32	481926,08	1342543,81	12,00
238	2	467808,03	1336890,26	5,00	239	4	476965,99	1341442,74	12,00	239	45	476897,52	1341383,30	12,00	240	33	482015,53	1342582,40	5,00
238	3	467810,06	1336894,01	5,00	239	5	476965,49	1341459,80	5,00	239	46	476905,44	1341387,38	12,00	240	34	482026,57	1342584,30	12,00
238	4	467811,10	1336898,53	5,00	239	6	476963,52	1341474,81	5,00	239	47	476910,05	1341389,76	12,00	240	35	482044,14	1342587,32	12,00
238	5	467812,02	1336901,54	5,00	239	7	476958,53	1341476,80	5,00	239	48	476917,73	1341389,99	12,00	240	36	482054,30	1342589,06	5,00
238	6	467787,78	1336911,93	5,00	239	8	476954,26	1341476,50	12,00	239	49	476925,59	1341390,23	12,00	240	37	482099,51	1342607,29	5,00
238	7	467787,54	1336911,27	2,50	239	9	476951,51	1341476,30	5,00	239	50	476926,11	1341390,46	0,20	240	1	482104,78	1342613,88	5,00
238	8	467768,04	1336924,52	2,50	239	10	476946,60	1341474,28	5,00	239	51	476927,50	1341390,50	0,20	241	1	481406,88	1342495,82	5,00
238	9	467739,54	1336958,27	2,50	239	11	476919,10	1341461,53	12,00	239	52	476933,50	1341389,50	0,20	241	2	481416,78	1342502,63	5,00
238	10	467730,33	1336968,49	12,00	239	12	476898,06	1341451,78	5,00	239	1	476986,42	1341377,52	5,00	241	3	481394,46	1342567,76	7,50
238	11	467710,10	1336988,26	5,00	239	13	476603,04	1341363,77	5,00	240	1	482104,78	1342613,88	5,00	241	4	481378,46	1342623,26	7,50
238	12	467674,57	1336974,92	5,00	239	14	476596,91	1341332,98	12,00	240	2	482110,81	1342628,68	12,00	241	5	481358,97	1342711,26	7,50
238	13	467683,53	1336967,81	5,00	239	15	476587,01	1341283,25	12,00	240	3	482117,83	1342645,92	12,00	241	6	481333,20	1342825,12	12,00
238	14	467686,51	1336964,51	5,00	239	16	476594,53	1341283,61	12,00	240	4	482122,51	1342668,79	5,00	241	7	481330,76	1342830,13	12,00
238	15	467690,04	1336961,53	5,00	239	17	476599,65	1341283,85	12,00	240	5	482129,00	1342673,33	12,00	241	8	481326,42	1342839,01	12,00
238	16	467692,58	1336958,31	5,00	239	18	476601,22	1341283,97	0,20	240	6	482129,08	1342673,53	12,00	241	9	481311,08	1342870,41	5,00
238	17	467693,92	1336957,31	12,00	239	19	476604,37	1341284,08	12,00	240	7	482130,60	1342677,25	5,00	241	10	481297,85	1342897,91	12,00
238	18	467696,01	1336955,76	5,00	239	20	476659,64	1341286,71	12,00	240	8	482140,68	1342681,54	12,00	241	11	481290,57	1342913,03	5,00
238	19	467698,09	1336952,04	5,00	239	21	476670,22	1341287,21	12,00	240	9	482140,80	1342681,59	12,00	241	12	480991,02	1342684,64	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
241	13	480954,51	1342662,69	5,00	241	54	481041,49	1342527,29	5,00	241	95	481230,02	1342495,93	5,00	243	12	466107,05	1336232,88	12,00
241	14	480925,52	1342636,40	5,00	241	55	481049,49	1342512,79	5,00	241	96	481235,63	1342492,78	5,00	243	13	466103,07	1336233,78	12,00
241	15	480871,05	1342588,88	5,00	241	56	481052,29	1342511,75	5,00	241	97	481272,50	1342492,29	5,00	243	14	466073,07	1336253,52	12,00
241	16	480522,58	1342560,90	5,00	241	57	481058,53	1342529,26	5,00	241	98	481304,00	1342491,79	5,00	243	15	466005,01	1336318,29	5,00
241	17	480435,56	1342553,92	5,00	241	58	481065,80	1342530,46	12,00	241	1	481406,88	1342495,82	5,00	243	16	465962,08	1336390,52	12,00
241	18	480415,72	1342553,18	12,00	241	59	481074,59	1342531,92	5,00	242	1	467699,03	1337063,03	5,00	243	17	465946,06	1336399,39	12,00
241	19	480392,14	1342552,31	12,00	241	60	481079,12	1342531,63	12,00	242	2	467733,00	1337089,77	5,00	243	18	465930,05	1336408,26	12,00
241	20	480247,71	1342546,96	5,00	241	61	481088,50	1342531,04	5,00	242	3	467749,92	1337105,09	5,00	243	19	465925,11	1336410,14	12,00
241	21	480246,32	1342545,28	5,00	241	62	481095,54	1342522,19	5,00	242	4	467754,04	1337109,52	5,00	243	20	465894,53	1336421,77	5,00
241	22	480259,31	1342518,94	12,00	241	63	481100,44	1342498,39	5,00	242	5	467757,04	1337119,02	5,00	243	21	465865,65	1336419,98	12,00
241	23	480266,59	1342504,18	5,00	241	64	481120,50	1342497,79	5,00	242	6	467753,88	1337125,17	5,00	243	22	465834,60	1336418,05	5,00
241	24	480270,35	1342496,41	12,00	241	65	481153,28	1342497,00	5,00	242	7	467750,84	1337125,07	12,00	243	23	465825,94	1336384,70	12,00
241	25	480281,86	1342472,59	12,00	241	66	481155,70	1342501,24	12,00	242	8	467733,52	1337124,52	5,00	243	24	465819,07	1336358,25	5,00
241	26	480285,49	1342469,28	5,00	241	67	481157,50	1342504,41	5,00	242	9	467723,04	1337120,14	12,00	243	25	465817,08	1336333,56	5,00
241	27	480327,99	1342489,28	5,00	241	68	481162,59	1342513,39	5,00	242	10	467703,58	1337112,02	5,00	243	26	465818,01	1336324,75	5,00
241	28	480344,49	1342492,78	5,00	241	69	481164,02	1342556,43	5,00	242	11	467672,61	1337092,28	12,00	243	27	465819,25	1336323,43	12,00
241	29	480402,99	1342502,03	5,00	241	70	481167,52	1342584,65	5,00	242	12	467667,54	1337087,77	5,00	243	28	465828,49	1336313,54	5,00
241	30	480404,74	1342502,28	5,00	241	71	481172,84	1342593,51	12,00	242	13	467660,04	1337081,52	5,00	243	29	465924,70	1336289,56	12,00
241	31	480432,74	1342501,53	5,00	241	72	481173,46	1342594,55	12,00	242	14	467648,04	1337073,77	5,00	243	30	466019,06	1336266,04	5,00
241	32	480435,24	1342501,53	5,00	241	73	481179,08	1342603,90	5,00	242	15	467640,85	1337068,47	12,00	243	31	466075,59	1336235,27	5,00
241	33	480498,99	1342499,28	5,00	241	74	481187,61	1342608,59	12,00	242	16	467605,01	1337031,77	5,00	243	32	466086,07	1336224,05	5,00
241	34	480577,49	1342501,28	5,00	241	75	481192,06	1342611,04	5,00	242	17	467611,74	1337028,73	12,00	243	33	466098,52	1336222,31	5,00
241	35	480593,99	1342497,78	5,00	241	76	481194,71	1342610,88	12,00	242	18	467634,08	1337018,64	5,00	243	34	466162,59	1336159,53	5,00
241	36	480678,49	1342468,28	5,00	241	77	481196,20	1342610,79	12,00	242	19	467653,64	1337035,36	12,00	243	35	466215,54	1336127,03	5,00
241	37	480709,99	1342473,78	5,00	241	78	481198,07	1342610,67	5,00	242	20	467658,53	1337039,55	5,00	243	36	466228,62	1336118,36	12,00
241	38	480786,49	1342485,78	5,00	241	79	481200,99	1342610,47	12,00	242	21	467663,25	1337040,10	12,00	243	37	466249,08	1336104,80	5,00
241	39	480867,49	1342496,79	5,00	241	80	481201,81	1342610,41	12,00	242	22	467668,67	1337040,74	5,00	243	38	466284,49	1336091,56	5,00
241	40	480875,99	1342495,29	5,00	241	81	481205,52	1342610,15	5,00	242	23	467680,04	1337051,52	5,00	243	39	466288,57	1336091,15	12,00
241	41	480889,99	1342489,29	5,00	241	82	481219,73	1342603,00	12,00	242	24	467691,78	1337057,66	5,00	243	40	466292,06	1336090,80	5,00
241	42	480892,74	1342487,54	5,00	241	83	481223,61	1342601,05	12,00	242	1	467699,03	1337063,03	5,00	243	41	466298,50	1336092,33	12,00
241	43	480893,74	1342486,79	5,00	241	84	481226,58	1342599,55	5,00	243	1	466303,56	1336093,54	12,00	243	1	466303,56	1336093,54	12,00
241	44	480902,99	1342480,79	5,00	241	85	481234,51	1342590,76	5,00	243	2	466308,08	1336101,80	12,00	244	1	467697,34	1337166,82	5,00
241	45	480908,49	1342480,79	5,00	241	86	481238,52	1342579,44	5,00	243	3	466303,54	1336118,31	12,00	244	2	467700,34	1337167,94	12,00
241	46	480928,74	1342487,79	5,00	241	87	481238,57	1342562,65	5,00	243	4	466299,00	1336120,80	5,00	244	3	467705,68	1337170,25	12,00
241	47	480929,24	1342488,79	5,00	241	88	481229,60	1342543,99	5,00	243	5	466297,09	1336122,74	12,00	244	4	467706,85	1337170,76	5,00
241	48	480969,99	1342527,29	5,00	241	89	481225,50	1342535,39	5,00	243	6	466294,57	1336125,30	5,00	244	5	467713,54	1337181,27	5,00
241	49	480994,99	1342552,59	5,00	241	90	481222,03	1342528,40	12,00	243	7	466278,00	1336127,76	5,00	244	6	467713,97	1337187,44	12,00
241	50	481022,99	1342563,79	5,00	241	91	481218,57	1342521,42	5,00	243	8	466235,52	1336146,79	5,00	244	7	467713,58	1337188,68	5,00
241	51	481028,49	1342563,79	5,00	241	92	481218,59	1342512,52	5,00	243	9	466133,53	1336214,03	5,00	244	8	467701,87	1337191,21	12,00
241	52	481035,49	1342559,79	5,00	241	93	481218,56	1342509,02	5,00	243	10	466128,95	1336218,74	12,00	244	9	467690,02	1337193,78	5,00
241	53	481037,49	1342551,79	5,00	241	94	481221,07	1342506,15	12,00	243	11	466117,52	1336230,51	5,00	244	10	467670,96	1337195,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
244	11	467663.54	1337196.02	5.00	245	16	467490.01	1337137.16	5.00	247	14	465232.02	1335936.63	12.00	248	11	467516.58	1337197.40	5.00
244	12	467655.69	1337194.73	12.00	245	17	467490.93	1337137.32	12.00	247	15	465214.00	1335925.14	12.00	248	12	467512.03	1337200.51	5.00
244	13	467617.04	1337188.37	5.00	245	18	467501.04	1337139.14	5.00	247	16	465200.65	1335905.54	12.00	248	13	467508.68	1337201.36	12.00
244	14	467603.30	1337183.09	12.00	245	19	467505.32	1337140.53	12.00	247	17	465182.56	1335878.99	12.00	248	14	467491.54	1337199.52	5.00
244	15	467588.55	1337177.42	5.00	245	20	467531.53	1337149.06	5.00	247	18	465180.10	1335876.98	12.00	248	15	467460.04	1337187.52	5.00
244	16	467583.98	1337171.74	12.00	245	21	467535.08	1337147.52	5.00	247	19	465161.03	1335861.37	12.00	248	16	467439.04	1337178.52	5.00
244	17	467581.02	1337168.06	5.00	245	22	467534.57	1337139.79	5.00	247	20	465132.99	1335862.98	12.00	248	17	467434.72	1337178.19	12.00
244	18	467582.06	1337159.44	5.00	245	23	467521.08	1337124.26	5.00	247	21	465056.01	1335817.26	12.00	248	18	467426.08	1337174.16	5.00
244	19	467582.30	1337158.52	12.00	245	24	467473.04	1337092.80	5.00	247	22	465055.47	1335816.04	12.00	248	19	467411.97	1337148.64	12.00
244	20	467584.54	1337150.05	5.00	245	25	467451.81	1337076.11	12.00	247	23	465048.52	1335800.46	12.00	248	20	467408.09	1337141.62	5.00
244	21	467587.02	1337141.05	5.00	245	26	467441.09	1337067.68	5.00	247	24	465063.99	1335799.71	12.00	248	21	467403.49	1337124.25	5.00
244	22	467577.58	1337130.75	5.00	245	27	467440.41	1337065.31	12.00	247	25	465069.58	1335802.33	12.00	248	22	467408.07	1337113.02	5.00
244	23	467572.04	1337120.80	5.00	245	28	467438.57	1337058.89	5.00	247	26	465078.52	1335806.51	12.00	248	23	467414.12	1337109.15	12.00
244	24	467572.50	1337120.42	12.00	245	29	467447.54	1337054.16	5.00	247	27	465087.10	1335804.99	12.00	248	24	467416.04	1337107.92	5.00
244	25	467581.00	1337113.44	5.00	245	30	467457.13	1337053.28	12.00	247	28	465114.54	1335800.12	12.00	248	25	467427.07	1337107.34	12.00
244	26	467599.71	1337125.64	12.00	245	31	467465.56	1337052.51	5.00	247	29	465132.85	1335804.31	12.00	248	26	467435.52	1337106.89	5.00
244	27	467604.50	1337128.76	5.00	245	32	467472.23	1337052.75	12.00	247	30	465149.01	1335808.00	12.00	248	27	467445.75	1337111.30	12.00
244	28	467609.93	1337120.38	12.00	245	33	467474.04	1337052.81	5.00	247	31	465157.55	1335804.10	12.00	248	28	467453.51	1337114.65	5.00
244	29	467614.94	1337112.63	5.00	245	34	467479.53	1337057.67	5.00	247	32	465170.98	1335785.75	12.00	248	1	467458.50	1337125.29	5.00
244	30	467663.04	1337149.52	5.00	245	35	467484.03	1337063.41	5.00	247	33	465270.25	1335778.15	12.00	249	1	467566.04	1337270.77	5.00
244	31	467665.29	1337150.60	5.00	245	36	467487.48	1337068.84	12.00	247	34	465356.41	1335722.28	12.00	249	2	467578.04	1337277.02	5.00
244	32	467658.10	1337171.93	5.00	245	37	467491.03	1337074.42	5.00	247	35	465410.30	1335694.36	12.00	249	3	467575.04	1337286.52	5.00
244	33	467656.03	1337176.41	5.00	245	38	467499.09	1337085.26	12.00	247	36	465486.67	1335665.82	12.00	249	4	467566.04	1337302.52	5.00
244	34	467657.84	1337176.28	12.00	245	1	467501.05	1337087.90	5.00	247	37	465497.65	1335666.20	12.00	249	5	467561.51	1337310.20	5.00
244	35	467667.60	1337175.55	5.00	246	1	465083.80	1335263.46	5.00	247	38	465514.07	1335666.78	12.00	249	6	467561.19	1337310.68	12.00
244	1	467697.34	1337166.82	5.00	246	2	465083.86	1335270.56	7.50	247	39	465532.41	1335662.50	12.00	249	7	467557.01	1337316.92	5.00
245	1	467501.05	1337087.90	5.00	246	3	465073.64	1335254.11	5.00	247	40	465559.52	1335656.17	12.00	249	8	467495.43	1337302.19	12.00
245	2	467537.59	1337115.89	5.00	246	1	465083.80	1335263.46	5.00	247	41	465564.37	1335656.61	12.00	249	9	467489.09	1337299.68	12.00
245	3	467542.26	1337120.68	12.00	247	1	465577.36	1335659.04	12.00	247	42	465571.44	1335657.26	12.00	249	10	467484.95	1337297.33	12.00
245	4	467554.55	1337133.27	5.00	247	2	465583.44	1335667.67	5.00	247	43	465574.68	1335658.23	12.00	249	11	467473.05	1337290.55	5.00
245	5	467555.51	1337141.06	5.00	247	3	465583.87	1335679.92	5.00	247	1	465577.36	1335659.04	12.00	249	12	467451.04	1337272.52	5.00
245	6	467554.05	1337153.27	5.00	247	4	465578.58	1335686.32	12.00	248	1	467458.50	1337125.29	5.00	249	13	467441.37	1337267.84	5.00
245	7	467548.55	1337161.30	5.00	247	5	465548.31	1335688.45	12.00	248	2	467458.56	1337131.64	5.00	249	14	467437.54	1337265.02	5.00
245	8	467538.03	1337167.80	5.00	247	6	465536.01	1335692.11	12.00	248	3	467455.49	1337138.14	5.00	249	15	467428.57	1337261.66	5.00
245	9	467534.03	1337167.35	12.00	247	7	465526.77	1335694.86	12.00	248	4	467451.55	1337145.53	5.00	249	16	467421.04	1337258.02	5.00
245	10	467525.55	1337166.40	5.00	247	8	465436.34	1335733.51	12.00	248	5	467453.06	1337152.69	5.00	249	17	467409.54	1337251.02	5.00
245	11	467503.68	1337159.00	12.00	247	9	465265.59	1335836.04	12.00	248	6	467484.07	1337171.65	5.00	249	18	467403.22	1337248.28	12.00
245	12	467497.07	1337156.77	5.00	247	10	465250.02	1335851.07	12.00	248	7	467493.20	1337176.53	12.00	249	19	467400.27	1337245.01	12.00
245	13	467481.54	1337149.05	5.00	247	11	465246.04	1335867.33	12.00	248	8	467513.59	1337187.43	5.00	249	20	467399.50	1337244.16	5.00
245	14	467478.58	1337142.28	5.00	247	12	465247.49	1335935.87	12.00	248	9	467515.47	1337190.31	12.00	249	21	467407.26	1337236.34	12.00
245	15	467481.55	1337137.54	5.00	247	13	465240.77	1335936.20	12.00	248	10	467516.53	1337191.93	5.00	249	22	467413.01	1337230.56	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	23	467414,04	1337231,27	5,00	251	3	471383,00	1340256,00	5,00	251	44	470798,28	1341540,51	5,00	251	85	470626,96	1341616,73	5,00
249	24	467421,78	1337223,29	5,00	251	4	471383,16	1340256,00	5,00	251	45	470765,28	1341556,26	5,00	251	86	470626,29	1341623,01	5,00
249	25	467442,52	1337229,79	12,00	251	5	471390,06	1340266,03	5,00	251	46	470739,28	1341565,26	5,00	251	87	470615,54	1341630,01	5,00
249	26	467454,04	1337235,02	5,00	251	6	471466,06	1340333,28	5,00	251	47	470734,01	1341566,66	5,00	251	88	470608,17	1341628,85	5,00
249	27	467491,04	1337247,77	5,00	251	7	471507,92	1340434,90	12,00	251	48	470719,07	1341543,75	5,00	251	89	470604,60	1341628,27	12,00
249	28	467528,04	1337260,52	5,00	251	8	471641,51	1340759,25	5,00	251	49	470712,15	1341548,34	12,00	251	90	470603,08	1341628,03	5,00
249	1	467566,04	1337270,77	5,00	251	9	471611,09	1340820,41	12,00	251	50	470702,03	1341555,04	5,00	251	91	470597,49	1341616,47	12,00
250	1	467384,15	1337153,66	12,00	251	10	471608,06	1340826,51	5,00	251	51	470687,16	1341554,86	12,00	251	92	470593,53	1341608,27	5,00
250	2	467386,06	1337155,51	5,00	251	11	471607,63	1340827,11	12,00	251	52	470664,22	1341554,59	5,00	251	93	470589,08	1341597,51	5,00
250	3	467389,52	1337169,75	5,00	251	12	471607,51	1340827,27	5,00	251	53	470685,14	1341580,77	12,00	251	94	470585,08	1341586,81	5,00
250	4	467391,08	1337182,88	5,00	251	13	471607,08	1340828,03	5,00	251	54	470685,84	1341581,64	5,00	251	95	470573,04	1341579,76	5,00
250	5	467384,09	1337199,41	5,00	251	14	471559,38	1340926,67	12,00	251	55	470688,04	1341597,01	5,00	251	96	470562,29	1341579,00	5,00
250	6	467376,50	1337209,65	5,00	251	15	471517,51	1341013,25	5,00	251	56	470684,79	1341607,01	5,00	251	97	470540,52	1341598,54	12,00
250	7	467364,44	1337223,14	12,00	251	16	471488,28	1341033,26	12,00	251	57	470677,04	1341612,76	5,00	251	98	470539,99	1341599,01	12,00
250	8	467359,51	1337228,66	5,00	251	17	471170,58	1341250,79	5,00	251	58	470673,60	1341614,41	12,00	251	99	470538,01	1341600,76	5,00
250	9	467344,02	1337239,67	5,00	251	18	470963,59	1341310,54	12,00	251	59	470665,38	1341618,33	12,00	251	100	470526,54	1341599,51	5,00
250	10	467326,09	1337240,26	5,00	251	19	470953,20	1341316,32	12,00	251	60	470665,01	1341618,51	5,00	251	101	470517,18	1341597,33	5,00
250	11	467316,24	1337238,58	12,00	251	20	470951,00	1341317,50	5,00	251	61	470651,97	1341620,48	5,00	251	102	470502,08	1341593,75	5,00
250	12	467305,02	1337236,67	12,00	251	21	470941,50	1341325,00	5,00	251	62	470648,82	1341615,49	12,00	251	103	470482,35	1341588,17	12,00
250	13	467295,05	1337229,27	5,00	251	22	470941,12	1341325,57	12,00	251	63	470647,58	1341613,53	5,00	251	104	470466,03	1341583,55	5,00
250	14	467295,54	1337221,91	5,00	251	23	470919,31	1341358,47	5,00	251	64	470641,59	1341604,54	5,00	251	105	470442,56	1341574,79	5,00
250	15	467297,96	1337221,04	12,00	251	24	470911,00	1341371,00	5,00	251	65	470635,58	1341593,04	5,00	251	106	470432,13	1341572,27	12,00
250	16	467301,09	1337219,92	5,00	251	25	470830,96	1341466,76	12,00	251	66	470636,47	1341587,12	12,00	251	107	470422,05	1341569,83	5,00
250	17	467314,10	1337217,42	5,00	251	26	470829,58	1341468,52	5,00	251	67	470636,54	1341586,76	5,00	251	108	470415,54	1341568,25	5,00
250	18	467331,55	1337213,94	5,00	251	27	470918,54	1341479,55	5,00	251	68	470637,01	1341586,18	5,00	251	109	470388,55	1341563,30	5,00
250	19	467341,49	1337204,80	5,00	251	28	470920,45	1341484,32	5,00	251	69	470640,88	1341581,58	12,00	251	110	470346,05	1341550,86	12,00
250	20	467345,00	1337199,94	12,00	251	29	470922,47	1341489,35	12,00	251	70	470643,02	1341579,03	5,00	251	111	470007,08	1341546,87	5,00
250	21	467346,56	1337197,78	5,00	251	30	470923,56	1341492,04	12,00	251	71	470647,52	1341572,26	5,00	251	112	470000,29	1341546,75	5,00
250	22	467347,59	1337188,78	5,00	251	31	470930,53	1341497,77	5,00	251	72	470645,62	1341570,58	12,00	251	113	470000,11	1341546,79	12,00
250	23	467342,83	1337177,70	12,00	251	32	470934,22	1341499,09	12,00	251	73	470637,78	1341563,63	5,00	251	114	469929,95	1341674,87	12,00
250	24	467342,59	1337177,14	5,00	251	33	470937,55	1341500,28	5,00	251	74	470636,54	1341562,51	5,00	251	115	469780,54	1341939,25	5,00
250	25	467340,37	1337174,06	12,00	251	34	470941,27	1341503,50	5,00	251	75	470630,18	1341563,17	12,00	251	116	469748,79	1342002,75	5,00
250	26	467332,57	1337163,26	5,00	251	35	470940,60	1341503,51	5,00	251	76	470624,50	1341563,76	5,00	251	117	469750,58	1342002,71	5,00
250	27	467332,06	1337155,54	5,00	251	36	470929,38	1341506,53	5,00	251	77	470624,14	1341564,86	12,00	251	118	469729,08	1342042,00	5,00
250	28	467335,00	1337148,54	5,00	251	37	470928,49	1341506,77	5,00	251	78	470621,29	1341572,76	5,00	251	119	469643,05	1342504,81	5,00
250	29	467345,53	1337143,04	5,00	251	38	470927,79	1341506,99	5,00	251	79	470618,79	1341581,76	5,00	251	120	469644,14	1342506,77	12,00
250	30	467365,56	1337142,05	5,00	251	39	470914,03	1341511,26	5,00	251	80	470620,54	1341597,01	5,00	251	121	469650,53	1342518,31	5,00
250	31	467375,51	1337145,29	5,00	251	40	470904,53	1341510,51	5,00	251	81	470622,68	1341600,57	12,00	251	122	469652,01	1342521,75	5,00
250	1	467384,15	1337153,66	12,00	251	41	470872,03	1341514,26	5,00	251	82	470623,85	1341602,55	12,00	251	123	469687,60	1342585,73	12,00
251	1	471115,55	1339867,05	12,00	251	42	470835,28	1341527,01	5,00	251	83	470625,00	1341604,52	5,00	251	124	469720,58	1342645,04	5,00
251	2	471379,76	1340251,06	5,00	251	43	470817,19	1341533,61	5,00	251	84	470627,01	1341616,06	5,00	251	125	469722,05	1342647,04	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
251	126	469722.20	1342647.29	12,00	251	167	469385.80	1342883.26	5,00	251	208	468985.81	1342980.30	12,00	251	249	469789.33	1341238.83	12,00
251	127	469722.27	1342647.41	5,00	251	168	469375.05	1342881.51	5,00	251	209	468988.06	1342976.78	5,00	251	250	469797.49	1341231.38	5,00
251	128	469722.47	1342647.78	12,00	251	169	469364.91	1342880.19	5,00	251	210	468995.05	1342963.22	12,00	251	251	469805.46	1341226.72	5,00
251	129	469722.57	1342647.95	5,00	251	170	469363.57	1342880.01	5,00	251	211	468998.00	1342957.51	5,00	251	252	469900.08	1341091.19	12,00
251	130	469722.70	1342648.23	12,00	251	171	469362.27	1342879.61	5,00	251	212	468995.04	1342950.50	5,00	251	253	469959.60	1341005.94	5,00
251	131	469723.07	1342649.04	5,00	251	172	469351.55	1342876.26	5,00	251	213	468985.06	1342947.15	12,00	251	254	469961.56	1340906.78	5,00
251	132	469811.26	1342807.48	12,00	251	173	469342.53	1342875.82	5,00	251	214	468976.50	1342944.27	5,00	251	255	469996.07	1340810.41	5,00
251	133	469863.04	1342900.51	5,00	251	174	469341.60	1342875.77	5,00	251	215	468976.39	1342944.26	12,00	251	256	470015.99	1340784.29	12,00
251	134	469861.81	1342900.31	12,00	251	175	469341.30	1342875.76	5,00	251	216	468958.22	1342943.52	12,00	251	257	470037.09	1340756.62	5,00
251	135	469591.57	1342851.83	12,00	251	176	469305.84	1342877.45	12,00	251	217	468958.00	1342943.51	12,00	251	258	470102.09	1340661.46	12,00
251	136	469588.55	1342851.27	12,00	251	177	469305.14	1342877.48	12,00	251	218	468954.51	1342941.26	12,00	251	259	470115.08	1340642.44	5,00
251	137	469587.02	1342854.75	5,00	251	178	469304.55	1342877.51	5,00	251	219	468951.56	1342939.25	5,00	251	260	470228.58	1340527.44	12,00
251	138	469587.09	1342854.90	12,00	251	179	469279.80	1342876.26	5,00	251	220	468949.59	1342936.79	5,00	251	261	470286.65	1340503.98	12,00
251	139	469589.05	1342861.76	5,00	251	180	469267.80	1342877.51	5,00	251	221	468949.56	1342933.61	12,00	251	262	470306.01	1340496.17	5,00
251	140	469593.35	1342868.44	12,00	251	181	469257.05	1342880.76	5,00	251	222	468949.56	1342929.75	5,00	251	263	470356.09	1340456.76	5,00
251	141	469593.50	1342868.77	5,00	251	182	469246.05	1342887.01	5,00	251	223	468949.52	1342926.46	12,00	251	264	470380.00	1340429.52	5,00
251	142	469593.35	1342871.02	12,00	251	183	469222.55	1342900.51	5,00	251	224	468949.52	1342907.99	5,00	251	265	470433.93	1340337.00	12,00
251	143	469592.80	1342877.01	5,00	251	184	469204.30	1342909.26	5,00	251	225	468888.61	1342936.50	12,00	251	266	470529.06	1340173.80	5,00
251	144	469591.11	1342889.31	5,00	251	185	469176.30	1342923.26	5,00	251	226	468817.52	1342969.78	5,00	251	267	470643.52	1340053.15	5,00
251	145	469591.08	1342889.53	12,00	251	186	469157.80	1342929.01	5,00	251	227	468800.56	1342977.55	5,00	251	268	470664.26	1340041.62	12,00
251	146	469591.04	1342889.77	5,00	251	187	469147.13	1342935.65	12,00	251	228	468781.58	1342986.46	12,00	251	269	470757.52	1339989.79	5,00
251	147	469590.97	1342889.92	12,00	251	188	469146.94	1342935.76	12,00	251	229	468733.51	1343009.01	5,00	251	270	470781.15	1339967.18	12,00
251	148	469587.80	1342896.01	5,00	251	189	469146.55	1342936.00	5,00	251	230	468732.50	1343007.51	5,00	251	271	470784.56	1339963.92	5,00
251	149	469582.80	1342906.26	5,00	251	190	469146.03	1342936.24	5,00	251	231	468754.58	1342933.01	5,00	251	272	470806.16	1339936.32	12,00
251	150	469573.30	1342910.01	5,00	251	191	469136.30	1342940.51	5,00	251	232	468793.30	1342823.87	12,00	251	273	470843.00	1339889.26	5,00
251	151	469562.30	1342912.51	5,00	251	192	469126.80	1342946.75	5,00	251	233	468959.05	1342356.65	5,00	251	274	470898.59	1339770.04	5,00
251	152	469552.30	1342917.01	5,00	251	193	469127.30	1342953.76	5,00	251	234	469134.55	1341839.75	5,00	251	275	470914.20	1339727.08	12,00
251	153	469541.55	1342918.26	5,00	251	194	469126.80	1342962.01	5,00	251	235	469427.02	1341556.90	5,00	251	276	470950.50	1339627.20	5,00
251	154	469536.73	1342917.50	5,00	251	195	469118.55	1342962.75	5,00	251	236	469432.54	1341551.54	12,00	251	277	470950.97	1339627.86	12,00
251	155	469530.74	1342916.54	12,00	251	196	469107.05	1342963.25	0,10	251	237	469438.06	1341546.18	5,00	251	1	471115.55	1339867.05	12,00
251	156	469529.06	1342916.27	5,00	251	197	469106.69	1342945.09	0,10	251	238	469487.91	1341494.88	12,00	251	278	469302.08	1342813.66	12,00
251	157	469517.55	1342912.56	5,00	251	198	469080.10	1342924.80	0,10	251	239	469499.58	1341482.88	5,00	251	279	469302.09	1342813.83	12,00
251	158	469493.54	1342905.06	5,00	251	199	469050.47	1342931.03	0,10	251	240	469521.67	1341460.12	12,00	251	280	469275.80	1342826.26	7,50
251	159	469472.52	1342897.29	5,00	251	200	469029.13	1342941.44	0,10	251	241	469586.58	1341393.28	5,00	251	281	469265.80	1342828.26	7,50
251	160	469462.69	1342894.36	12,00	251	201	469028.31	1342971.00	0,10	251	242	469633.03	1341348.04	5,00	251	282	469146.30	1342855.50	7,50
251	161	469451.53	1342891.03	5,00	251	202	469023.31	1342980.50	5,00	251	243	469648.47	1341334.16	12,00	251	283	469082.80	1342873.25	7,50
251	162	469445.80	1342890.10	5,00	251	203	469013.81	1342988.75	5,00	251	244	469666.58	1341317.88	5,00	251	284	469016.05	1342893.00	7,50
251	163	469427.05	1342887.01	5,00	251	204	468996.06	1342989.25	5,00	251	245	469686.20	1341308.03	12,00	251	285	468970.12	1342898.47	12,00
251	164	469401.87	1342884.80	12,00	251	205	468988.50	1342989.98	5,00	251	246	469726.54	1341287.78	5,00	251	286	468969.76	1342898.51	12,00
251	165	469398.58	1342884.51	5,00	251	206	468984.88	1342982.92	12,00	251	247	469755.25	1341267.51	12,00	251	287	468980.01	1342893.72	12,00
251	166	469396.10	1342884.27	12,00	251	207	468984.56	1342982.26	5,00	251	248	469767.03	1341259.19	5,00	251	288	469015.05	1342889.00	7,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
251	289	469081,80	1342869,25	7,50	252	36	473499,09	1341254,96	5,00	252	77	472811,05	1340707,68	5,00	252	118	472872,10	1340520,71	5,00
251	290	469145,30	1342851,50	7,50	252	37	473506,24	1341270,02	12,00	252	78	472810,91	1340691,86	5,00	252	119	472899,36	1340541,78	5,00
251	291	469264,80	1342824,26	7,50	252	38	473511,59	1341281,30	12,00	252	79	472806,51	1340687,39	12,00	252	120	472910,98	1340651,67	0,20
251	292	469274,80	1342822,26	7,50	252	39	473517,39	1341293,52	5,00	252	80	472797,07	1340677,80	5,00	252	121	472957,81	1340694,73	0,20
251	293	469289,05	1342815,51	7,50	252	40	473519,49	1341309,12	5,00	252	81	472769,89	1340663,94	12,00	252	122	472971,35	1340701,27	0,20
251	278	469302,08	1342813,66	12,00	252	41	473510,00	1341306,00	7,50	252	82	472770,00	1340663,00	0,10	252	123	472974,06	1340702,61	5,00
252	1	473183,50	1340775,23	5,00	252	42	473483,73	1341309,09	12,00	252	83	472769,50	1340637,00	0,10	252	124	472986,92	1340713,38	5,00
252	2	473192,05	1340834,87	12,00	252	43	473481,43	1341305,60	5,00	252	84	472744,50	1340635,50	0,10	252	125	473021,52	1340734,78	5,00
252	3	473185,35	1340856,66	5,00	252	44	473462,51	1341299,32	12,00	252	85	472719,50	1340639,50	0,10	252	126	473027,36	1340737,47	12,00
252	4	473188,09	1340875,72	5,00	252	45	473461,50	1341287,50	7,50	252	86	472709,00	1340637,00	0,10	252	127	473040,09	1340743,33	5,00
252	5	473207,99	1340900,77	12,00	252	46	473448,00	1341281,50	7,50	252	87	472680,50	1340606,50	0,10	252	128	473053,58	1340744,86	12,00
252	6	473208,70	1340901,91	0,20	252	47	473428,00	1341281,50	7,50	252	88	472657,00	1340585,50	0,10	252	129	473071,30	1340746,86	5,00
252	7	473219,99	1340927,81	0,20	252	48	473425,50	1341283,50	7,50	252	89	472646,05	1340582,01	5,00	252	130	473102,05	1340753,33	12,00
252	8	473242,86	1340966,66	0,20	252	49	473422,39	1341286,03	5,00	252	90	472645,32	1340581,18	12,00	252	131	473111,91	1340755,40	5,00
252	9	473264,12	1340971,44	5,00	252	50	473396,98	1341277,60	12,00	252	91	472644,85	1340580,65	5,00	252	132	473156,83	1340760,95	5,00
252	10	473265,60	1340973,31	12,00	252	51	473383,13	1341273,01	5,00	252	92	472634,61	1340574,67	12,00	252	133	473165,95	1340764,38	12,00
252	11	473266,73	1340974,73	5,00	252	52	473378,00	1341265,83	12,00	252	93	472627,16	1340570,33	5,00	252	134	473175,71	1340768,05	5,00
252	12	473302,16	1341005,75	5,00	252	53	473376,48	1341263,71	5,00	252	94	472612,10	1340567,58	5,00	252	1	473183,50	1340775,23	5,00
252	13	473304,25	1341009,79	0,20	252	54	473369,31	1341270,98	12,00	252	95	472601,21	1340579,16	12,00	253	1	467052,14	1331604,48	12,00
252	14	473329,70	1341038,60	0,20	252	55	473359,27	1341281,15	5,00	252	96	472598,10	1340582,46	5,00	253	2	467049,47	1331598,81	5,00
252	15	473336,78	1341036,06	5,00	252	56	473341,96	1341282,99	12,00	252	97	472597,45	1340625,48	5,00	253	3	467057,82	1331608,50	2,50
252	16	473339,54	1341038,48	12,00	252	57	473335,96	1341283,63	5,00	252	98	472596,50	1340628,50	0,10	253	4	467058,34	1331611,45	5,00
252	17	473350,72	1341048,27	5,00	252	58	473270,00	1341254,00	7,50	252	99	472593,50	1340642,00	0,10	253	5	467057,57	1331616,03	5,00
252	18	473424,80	1341005,01	5,00	252	59	473258,50	1341246,50	7,50	252	100	472587,00	1340644,00	0,10	253	1	467052,14	1331604,48	12,00
252	19	473444,97	1341000,64	12,00	252	60	473191,00	1341204,00	7,50	252	101	472574,00	1340633,00	0,10	254	1	464840,22	1335527,74	5,00
252	20	473493,03	1340990,24	5,00	252	61	473165,50	1341188,00	7,50	252	102	472556,50	1340611,50	0,10	254	2	464882,71	1335575,53	5,00
252	21	473510,75	1340993,88	12,00	252	62	473111,00	1341146,00	0,10	252	103	472552,66	1340603,51	12,00	254	3	464861,03	1335567,02	5,00
252	22	473512,50	1340995,50	7,50	252	63	473103,00	1341124,00	0,10	252	104	472544,81	1340578,36	12,00	254	4	464839,53	1335555,02	5,00
252	23	473513,25	1340999,00	7,50	252	64	473104,00	1341021,50	0,10	252	105	472535,31	1340547,89	5,00	254	5	464830,03	1335546,77	5,00
252	24	473515,25	1341006,75	7,50	252	65	473092,00	1341000,00	0,10	252	106	472538,30	1340522,24	5,00	254	6	464822,53	1335538,02	5,00
252	25	473517,50	1341016,50	7,50	252	66	473056,05	1340959,09	5,00	252	107	472543,17	1340518,00	12,00	254	7	464816,53	1335523,27	5,00
252	26	473522,86	1341041,30	5,00	252	67	473046,31	1340943,35	5,00	252	108	472545,50	1340515,96	5,00	254	8	464810,53	1335499,27	5,00
252	27	473519,22	1341046,99	12,00	252	68	472958,84	1340841,84	12,00	252	109	472549,50	1340515,50	5,00	254	9	464809,42	1335493,11	5,00
252	28	473515,78	1341052,36	5,00	252	69	472916,18	1340792,33	5,00	252	110	472573,97	1340508,68	5,00	254	10	464834,91	1335521,77	5,00
252	29	473554,66	1341196,12	5,00	252	70	472899,51	1340786,54	12,00	252	111	472585,05	1340508,38	5,00	254	11	464837,03	1335525,77	7,50
252	30	473555,46	1341210,30	5,00	252	71	472870,50	1340760,00	0,10	252	112	472652,39	1340541,59	5,00	254	1	464840,22	1335527,74	5,00
252	31	473551,15	1341213,89	12,00	252	72	472847,00	1340751,00	0,10	252	113	472665,34	1340545,54	12,00	255	1	459501,65	1330260,29	7,50
252	32	473543,19	1341220,52	5,00	252	73	472818,98	1340744,13	0,10	252	114	472689,57	1340552,92	5,00	255	2	459501,65	1330262,29	7,50
252	33	473512,32	1341222,37	12,00	252	74	472805,66	1340748,23	5,00	252	115	472765,87	1340507,32	5,00	255	3	459499,65	1330262,29	7,50
252	34	473437,36	1341226,86	5,00	252	75	472797,38	1340734,55	5,00	252	116	472791,69	1340512,09	12,00	255	4	459499,65	1330260,29	7,50
252	35	473441,41	1341242,51	5,00	252	76	472804,36	1340720,83	12,00	252	117	472823,09	1340517,90	5,00	255	1	459501,65	1330260,29	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
256	1	459502,65	1330316,31	5,00	261	4	459299,80	1330379,55	7,50	262	3	459581,80	1330739,05	7,50	266	3	456612,12	1327133,99	0,20
256	2	459502,59	1330318,31	5,00	261	5	459287,30	1330384,05	7,50	262	4	459590,80	1330756,05	7,50	266	4	456595,96	1327135,86	0,20
256	3	459501,65	1330318,31	7,50	261	6	459285,30	1330391,05	7,50	262	5	459597,80	1330760,54	7,50	266	5	456564,44	1327143,71	0,20
256	4	459501,65	1330316,31	7,50	261	7	459289,30	1330401,05	7,50	262	6	459602,80	1330765,54	7,50	266	6	456572,51	1327176,10	0,20
256	1	459502,65	1330316,31	5,00	261	8	459301,80	1330408,55	7,50	262	7	459610,30	1330769,54	7,50	266	7	456602,68	1327168,59	12,00
257	1	472911,63	1340552,00	0,20	261	9	459312,30	1330408,05	7,50	262	8	459616,30	1330776,54	7,50	266	8	456605,76	1327171,47	12,00
257	2	472917,42	1340587,67	0,20	261	10	459314,80	1330398,55	7,50	262	9	459619,80	1330784,54	7,50	266	9	456608,01	1327173,58	12,00
257	3	472921,28	1340613,66	0,20	261	11	459320,30	1330389,55	7,50	262	10	459619,80	1330796,54	7,50	266	10	456608,13	1327173,70	1,00
257	4	472926,28	1340613,09	5,00	261	12	459333,80	1330388,55	7,50	262	11	459613,80	1330816,54	7,50	266	11	456603,80	1327174,34	0,20
257	5	472926,31	1340613,21	5,00	261	13	459343,30	1330397,05	7,50	262	12	459610,30	1330824,04	7,50	266	12	456608,11	1327203,35	0,20
257	6	472921,85	1340613,72	0,20	261	14	459341,80	1330403,05	7,50	262	13	459610,30	1330834,04	7,50	266	13	456623,22	1327201,10	0,20
257	7	472926,92	1340639,99	5,00	261	15	459334,30	1330409,55	7,50	262	14	459607,30	1330844,54	7,50	266	14	456623,97	1327229,86	0,20
257	8	472926,73	1340640,02	0,20	261	16	459333,97	1330417,37	12,00	262	15	459602,80	1330852,54	7,50	266	15	456640,69	1327239,07	5,00
257	9	472926,96	1340640,24	5,00	261	17	459319,20	1330417,65	12,00	262	16	459595,30	1330859,04	7,50	266	16	456641,02	1327239,92	5,00
257	10	472936,96	1340649,75	5,00	261	18	459319,00	1330417,65	5,00	262	17	459586,30	1330864,54	7,50	266	17	456638,53	1327251,91	5,00
257	11	472946,45	1340671,44	5,00	261	19	459318,56	1330419,29	5,00	262	18	459556,62	1330872,79	12,00	266	18	456633,92	1327254,12	12,00
257	12	472948,25	1340674,48	5,00	261	20	459312,03	1330424,56	5,00	262	19	459555,52	1330823,19	12,00	266	19	456629,10	1327256,43	5,00
257	13	472919,11	1340645,83	0,20	261	21	459311,43	1330434,64	5,00	262	20	459554,42	1330774,00	5,00	266	20	456603,05	1327258,30	5,00
257	14	472906,56	1340553,39	0,20	261	22	459307,72	1330444,68	5,00	262	21	459558,37	1330735,12	5,00	266	21	456590,57	1327256,43	5,00
257	15	472904,24	1340545,55	5,00	261	23	459304,18	1330451,35	5,00	262	22	459547,90	1330718,63	5,00	266	22	456578,94	1327252,90	12,00
257	16	472905,93	1340546,85	5,00	261	24	459277,30	1330434,55	7,50	262	23	459542,46	1330704,25	5,00	266	23	456572,20	1327250,85	12,00
257	17	472907,48	1340552,32	0,20	261	25	459254,30	1330409,55	7,50	262	24	459543,91	1330688,37	5,00	266	24	456572,06	1327250,81	5,00
257	1	472911,63	1340552,00	0,20	261	26	459236,30	1330394,55	7,50	262	25	459545,67	1330687,25	12,00	266	25	456562,38	1327244,96	12,00
258	1	459506,06	1330383,84	7,50	261	27	459225,80	1330397,05	7,50	262	26	459551,22	1330683,72	5,00	266	26	456546,57	1327235,40	5,00
258	2	459506,06	1330385,84	7,50	261	28	459219,30	1330402,55	7,50	262	1	459564,80	1330699,05	7,50	266	27	456544,52	1327233,71	12,00
258	3	459504,06	1330385,84	7,50	261	29	459210,30	1330402,55	7,50	263	1	459513,24	1330584,48	7,50	266	28	456543,96	1327233,25	12,00
258	4	459504,06	1330383,84	7,50	261	30	459198,80	1330385,05	7,50	263	2	459513,24	1330586,48	7,50	266	29	456538,07	1327228,40	5,00
258	1	459506,06	1330383,84	7,50	261	31	459197,80	1330375,05	7,50	263	3	459511,24	1330586,48	7,50	266	30	456529,54	1327217,67	5,00
259	1	459508,40	1330449,16	7,50	261	32	459203,30	1330366,55	7,50	263	4	459511,24	1330584,48	7,50	266	31	456516,19	1327213,91	12,00
259	2	459508,40	1330451,16	7,50	261	33	459212,30	1330363,55	7,50	263	1	459513,24	1330584,48	7,50	266	32	456509,01	1327211,88	5,00
259	3	459506,40	1330451,16	7,50	261	34	473224,30	1330372,05	7,50	264	1	473223,60	1340920,43	5,00	266	33	456513,08	1327203,79	5,00
259	4	459506,40	1330449,16	7,50	261	35	459230,80	1330377,55	7,50	264	2	473261,62	1340968,30	5,00	266	34	456498,10	1327175,15	5,00
259	1	459508,40	1330449,16	7,50	261	36	459247,30	1330380,05	7,50	264	3	473244,52	1340964,54	0,20	266	35	456491,60	1327154,20	12,00
260	1	459510,76	1330515,10	7,50	261	37	459256,30	1330377,05	7,50	264	1	473223,60	1340920,43	5,00	266	36	456490,04	1327149,17	5,00
260	2	459510,76	1330517,10	7,50	261	38	459275,80	1330365,05	7,50	265	1	473336,55	1341035,86	5,00	266	37	456493,86	1327142,69	12,00
260	3	459508,76	1330517,10	7,50	261	39	459285,80	1330355,55	7,50	265	2	473329,72	1341038,34	0,20	266	38	456497,68	1327136,20	12,00
260	4	459508,76	1330515,10	7,50	261	40	459298,80	1330351,05	7,50	265	3	473304,43	1341009,43	0,20	266	39	456502,04	1327128,80	5,00
260	1	459510,76	1330515,10	7,50	261	41	459308,80	1330353,05	7,50	265	4	473302,84	1341006,35	5,00	266	40	456504,03	1327127,87	12,00
261	1	459320,30	1330361,05	7,50	261	1	459320,30	1330361,05	7,50	265	1	473336,55	1341035,86	5,00	266	41	456506,46	1327126,73	12,00
261	2	459319,80	1330372,55	7,50	262	1	459564,80	1330699,05	7,50	266	1	456619,40	1327128,18	5,00	266	42	456530,37	1327115,51	5,00
261	3	459308,80	1330377,55	7,50	262	2	459572,80	1330718,55	7,50	266	2	456620,27	1327136,24	0,20	266	43	456530,60	1327115,41	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
266	44	456531,13	1327115,36	5,00	270	13	455860,59	1326599,29	12,00	270	54	455844,80	1326528,01	12,00	272	30	456616,19	1328650,83	12,00
266	45	456540,56	1327114,39	12,00	270	14	455836,72	1326590,83	12,00	270	1	455851,03	1326528,01	5,00	272	31	456617,90	1328637,26	5,00
266	46	456540,99	1327114,35	12,00	270	15	455831,58	1326589,01	5,00	271	1	464238,88	1336050,63	12,00	272	32	456614,91	1328604,73	5,00
266	47	456542,59	1327114,18	5,00	270	16	455816,05	1326579,52	12,00	271	2	464247,45	1336058,32	5,00	272	33	456610,13	1328597,36	5,00
266	48	456544,60	1327114,56	0,20	270	17	455741,58	1326508,37	5,00	271	3	464230,61	1336086,54	5,00	272	34	456607,58	1328588,28	5,00
266	49	456544,49	1327115,37	0,20	270	18	455739,01	1326508,80	12,00	271	4	464222,82	1336098,75	5,00	272	35	456602,25	1328554,77	5,00
266	50	456548,49	1327115,38	12,00	270	19	455736,02	1326509,30	12,00	271	5	464221,53	1336095,52	2,50	272	36	456602,41	1328538,66	5,00
266	51	456552,51	1327115,39	0,20	270	20	455716,09	1326511,18	12,00	271	6	464217,42	1336091,68	12,00	272	37	456597,55	1328489,98	5,00
266	52	456552,59	1327111,04	0,20	270	21	455705,57	1326501,67	5,00	271	7	464214,03	1336088,52	2,50	272	38	456589,36	1328443,64	5,00
266	53	456552,59	1327110,79	0,20	270	22	455700,53	1326493,27	12,00	271	8	464205,28	1336082,02	2,50	272	39	456585,65	1328432,58	5,00
266	54	456590,55	1327109,80	1,00	270	23	455699,05	1326490,80	5,00	271	9	464231,78	1336044,27	2,50	272	40	456576,60	1328411,35	5,00
266	55	456602,59	1327112,87	1,00	270	24	455694,60	1326473,05	12,00	271	1	464238,88	1336050,63	12,00	272	41	456572,72	1328401,22	5,00
266	56	456610,08	1327118,05	1,00	270	25	455691,02	1326450,76	5,00	272	1	456622,30	1327818,55	5,00	272	42	456565,20	1328359,66	5,00
266	1	456619,40	1327128,18	5,00	270	26	455685,00	1326432,40	12,00	272	2	456635,35	1327830,61	5,00	272	43	456558,84	1328307,10	5,00
267	1	459550,72	1331012,48	7,50	270	27	455678,50	1326405,14	12,00	272	3	456638,64	1327832,73	5,00	272	44	456550,16	1328262,54	5,00
267	2	459550,72	1331014,48	7,50	270	28	455675,56	1326398,80	12,00	272	4	456645,52	1327847,03	5,00	272	45	456543,97	1328240,90	5,00
267	3	459548,72	1331014,48	7,50	270	29	455689,55	1326391,78	5,00	272	5	456647,20	1327855,66	5,00	272	46	456536,74	1328218,96	5,00
267	4	459548,72	1331012,48	7,50	270	30	455698,56	1326391,16	5,00	272	6	456652,94	1327885,17	5,00	272	47	456528,39	1328198,98	5,00
267	1	459550,72	1331012,48	7,50	270	31	455718,08	1326397,54	5,00	272	7	456655,90	1327892,36	5,00	272	48	456504,83	1328161,67	5,00
268	1	459553,24	1331078,31	7,50	270	32	455727,48	1326402,45	5,00	272	8	456662,44	1327908,20	12,00	272	49	456479,83	1328123,89	5,00
268	2	459553,24	1331080,31	7,50	270	33	455728,90	1326403,20	2,50	272	9	456662,07	1327926,41	12,00	272	50	456454,74	1328078,09	5,00
268	3	459551,24	1331080,31	7,50	270	34	455728,90	1326403,60	2,50	272	10	456661,34	1327961,33	5,00	272	51	456435,83	1328040,23	5,00
268	4	459551,24	1331078,31	7,50	270	35	455735,42	1326412,10	5,00	272	11	456661,07	1327964,37	5,00	272	52	456428,34	1328020,39	5,00
268	1	459553,24	1331078,31	7,50	270	36	455738,01	1326415,69	5,00	272	12	456660,72	1327968,22	5,00	272	53	456424,92	1328002,81	5,00
269	1	459555,54	1331138,41	7,50	270	37	455751,02	1326443,60	5,00	272	13	456661,18	1327969,20	5,00	272	54	456426,85	1327976,95	5,00
269	2	459555,54	1331140,41	7,50	270	38	455755,90	1326454,40	2,50	272	14	456660,68	1327994,46	12,00	272	55	456429,88	1327970,27	12,00
269	3	459553,54	1331140,41	7,50	270	39	455763,50	1326471,50	2,50	272	15	456660,53	1328001,92	5,00	272	56	456433,77	1327961,71	5,00
269	4	459553,54	1331138,41	7,50	270	40	455770,70	1326484,76	5,00	272	16	456660,42	1328005,41	12,00	272	57	456446,32	1327944,19	5,00
269	1	459555,54	1331138,41	7,50	270	41	455771,06	1326485,51	5,00	272	17	456660,09	1328016,47	5,00	272	58	456476,68	1327905,85	5,00
270	1	455851,03	1326528,01	5,00	270	42	455772,49	1326487,48	5,00	272	18	456658,82	1328021,00	5,00	272	59	456501,69	1327870,70	5,00
270	2	455865,10	1326533,15	5,00	270	43	455780,00	1326498,20	2,50	272	19	456651,55	1328047,04	5,00	272	60	456526,78	1327835,79	5,00
270	3	455874,60	1326538,80	2,50	270	44	455788,30	1326509,60	2,50	272	20	456636,37	1328086,00	5,00	272	61	456555,22	1327797,37	5,00
270	4	455883,52	1326547,76	5,00	270	45	455793,30	1326514,70	2,50	272	21	456611,61	1328136,97	2,50	272	62	456568,80	1327777,33	5,00
270	5	455889,72	1326566,68	5,00	270	46	455798,88	1326519,91	5,00	272	22	456586,70	1328161,82	2,50	272	63	456571,99	1327768,18	5,00
270	6	455890,50	1326569,30	2,50	270	47	455802,01	1326523,01	5,00	272	23	456554,53	1328201,47	2,50	272	64	456586,95	1327778,00	5,00
270	7	455889,18	1326573,51	5,00	270	48	455808,95	1326526,85	5,00	272	24	456575,05	1328220,49	2,50	272	65	456595,91	1327785,12	5,00
270	8	455886,54	1326581,43	5,00	270	49	455814,30	1326529,90	2,50	272	25	456601,82	1328180,57	2,50	272	66	456606,64	1327804,05	5,00
270	9	455883,82	1326592,84	5,00	270	50	455814,52	1326529,93	5,00	272	26	456634,08	1328148,38	2,50	272	1	456622,30	1327818,55	5,00
270	10	455883,50	1326594,10	2,50	270	51	455827,00	1326531,31	5,00	272	27	456642,50	1328142,20	2,50	272	67	456562,50	1327790,16	0,20
270	11	455881,57	1326596,61	5,00	270	52	455834,08	1326529,30	12,00	272	28	456656,61	1328136,92	5,00	272	68	456562,05	1327791,06	0,20
270	12	455877,07	1326602,28	5,00	270	53	455838,56	1326528,02	5,00	272	29	456642,59	1328620,44	5,00	272	69	456561,15	1327790,58	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
272	70	456561,61	1327789,69	0,20	273	35	472192,16	1341955,92	12,00	273	76	471803,00	1342574,00	7,50	273	117	472869,80	1343119,23	5,00
272	67	456562,50	1327790,16	0,20	273	36	472196,49	1341961,27	12,00	273	77	471807,00	1342575,50	7,50	273	118	472851,86	1343158,13	5,00
272	71	456574,20	1327795,49	0,20	273	37	472203,96	1341970,51	5,00	273	78	471814,00	1342578,00	7,50	273	119	472849,50	1343160,00	5,00
272	72	456571,82	1327799,22	0,20	273	38	471978,00	1342242,65	5,00	273	79	471814,18	1342578,06	5,00	273	120	472844,50	1343162,50	5,00
272	73	456566,41	1327795,57	0,20	273	39	471997,05	1342255,71	5,00	273	80	471826,51	1342624,29	5,00	273	121	472838,50	1343172,00	5,00
272	74	456568,87	1327791,92	0,20	273	40	472022,18	1342262,50	5,00	273	81	471844,77	1342743,43	12,00	273	122	472808,00	1343184,50	5,00
272	71	456574,20	1327795,49	0,20	273	41	472039,40	1342270,69	5,00	273	82	471845,65	1342749,20	5,00	273	123	472804,93	1343185,15	5,00
273	1	472745,45	1341479,10	12,00	273	42	472048,89	1342283,40	12,00	273	83	471878,96	1342736,59	12,00	273	124	472802,73	1343170,62	5,00
273	2	472752,25	1341493,47	5,00	273	43	472050,54	1342285,62	12,00	273	84	471891,00	1342741,00	7,50	273	125	472796,63	1343165,73	12,00
273	3	472928,05	1341912,61	5,00	273	44	472060,95	1342299,55	5,00	273	85	471934,16	1342756,46	12,00	273	126	472788,58	1343159,27	5,00
273	4	472939,04	1341972,20	12,00	273	45	472057,50	1342323,65	12,00	273	86	471954,11	1342764,95	12,00	273	127	472787,92	1343160,03	12,00
273	5	472950,70	1342035,38	12,00	273	46	472053,70	1342350,16	5,00	273	87	471972,50	1342779,50	7,50	273	128	472786,99	1343161,10	12,00
273	6	472954,46	1342055,79	12,00	273	47	472048,50	1342359,00	5,00	273	88	471974,50	1342781,00	5,00	273	129	472778,01	1343171,43	5,00
273	7	472951,50	1342066,50	5,00	273	48	472024,50	1342374,00	5,00	273	89	471976,25	1342782,50	5,00	273	130	472768,13	1343189,30	5,00
273	8	472955,50	1342066,00	5,00	273	49	471982,50	1342375,50	5,00	273	90	471983,03	1342780,15	5,00	273	131	472764,50	1343189,00	5,00
273	9	472956,52	1342066,95	5,00	273	50	471981,77	1342375,53	5,00	273	91	471982,37	1342804,19	5,00	273	132	472746,50	1343191,50	5,00
273	10	472957,78	1342073,79	5,00	273	51	471932,48	1342358,96	5,00	273	92	472209,85	1342780,97	5,00	273	133	472737,50	1343199,00	5,00
273	11	472825,79	1342104,27	5,00	273	52	471930,30	1342357,52	5,00	273	93	472371,85	1342802,92	5,00	273	134	472734,00	1343207,50	5,00
273	12	472791,61	1342093,31	12,00	273	53	471936,37	1342290,46	5,00	273	94	472533,56	1342918,69	5,00	273	135	472733,57	1343212,21	5,00
273	13	472787,46	1342091,98	12,00	273	54	471932,65	1342289,12	12,00	273	95	472662,07	1342991,26	12,00	273	136	472720,19	1343212,81	5,00
273	14	472758,11	1342082,57	5,00	273	55	471925,47	1342286,53	12,00	273	96	472663,27	1342991,94	5,00	273	137	472694,57	1343205,41	12,00
273	15	472754,28	1342094,79	12,00	273	56	471917,61	1342283,69	5,00	273	97	472676,00	1343002,00	5,00	273	138	472692,05	1343204,68	5,00
273	16	472750,82	1342105,84	12,00	273	57	471914,50	1342262,00	5,00	273	98	472721,50	1343042,00	5,00	273	139	472681,57	1343180,80	5,00
273	17	472750,65	1342106,38	5,00	273	58	471902,50	1342224,00	5,00	273	99	472735,00	1343051,50	5,00	273	140	472673,22	1343171,57	5,00
273	18	472667,78	1342100,37	12,00	273	59	471878,50	1342208,50	5,00	273	100	472754,00	1343060,50	5,00	273	141	472678,50	1343161,50	5,00
273	19	472502,39	1342088,37	5,00	273	60	471832,50	1342190,00	5,00	273	101	472770,00	1343065,50	5,00	273	142	472713,50	1343136,50	5,00
273	20	472467,37	1342077,29	12,00	273	61	471760,00	1342183,00	5,00	273	102	472779,50	1343066,00	5,00	273	143	472732,00	1343115,50	5,00
273	21	472421,09	1341967,58	12,00	273	62	471750,50	1342184,50	5,00	273	103	472789,00	1343064,00	5,00	273	144	472730,00	1343106,00	5,00
273	22	472402,03	1341922,39	5,00	273	63	471742,50	1342192,50	5,00	273	104	472796,50	1343064,00	5,00	273	145	472702,50	1343080,00	5,00
273	23	472413,07	1341916,69	12,00	273	64	471737,00	1342220,00	7,50	273	105	472800,35	1343062,26	5,00	273	146	472681,29	1343066,06	5,00
273	24	472415,64	1341915,36	12,00	273	65	471735,50	1342225,00	7,50	273	106	472812,57	1343062,53	5,00	273	147	472682,50	1343061,74	5,00
273	25	472418,76	1341913,75	5,00	273	66	471721,00	1342361,00	7,50	273	107	472837,35	1343057,77	5,00	273	148	472483,24	1342953,78	5,00
273	26	472310,94	1341874,92	5,00	273	67	471728,00	1342370,50	7,50	273	108	472855,41	1343059,85	5,00	273	149	472474,72	1342951,02	12,00
273	27	472309,15	1341875,98	12,00	273	68	471743,53	1342377,81	5,00	273	109	472857,04	1343060,76	12,00	273	150	472449,36	1342942,79	12,00
273	28	472246,39	1341912,96	5,00	273	69	471742,52	1342381,20	12,00	273	110	472863,59	1343064,40	12,00	273	151	472403,76	1342917,14	5,00
273	29	472230,10	1341905,11	12,00	273	70	471742,47	1342381,37	12,00	273	111	472863,69	1343064,46	12,00	273	152	472403,50	1342917,00	0,20
273	30	472158,80	1341870,73	5,00	273	71	471741,43	1342384,86	5,00	273	112	472865,80	1343066,52	5,00	273	153	472316,00	1342877,50	0,20
273	31	472160,28	1341932,25	5,00	273	72	471771,20	1342453,78	5,00	273	113	472868,35	1343079,03	12,00	273	154	472254,50	1342866,50	0,20
273	32	472169,30	1341937,30	12,00	273	73	471770,50	1342472,00	7,50	273	114	472868,82	1343081,30	12,00	273	155	472212,50	1342866,50	0,20
273	33	472174,39	1341940,15	12,00	273	74	471784,00	1342566,00	7,50	273	115	472868,87	1343081,56	5,00	273	156	472187,48	1342866,98	0,20
273	34	472183,56	1341945,28	5,00	273	75	471799,75	1342572,50	7,50	273	116	472868,31	1343103,11	5,00	273	157	472109,00	1342868,50	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
273	158	471936,50	1342878,50	2,50	273	199	471530,29	1342358,78	5,00	273	240	471452,44	1341781,06	5,00	273	281	472210,96	1341699,62	2,50
273	159	471930,00	1342879,50	2,50	273	200	471478,92	1342253,27	12,00	273	241	471409,05	1341782,19	12,00	273	282	472200,31	1341694,81	5,00
273	160	471876,00	1342885,50	2,50	273	201	471467,69	1342230,20	5,00	273	242	471383,97	1341782,84	12,00	273	283	472195,77	1341673,77	5,00
273	161	471844,00	1342890,00	2,50	273	202	471468,01	1342217,67	12,00	273	243	471383,53	1341782,85	5,00	273	284	472209,16	1341661,45	12,00
273	162	471699,50	1342886,00	2,50	273	203	471468,33	1342205,14	5,00	273	244	471344,25	1341750,76	5,00	273	285	472223,36	1341648,40	5,00
273	163	471695,50	1342885,25	2,50	273	204	471448,91	1342192,21	12,00	273	245	471348,10	1341717,20	12,00	273	286	472248,32	1341638,79	5,00
273	164	471689,75	1342883,75	2,50	273	205	471364,78	1342136,18	5,00	273	246	471348,22	1341716,18	12,00	273	287	472294,18	1341635,34	12,00
273	165	471670,50	1342879,00	2,50	273	206	471373,75	1342188,22	5,00	273	247	471352,89	1341675,50	5,00	273	288	472318,36	1341633,52	12,00
273	166	471636,50	1342870,50	2,50	273	207	471352,59	1342187,67	5,00	273	248	471359,22	1341674,01	12,00	273	289	472347,57	1341631,32	5,00
273	167	471585,41	1342848,06	2,50	273	208	471345,29	1342197,86	12,00	273	249	471361,10	1341673,57	12,00	273	290	472380,42	1341625,88	12,00
273	168	471612,91	1343010,22	5,00	273	209	471341,27	1342203,48	5,00	273	250	471404,44	1341663,38	5,00	273	291	472410,82	1341620,85	5,00
273	169	471550,70	1343007,44	12,00	273	210	471393,43	1342248,73	12,00	273	251	471564,26	1341691,25	5,00	273	292	472498,57	1341621,02	5,00
273	170	471585,79	1342986,35	7,50	273	211	471398,44	1342253,08	12,00	273	252	471578,15	1341769,36	5,00	273	293	472529,74	1341611,22	12,00
273	171	471581,04	1342979,08	7,50	273	212	471398,77	1342253,36	5,00	273	253	471635,58	1341794,38	12,00	273	294	472549,86	1341604,90	5,00
273	172	471561,52	1342991,68	7,50	273	213	471356,73	1342349,53	12,00	273	254	471745,43	1341842,24	5,00	273	295	472582,71	1341581,60	5,00
273	173	471556,82	1342985,54	7,50	273	214	471343,32	1342380,20	5,00	273	255	471753,38	1341829,21	12,00	273	296	472589,00	1341568,13	12,00
273	174	471556,47	1342985,84	7,50	273	215	471241,65	1342361,19	12,00	273	256	471771,07	1341800,23	5,00	273	297	472595,80	1341553,56	12,00
273	175	471542,32	1342968,22	7,50	273	216	471201,45	1342353,67	12,00	273	257	471813,69	1341820,61	5,00	273	298	472601,58	1341541,17	5,00
273	176	471562,32	1342934,88	7,50	273	217	471199,31	1342353,27	5,00	273	258	471848,82	1341849,03	5,00	273	299	472612,58	1341492,34	5,00
273	177	471565,50	1342816,86	7,50	273	218	471162,84	1342267,58	5,00	273	259	472017,19	1341806,44	12,00	273	300	472637,49	1341394,66	5,00
273	178	471573,71	1342822,30	7,50	273	219	471194,11	1342081,56	5,00	273	260	472148,18	1341773,31	5,00	273	301	472654,82	1341355,83	5,00
273	179	471575,82	1342827,60	7,50	273	220	471243,55	1342024,31	12,00	273	261	472223,79	1341821,75	5,00	273	302	472665,78	1341349,21	12,00
273	180	471581,27	1342825,74	7,50	273	221	471256,70	1342009,08	12,00	273	262	472267,27	1341794,95	12,00	273	303	472673,09	1341344,79	5,00
273	181	471595,39	1342801,72	7,50	273	222	471285,07	1341976,23	5,00	273	263	472289,19	1341781,44	12,00	273	304	472687,22	1341375,99	12,00
273	182	471601,53	1342783,10	7,50	273	223	471285,23	1341976,20	12,00	273	264	472317,22	1341764,16	5,00	273	305	472699,13	1341402,30	5,00
273	183	471613,79	1342752,20	7,50	273	224	471286,82	1341975,90	12,00	273	265	472446,69	1341807,31	5,00	273	306	472718,12	1341433,79	12,00
273	184	471581,34	1342731,85	7,50	273	225	471319,87	1341969,63	5,00	273	266	472488,20	1341828,95	5,00	273	307	472721,88	1341440,03	12,00
273	185	471603,24	1342667,36	7,50	273	226	471334,46	1342002,36	2,50	273	267	472514,93	1341831,97	12,00	273	1	472745,45	1341479,10	12,00
273	186	471612,35	1342644,15	7,50	273	227	471336,77	1342005,58	2,50	273	268	472533,60	1341834,07	12,00	274	1	472531,80	1341172,78	5,00
273	187	471617,79	1342628,00	7,50	273	228	471349,78	1342013,00	2,50	273	269	472551,74	1341836,12	5,00	274	2	472538,96	1341189,22	0,30
273	188	471618,34	1342618,99	7,50	273	229	471354,23	1342012,90	2,50	273	270	472613,78	1341838,35	5,00	274	3	472540,46	1341188,43	0,20
273	189	471601,87	1342612,86	7,50	273	230	471379,39	1342006,86	2,50	273	271	472687,90	1341846,11	5,00	274	4	472543,24	1341194,48	5,00
273	190	471600,99	1342613,00	5,00	273	231	471402,76	1341994,86	2,50	273	272	472697,21	1341819,02	5,00	274	5	472541,84	1341213,82	12,00
273	191	471611,53	1342582,82	5,00	273	232	471435,02	1341977,44	2,50	273	273	472692,19	1341782,28	5,00	274	6	472528,75	1341179,81	0,20
273	192	471566,21	1342536,91	5,00	273	233	471469,06	1341948,28	2,50	273	274	472471,52	1341785,34	5,00	274	7	472526,00	1341173,03	5,00
273	193	471570,31	1342522,07	12,00	273	234	471462,37	1341910,23	2,50	273	275	472385,00	1341758,59	12,00	274	1	472531,80	1341172,78	5,00
273	194	471590,30	1342449,82	5,00	273	235	471456,57	1341903,28	2,50	273	276	472366,75	1341752,95	12,00	275	1	472523,17	1341182,01	0,20
273	195	471534,28	1342445,24	12,00	273	236	471442,01	1341892,19	2,50	273	277	472318,08	1341737,90	5,00	275	2	472540,82	1341227,89	5,00
273	196	471525,89	1342444,55	5,00	273	237	471434,21	1341882,11	2,50	273	278	472268,44	1341716,53	5,00	275	3	472539,34	1341248,31	5,00
273	197	471516,67	1342427,80	12,00	273	238	471420,37	1341864,59	2,50	273	279	472232,24	1341712,24	5,00	275	4	472514,77	1341248,92	5,00
273	198	471491,89	1342382,76	5,00	273	239	471411,63	1341853,32	5,00	273	280	472233,49	1341709,45	2,50	275	5	472533,90	1341243,37	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
275	6	472518,25	1341207,21	0,10	276	36	472413,22	1341428,39	0,30	276	77	472398,35	1341185,76	0,10	278	23	466108,59	1337917,67	12,00
275	7	472517,20	1341207,46	0,10	276	37	472416,83	1341427,19	5,00	276	78	472396,66	1341178,66	5,00	278	24	466112,00	1337924,32	12,00
275	8	472506,65	1341178,33	0,10	276	38	472416,84	1341429,71	5,00	276	79	472415,04	1341177,86	5,00	278	25	466116,07	1337932,26	12,00
275	9	472504,82	1341173,96	12,00	276	39	472411,96	1341431,07	0,20	276	80	472420,61	1341198,60	0,20	278	26	466086,03	1338012,00	12,00
275	10	472519,64	1341173,31	5,00	276	40	472396,00	1341436,09	0,20	276	81	472434,28	1341195,15	0,20	278	27	466064,03	1338041,43	12,00
275	1	472523,17	1341182,01	0,20	276	41	472520,36	1341465,80	0,20	276	82	472451,50	1341190,79	0,20	278	28	466040,04	1338061,89	12,00
276	1	472469,38	1341219,98	0,10	276	42	472322,19	1341470,45	0,20	276	83	472447,09	1341176,47	12,00	278	29	466030,29	1338077,23	12,00
276	2	472455,90	1341223,44	0,10	276	43	472397,67	1341440,81	0,20	276	84	472449,77	1341176,35	5,00	278	30	466000,06	1338124,81	12,00
276	3	472417,30	1341233,51	0,10	276	44	472413,38	1341435,87	0,20	276	85	472455,14	1341193,81	0,30	278	31	465993,15	1338155,28	12,00
276	4	472424,76	1341251,17	5,00	276	45	472416,84	1341434,90	5,00	276	86	472457,34	1341193,26	0,10	278	32	465987,52	1338180,12	12,00
276	5	472418,46	1341251,33	5,00	276	46	472416,87	1341473,18	5,00	276	1	472469,38	1341219,98	0,10	278	33	465989,04	1338182,66	12,00
276	6	472414,36	1341240,90	0,20	276	47	472501,13	1341472,05	5,00	277	1	460241,43	1332415,98	12,00	278	34	465991,58	1338186,88	12,00
276	7	472409,71	1341242,72	0,20	276	48	472517,02	1341491,92	0,20	277	2	460260,17	1332426,24	5,00	278	35	465999,92	1338187,30	12,00
276	8	472413,14	1341251,46	5,00	276	49	472535,48	1341471,59	5,00	277	3	460163,05	1332403,92	2,50	278	36	466009,51	1338187,79	12,00
276	9	472411,74	1341251,49	5,00	276	50	472546,34	1341471,44	12,00	277	4	460122,47	1332372,00	5,00	278	37	466012,07	1338191,40	12,00
276	10	472408,36	1341240,64	0,20	276	51	472546,07	1341482,38	5,00	277	5	460168,00	1332372,89	5,00	278	38	466016,50	1338197,66	12,00
276	11	472404,23	1341228,48	0,20	276	52	472545,39	1341483,08	0,20	277	6	460172,39	1332375,50	12,00	278	39	466016,09	1338214,15	0,10
276	12	472398,28	1341229,68	0,20	276	53	472535,67	1341492,17	0,20	277	7	460230,07	1332409,76	5,00	278	40	466012,27	1338227,56	12,00
276	13	472393,28	1341223,20	0,20	276	54	472525,92	1341501,02	0,20	277	1	460241,43	1332415,98	12,00	278	41	466008,53	1338240,68	0,10
276	14	472396,63	1341203,86	0,20	276	55	472516,13	1341509,82	0,20	278	1	466189,07	1337709,54	12,00	278	42	465995,77	1338253,70	12,00
276	15	472392,41	1341204,25	0,20	276	56	472506,02	1341517,52	0,20	278	2	466203,06	1337718,54	0,10	278	43	465983,04	1338266,68	0,10
276	16	472388,33	1341206,54	0,20	276	57	472495,65	1341524,93	0,20	278	3	466206,22	1337721,72	12,00	278	44	465959,65	1338277,14	12,00
276	17	472383,50	1341214,36	0,20	276	58	472484,12	1341531,59	5,00	278	4	466209,02	1337724,53	0,10	278	45	465942,56	1338284,78	0,10
276	18	472376,56	1341217,72	0,20	276	59	472208,90	1341545,17	5,00	278	5	466206,54	1337733,54	0,10	278	46	465939,56	1338272,41	0,10
276	19	472370,02	1341222,32	0,20	276	60	472233,66	1341466,62	5,00	278	6	466199,08	1337734,80	0,10	278	47	465928,08	1338272,32	12,00
276	20	472350,60	1341228,07	0,20	276	61	472284,86	1341471,34	0,10	278	7	466190,97	1337733,15	12,00	278	48	465910,04	1338272,17	0,10
276	21	472359,62	1341255,66	0,20	276	62	472317,57	1341458,70	0,10	278	8	466183,03	1337731,54	12,00	278	49	465915,00	1338240,87	12,00
276	22	472341,53	1341261,23	0,20	276	63	472308,80	1341436,00	0,10	278	9	466173,02	1337733,52	12,00	278	50	465925,21	1338240,74	12,00
276	23	472350,27	1341290,25	0,20	276	64	472309,87	1341435,57	0,10	278	10	466169,08	1337740,78	12,00	278	51	465932,04	1338240,66	12,00
276	24	472331,52	1341296,62	0,20	276	65	472310,17	1341408,19	0,10	278	11	466167,05	1337763,56	12,00	278	52	465952,20	1338201,39	12,00
276	25	472340,10	1341325,34	0,20	276	66	472247,10	1341397,60	5,00	278	12	466167,51	1337778,01	12,00	278	53	465966,52	1338173,52	12,00
276	26	472369,47	1341316,64	5,00	276	67	472248,79	1341220,54	5,00	278	13	466167,00	1337783,05	12,00	278	54	465974,90	1338149,61	12,00
276	27	472322,94	1341334,37	0,20	276	68	472261,56	1341194,24	12,00	278	14	466163,00	1337796,79	12,00	278	55	465983,04	1338126,40	12,00
276	28	472333,91	1341362,46	0,20	276	69	472266,37	1341184,33	5,00	278	15	466161,03	1337800,52	12,00	278	56	466025,10	1338046,43	12,00
276	29	472344,86	1341390,56	0,20	276	70	472307,90	1341182,52	12,00	278	16	466119,10	1337844,64	12,00	278	57	466039,05	1338000,27	12,00
276	30	472355,76	1341418,49	5,00	276	71	472337,69	1341181,23	5,00	278	17	466117,21	1337848,18	12,00	278	58	466045,13	1337988,61	12,00
276	31	472310,10	1341436,19	12,00	276	72	472340,62	1341195,58	0,10	278	18	466109,01	1337863,53	12,00	278	59	466054,49	1337970,65	12,00
276	32	472309,14	1341436,56	0,30	276	73	472356,46	1341191,37	0,10	278	19	466110,25	1337870,37	12,00	278	60	466083,09	1337955,18	12,00
276	33	472317,70	1341458,65	12,00	276	74	472359,28	1341187,48	0,10	278	20	466111,59	1337877,79	12,00	278	61	466083,12	1337955,02	12,00
276	34	472319,98	1341464,53	0,30	276	75	472368,70	1341185,34	0,10	278	21	466112,00	1337899,53	12,00	278	62	466084,58	1337947,69	12,00
276	35	472366,60	1341446,46	0,30	276	76	472370,68	1341192,43	0,10	278	22	466110,60	1337906,96	12,00	278	63	466076,09	1337930,78	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
278	64	466079,08	1337903,78	12,00	279	23	454297,60	1324801,10	2,50	279	64	454404,42	1325540,49	5,00	279	105	454437,30	1325679,88	5,00
278	65	466081,49	1337899,05	12,00	279	24	454307,80	1324801,70	2,50	279	65	454408,93	1325539,79	12,00	279	106	454423,98	1325682,38	5,00
278	66	466099,55	1337863,68	12,00	279	25	454316,00	1324806,10	2,50	279	66	454412,44	1325539,25	5,00	279	107	454413,81	1325684,98	5,00
278	67	466096,50	1337833,02	12,00	279	26	454323,63	1324812,39	5,00	279	67	454428,55	1325533,45	12,00	279	108	454405,68	1325685,50	12,00
278	68	466106,09	1337822,50	12,00	279	27	454323,87	1324813,74	5,00	279	68	454451,43	1325525,22	5,00	279	109	454393,50	1325686,27	5,00
278	69	466110,54	1337808,93	12,00	279	28	454332,54	1324827,35	12,00	279	69	454461,35	1325519,76	12,00	279	110	454378,90	1325688,18	5,00
278	70	466115,10	1337795,01	12,00	279	29	454343,28	1324844,23	12,00	279	70	454461,86	1325519,49	12,00	279	111	454373,79	1325691,97	5,00
278	71	466157,03	1337725,04	12,00	279	30	454346,50	1324852,50	2,50	279	71	454472,87	1325516,32	5,00	279	112	454360,50	1325698,29	5,00
278	72	466153,07	1337713,44	12,00	279	31	454361,70	1324877,90	2,50	279	72	454481,90	1325517,60	5,00	279	113	454337,70	1325705,10	5,00
278	73	466150,51	1337705,92	12,00	279	32	454373,80	1324901,40	2,50	279	73	454482,65	1325518,39	12,00	279	114	454243,41	1325708,19	5,00
278	74	466151,01	1337686,17	12,00	279	33	454383,30	1324927,40	2,50	279	74	454485,14	1325521,03	12,00	279	115	454222,94	1325702,90	12,00
278	75	466153,02	1337687,28	12,00	279	34	454398,60	1324947,80	2,50	279	75	454489,85	1325526,00	5,00	279	116	454217,42	1325701,47	5,00
278	76	466155,50	1337690,53	12,00	279	35	454402,40	1324952,80	2,50	279	76	454493,38	1325539,85	5,00	279	117	454148,85	1325698,24	5,00
278	77	466161,14	1337694,36	12,00	279	36	454420,20	1324984,60	2,50	279	77	454493,44	1325550,00	5,00	279	118	454140,87	1325574,69	5,00
278	78	466169,51	1337700,03	12,00	279	37	454427,10	1324996,00	2,50	279	78	454488,92	1325558,22	5,00	279	119	454142,45	1325502,87	5,00
278	79	466177,00	1337704,05	12,00	279	38	454443,00	1325017,00	2,50	279	79	454477,96	1325565,02	12,00	279	120	454132,89	1325485,21	5,00
278	80	466180,03	1337706,54	12,00	279	39	454462,10	1325044,90	2,50	279	80	454468,40	1325570,95	5,00	279	121	454116,83	1325483,28	12,00
278	81	466182,77	1337707,45	12,00	279	40	454475,40	1325060,10	2,50	279	81	454458,39	1325573,09	5,00	279	122	454102,91	1325481,60	5,00
278	1	466189,07	1337709,54	12,00	279	41	454493,80	1325083,00	2,50	279	82	454465,92	1325593,49	12,00	279	123	454082,36	1325491,37	5,00
279	1	454345,45	1324593,72	5,00	279	42	454512,50	1325096,00	2,50	279	83	454469,37	1325602,84	5,00	279	124	454081,88	1325491,99	5,00
279	2	454358,63	1324618,56	12,00	279	43	454512,90	1325096,30	2,50	279	84	454469,35	1325619,23	5,00	279	125	454074,09	1325493,89	5,00
279	3	454392,94	1324683,23	5,00	279	44	454513,20	1325096,60	2,50	279	85	454471,36	1325619,85	5,00	279	126	454059,44	1325501,52	5,00
279	4	454391,07	1324690,84	12,00	279	45	454523,00	1325106,50	2,50	279	86	454471,96	1325619,85	12,00	279	127	454044,09	1325513,58	5,00
279	5	454389,03	1324699,16	12,00	279	46	454527,92	1325112,14	5,00	279	87	454474,04	1325619,86	12,00	279	128	454029,58	1325528,10	5,00
279	6	454388,37	1324701,85	5,00	279	47	454528,36	1325120,35	5,00	279	88	454479,38	1325619,87	5,00	279	129	454020,11	1325538,87	5,00
279	7	454381,79	1324705,57	12,00	279	48	454526,73	1325125,33	12,00	279	89	454485,54	1325618,97	12,00	279	130	454014,39	1325543,99	5,00
279	8	454377,93	1324707,75	5,00	279	49	454487,16	1325177,43	2,50	279	90	454490,09	1325618,30	12,00	279	131	454008,69	1325552,90	5,00
279	9	454352,80	1324712,80	2,50	279	50	454482,36	1325183,75	2,50	279	91	454492,39	1325617,96	5,00	279	132	453987,08	1325577,68	5,00
279	10	454343,30	1324717,90	2,50	279	51	454470,86	1325218,28	2,50	279	92	454503,92	1325610,33	5,00	279	133	453980,68	1325586,61	5,00
279	11	454331,30	1324727,40	2,50	279	52	454468,79	1325238,77	2,50	279	93	454507,95	1325605,63	12,00	279	134	453974,41	1325596,66	5,00
279	12	454321,70	1324736,90	2,50	279	53	454465,89	1325287,62	2,50	279	94	454509,90	1325603,36	5,00	279	135	453955,28	1325621,50	5,00
279	13	454318,60	1324742,00	2,50	279	54	454472,14	1325321,72	2,50	279	95	454511,20	1325602,63	12,00	279	136	453938,80	1325646,27	5,00
279	14	454313,50	1324751,50	2,50	279	55	454486,12	1325365,05	2,50	279	96	454512,18	1325602,08	12,00	279	137	453928,34	1325657,80	5,00
279	15	454308,40	1324756,60	2,50	279	56	454478,19	1325394,20	2,50	279	97	454514,45	1325600,80	5,00	279	138	453877,51	1325682,53	12,00
279	16	454297,00	1324764,20	2,50	279	57	454468,90	1325427,72	2,50	279	98	454526,18	1325618,91	5,00	279	139	453868,85	1325686,74	5,00
279	17	454283,60	1324770,60	2,50	279	58	454478,03	1325441,21	2,50	279	99	454524,28	1325629,69	5,00	279	140	453813,41	1325706,86	5,00
279	18	454279,20	1324773,80	2,50	279	59	454481,02	1325445,63	5,00	279	100	454501,19	1325653,19	5,00	279	141	453765,37	1325715,98	5,00
279	19	454274,70	1324783,30	2,50	279	60	454461,02	1325467,29	12,00	279	101	454502,67	1325656,99	5,00	279	142	453766,95	1325757,33	5,00
279	20	454275,40	1324788,40	2,50	279	61	454416,42	1325515,58	5,00	279	102	454487,46	1325659,59	5,00	279	143	453765,21	1325760,04	12,00
279	21	454278,60	1324796,60	2,50	279	62	454411,77	1325525,22	12,00	279	103	454458,89	1325672,89	5,00	279	144	453745,43	1325790,81	5,00
279	22	454284,30	1324801,70	2,50	279	63	454410,99	1325526,85	12,00	279	104	454457,58	1325673,59	5,00	279	145	453740,39	1325794,36	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
279	146	453728,88	1325800,78	5,00	279	187	453512,72	1325521,80	5,00	279	228	453747,20	1324453,50	2,50	279	269	454107,70	1324582,60	2,50
279	147	453688,25	1325824,31	5,00	279	188	453512,71	1325514,55	5,00	279	229	453754,70	1324434,60	2,50	279	270	454115,40	1324584,50	2,50
279	148	453665,44	1325837,82	5,00	279	189	453516,32	1325496,90	12,00	279	230	453754,75	1324434,46	5,00	279	271	454131,20	1324586,40	2,50
279	149	453660,81	1325840,56	5,00	279	190	453516,84	1325494,36	12,00	279	231	453754,90	1324434,73	5,00	279	272	454139,50	1324585,20	2,50
279	150	453646,96	1325839,57	5,00	279	191	453517,86	1325489,36	5,00	279	232	453758,31	1324446,07	12,00	279	273	454148,83	1324581,20	5,00
279	151	453627,87	1325829,85	5,00	279	192	453418,92	1325245,71	5,00	279	233	453759,33	1324449,44	12,00	279	274	454161,91	1324584,47	5,00
279	152	453627,21	1325830,41	12,00	279	193	453414,97	1325238,53	12,00	279	234	453760,36	1324452,87	5,00	279	275	454183,40	1324593,26	5,00
279	153	453625,99	1325831,46	12,00	279	194	453411,85	1325232,85	12,00	279	235	453798,34	1324437,84	5,00	279	276	454189,70	1324602,90	2,50
279	154	453625,43	1325831,94	5,00	279	195	453388,89	1325191,09	5,00	279	236	453844,34	1324433,34	5,00	279	277	454189,70	1324608,70	2,50
279	155	453621,09	1325833,22	12,00	279	196	453383,29	1325171,65	12,00	279	237	453846,80	1324434,00	2,50	279	278	454187,70	1324618,80	2,50
279	156	453599,42	1325839,60	5,00	279	197	453375,93	1325146,07	5,00	279	238	453860,70	1324440,40	2,50	279	279	454177,00	1324630,90	2,50
279	157	453586,96	1325841,50	5,00	279	198	453376,29	1325144,46	12,00	279	239	453867,70	1324446,70	2,50	279	280	454175,00	1324636,00	2,50
279	158	453552,91	1325855,10	1,00	279	199	453376,80	1325142,20	5,00	279	240	453871,50	1324455,60	2,50	279	281	454175,70	1324645,50	2,50
279	159	453552,40	1325855,10	0,10	279	200	453384,72	1325148,73	5,00	279	241	453869,00	1324467,10	2,50	279	282	454179,50	1324650,60	2,50
279	160	453526,20	1325847,00	0,10	279	201	453383,62	1325142,70	5,00	279	242	453867,10	1324477,90	2,50	279	283	454183,90	1324654,40	2,50
279	161	453522,43	1325844,72	0,10	279	202	453383,20	1325135,10	0,10	279	243	453867,10	1324493,70	2,50	279	284	454196,00	1324651,80	2,50
279	162	453520,61	1325843,63	12,00	279	203	453388,30	1325123,60	0,10	279	244	453869,60	1324500,70	2,50	279	285	454203,00	1324646,10	2,50
279	163	453520,35	1325843,47	12,00	279	204	453394,60	1325110,30	0,10	279	245	453873,40	1324505,20	2,50	279	286	454210,60	1324637,20	2,50
279	164	453514,10	1325839,70	0,10	279	205	453408,60	1325094,40	0,10	279	246	453881,00	1324510,20	2,50	279	287	454229,00	1324625,20	2,50
279	165	453510,77	1325834,77	12,00	279	206	453425,10	1325070,90	0,10	279	247	453883,60	1324513,40	2,50	279	288	454247,40	1324624,50	2,50
279	166	453511,39	1325827,82	5,00	279	207	453432,70	1325047,40	0,10	279	248	453886,10	1324521,70	2,50	279	289	454260,80	1324627,10	2,50
279	167	453516,95	1325807,61	5,00	279	208	453435,90	1325023,30	0,10	279	249	453886,10	1324528,70	2,50	279	290	454269,70	1324626,40	2,50
279	168	453511,43	1325797,49	5,00	279	209	453435,90	1325008,70	0,10	279	250	453884,20	1324536,30	2,50	279	291	454279,80	1324623,90	2,50
279	169	453512,43	1325778,82	5,00	279	210	453439,03	1324989,93	5,00	279	251	453884,20	1324540,70	2,50	279	292	454288,70	1324618,80	2,50
279	170	453519,39	1325769,44	5,00	279	211	453489,49	1324895,22	12,00	279	252	453892,50	1324550,90	2,50	279	293	454301,40	1324609,30	2,50
279	171	453529,23	1325762,33	12,00	279	212	453499,54	1324876,36	12,00	279	253	453897,60	1324551,50	2,50	279	294	454308,88	1324603,23	5,00
279	172	453533,37	1325759,34	5,00	279	213	453500,27	1324874,99	12,00	279	254	453907,70	1324549,60	2,50	279	295	454317,29	1324601,04	12,00
279	173	453540,87	1325748,45	5,00	279	214	453519,42	1324841,36	12,00	279	255	453921,29	1324548,40	12,00	279	1	454345,45	1324593,72	5,00
279	174	453535,42	1325730,44	5,00	279	215	453536,58	1324817,02	12,00	279	256	453922,80	1324549,16	12,00	280	1	456834,49	1328714,26	5,00
279	175	453528,54	1325724,48	12,00	279	216	453562,89	1324779,71	5,00	279	257	453923,45	1324549,49	5,00	280	2	456846,61	1328728,26	0,10
279	176	453527,03	1325723,17	12,00	279	217	453571,21	1324764,19	12,00	279	258	453926,49	1324549,75	12,00	280	3	456833,40	1328733,40	2,50
279	177	453512,93	1325710,96	5,00	279	218	453573,83	1324759,29	12,00	279	259	453937,81	1324550,74	12,00	280	4	456890,36	1328879,05	2,50
279	178	453510,38	1325693,83	5,00	279	219	453581,96	1324744,11	5,00	279	260	453981,86	1324554,56	5,00	280	5	456904,64	1328883,99	12,00
279	179	453510,43	1325684,75	5,00	279	220	453587,79	1324726,69	12,00	279	261	453983,30	1324556,00	2,50	280	6	456904,91	1328885,01	12,00
279	180	453506,24	1325679,57	12,00	279	221	453592,19	1324713,55	12,00	279	262	453989,60	1324557,90	2,50	280	7	456905,10	1328885,75	5,00
279	181	453500,22	1325672,13	12,00	279	222	453642,16	1324625,78	0,10	279	263	454014,40	1324558,50	2,50	280	8	456904,76	1328885,73	12,00
279	182	453486,82	1325655,58	5,00	279	223	453650,42	1324611,27	2,50	279	264	454025,20	1324559,80	2,50	280	9	456898,09	1328885,30	5,00
279	183	453493,00	1325640,00	0,10	279	224	453651,97	1324608,54	2,50	279	265	454028,72	1324558,62	5,00	280	10	456864,02	1328885,90	5,00
279	184	453503,20	1325615,10	0,10	279	225	453705,80	1324514,00	2,50	279	266	454074,38	1324562,58	5,00	280	11	456858,30	1328885,62	12,00
279	185	453508,90	1325593,40	0,10	279	226	453722,00	1324488,70	2,50	279	267	454096,38	1324568,08	5,00	280	12	456841,51	1328884,79	5,00
279	186	453519,22	1325536,72	5,00	279	227	453737,20	1324469,00	2,50	279	268	454100,80	1324574,40	2,50	280	13	456837,03	1328880,66	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
280	14	456831,53	1328872,88	5,00	281	3	472539,86	1341518,18	5,00	282	33	474168,40	1343135,88	5,00	285	1	460803,17	1334452,00	5,00
280	15	456822,72	1328857,82	12,00	281	4	472523,57	1341529,64	5,00	282	34	474160,50	1343123,50	5,00	285	2	460797,89	1334458,01	5,00
280	16	456815,09	1328844,76	5,00	281	5	472495,05	1341531,05	5,00	282	35	474122,00	1343086,00	5,00	285	3	460796,39	1334456,69	5,00
280	17	456805,56	1328834,80	5,00	281	6	472498,36	1341529,14	0,20	282	36	474116,71	1343070,28	5,00	285	4	460801,67	1334450,68	5,00
280	18	456807,54	1328831,26	5,00	281	7	472508,99	1341521,54	0,20	282	37	474049,03	1342764,77	5,00	285	1	460803,17	1334452,00	5,00
280	19	456809,06	1328824,76	5,00	281	8	472519,32	1341513,67	0,20	282	38	474145,08	1342658,51	5,00	286	1	460757,11	1334409,10	5,00
280	20	456807,60	1328806,44	5,00	281	9	472529,27	1341504,73	0,20	282	39	474178,05	1342666,77	12,00	286	2	460757,11	1334411,10	5,00
280	21	456803,32	1328797,41	12,00	281	10	472539,06	1341495,85	0,20	282	40	474193,50	1342676,50	5,00	286	3	460755,11	1334411,10	5,00
280	22	456802,71	1328796,13	12,00	281	1	472545,89	1341489,46	5,00	282	41	474206,50	1342681,50	5,00	286	4	460755,11	1334409,10	5,00
280	23	456797,09	1328784,27	5,00	282	1	474446,02	1342835,30	5,00	282	42	474218,00	1342678,50	5,00	286	1	460757,11	1334409,10	5,00
280	24	456790,01	1328774,04	5,00	282	2	474461,06	1342892,64	5,00	282	43	474222,50	1342671,00	5,00	287	1	460784,51	1334451,21	5,00
280	25	456773,55	1328758,59	12,00	282	3	474620,89	1343087,75	12,00	282	44	474224,00	1342661,00	5,00	287	2	460784,51	1334452,21	5,00
280	26	456771,08	1328756,27	5,00	282	4	474660,00	1343142,00	7,50	282	45	474215,69	1342645,26	5,00	287	3	460783,51	1334452,21	5,00
280	27	456767,99	1328754,41	12,00	282	5	474801,00	1343312,00	7,50	282	46	474218,07	1342583,20	5,00	287	4	460783,51	1334451,21	5,00
280	28	456739,56	1328737,25	5,00	282	6	474956,87	1343497,89	5,00	282	47	474221,00	1342578,00	5,00	287	1	460784,51	1334451,21	5,00
280	29	456727,51	1328733,43	5,00	282	7	475042,84	1343602,83	5,00	282	48	474233,00	1342563,00	5,00	288	1	460697,15	1334376,90	2,50
280	30	456715,04	1328733,39	5,00	282	8	475041,09	1343611,78	5,00	282	49	474251,73	1342523,35	5,00	288	2	460697,11	1334377,90	2,50
280	31	456706,05	1328737,79	5,00	282	9	474999,77	1343717,72	5,00	282	50	474299,02	1342516,54	5,00	288	3	460696,11	1334377,86	2,50
280	32	456660,45	1328700,62	12,00	282	10	474992,00	1343718,50	2,50	282	51	474327,66	1342531,60	12,00	288	4	460696,15	1334376,86	2,50
280	33	456655,00	1328696,17	5,00	282	11	474989,50	1343718,00	2,50	282	52	474341,55	1342538,91	5,00	288	1	460697,15	1334376,90	2,50
280	34	456676,99	1328669,93	5,00	282	12	474982,39	1343716,72	5,00	282	53	474353,37	1342566,97	12,00	289	1	460695,84	1334376,35	2,50
280	35	456684,06	1328678,14	5,00	282	13	474885,15	1343653,78	5,00	282	54	474361,51	1342586,28	5,00	289	2	460695,76	1334378,34	2,50
280	36	456685,46	1328678,60	12,00	282	14	474877,50	1343646,00	5,00	282	55	474324,10	1342621,17	5,00	289	3	460693,76	1334378,27	2,50
280	37	456692,09	1328680,80	5,00	282	15	474868,00	1343641,00	5,00	282	56	474328,16	1342636,92	12,00	289	4	460693,84	1334376,27	2,50
280	38	456697,02	1328680,20	12,00	282	16	474864,99	1343640,73	5,00	282	57	474346,56	1342708,31	5,00	289	1	460695,84	1334376,35	2,50
280	39	456699,49	1328679,90	12,00	282	17	474824,55	1343614,56	5,00	282	1	474446,02	1342835,30	5,00	290	1	465772,08	1338599,31	12,00
280	40	456703,55	1328679,40	5,00	282	18	474801,55	1343615,81	12,00	283	1	464408,19	1337755,77	5,00	290	2	465759,03	1338658,41	12,00
280	41	456721,10	1328672,42	5,00	282	19	474753,55	1343618,41	5,00	283	2	464471,46	1337861,18	5,00	290	3	465744,57	1338723,93	5,00
280	42	456735,56	1328671,31	5,00	282	20	474743,00	1343538,37	12,00	283	3	464405,18	1337910,04	5,00	290	4	465668,22	1338936,78	12,00
280	43	456733,54	1328668,93	5,00	282	21	474736,56	1343489,55	5,00	283	4	464327,65	1337944,86	5,00	290	5	465667,54	1338938,68	5,00
280	44	456723,09	1328653,75	5,00	282	22	474591,49	1343438,30	5,00	283	5	464222,01	1337779,89	12,00	290	6	465666,83	1338940,00	12,00
280	45	456730,58	1328658,56	5,00	282	23	474587,69	1343436,18	5,00	283	6	464213,03	1337761,77	7,50	290	7	465637,52	1338994,78	5,00
280	46	456761,09	1328674,02	12,00	282	24	474586,85	1343435,07	12,00	283	7	464190,13	1337717,29	12,00	290	8	465589,01	1339072,76	12,00
280	47	456763,09	1328675,04	5,00	282	25	474579,02	1343424,67	5,00	283	8	464158,46	1337590,47	5,00	290	9	465578,68	1339089,48	12,00
280	48	456763,28	1328675,12	12,00	282	26	474553,81	1343400,37	12,00	283	9	464274,70	1337667,41	12,00	290	10	465569,94	1339103,63	12,00
280	49	456777,49	1328680,81	5,00	282	27	474493,58	1343342,30	5,00	283	1	464408,19	1337755,77	5,00	290	11	465569,31	1339100,24	5,00
280	50	456807,00	1328697,31	5,00	282	28	474463,90	1343358,96	12,00	284	1	460715,93	1334363,84	5,00	290	12	465565,95	1339099,80	5,00
280	51	456818,26	1328704,25	12,00	282	29	474351,51	1343422,05	5,00	284	2	460710,33	1334369,55	5,00	290	13	465543,21	1339104,26	5,00
280	1	456834,49	1328714,26	5,00	282	30	474161,05	1343270,43	5,00	284	3	460708,90	1334368,15	5,00	290	14	465530,99	1339091,06	12,00
281	1	472545,89	1341489,46	5,00	282	31	474181,21	1343220,83	12,00	284	4	460714,50	1334362,44	5,00	290	15	465529,61	1339089,57	5,00
281	2	472545,31	1341512,31	5,00	282	32	474203,54	1343165,88	5,00	284	1	460715,93	1334363,84	5,00	290	16	465560,13	1339064,50	0,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
290	17	465537,22	1339037,46	0,30	291	4	460668,93	1334391,60	2,50	292	40	460552,23	1334491,51	0,50	293	11	473229,54	1344258,28	5,00
290	18	465536,03	1339035,97	12,00	291	1	460670,93	1334391,60	2,50	292	41	460558,52	1334486,37	0,50	293	12	473232,58	1344261,51	5,00
290	19	465542,48	1339030,66	0,10	292	1	460651,29	1334449,45	0,50	292	42	460563,88	1334481,95	5,00	293	13	473241,56	1344267,80	12,00
290	20	465530,79	1339014,19	0,10	292	2	460676,31	1334479,04	0,50	292	43	460563,57	1334481,57	0,50	293	14	473242,56	1344268,50	5,00
290	21	465519,12	1338997,76	0,10	292	3	460677,34	1334480,08	0,50	292	44	460555,38	1334471,55	12,00	293	15	473244,23	1344269,24	12,00
290	22	465513,77	1339002,44	12,00	292	4	460677,90	1334480,98	0,50	292	45	460548,73	1334463,40	0,50	293	16	473246,58	1344270,28	5,00
290	23	465512,73	1339000,97	0,30	292	5	460678,34	1334481,97	0,50	292	46	460554,89	1334458,25	0,50	293	17	473252,54	1344276,06	5,00
290	24	465491,07	1338972,79	0,30	292	6	460678,60	1334483,07	0,50	292	47	460557,13	1334456,93	0,50	293	18	473254,83	1344277,69	12,00
290	25	465484,70	1338964,50	0,30	292	7	460678,60	1334483,49	0,50	292	48	460557,35	1334456,76	0,50	293	19	473256,02	1344278,53	5,00
290	26	465467,12	1338938,36	0,30	292	8	460678,44	1334483,87	0,50	292	49	460557,70	1334456,54	0,50	293	20	473258,51	1344282,52	5,00
290	27	465445,46	1338956,10	0,30	292	9	460677,77	1334484,81	0,50	292	50	460558,05	1334456,41	0,50	293	21	473276,02	1344295,78	5,00
290	28	465425,53	1338931,83	5,00	292	10	460677,47	1334485,19	0,50	292	51	460558,44	1334456,43	0,50	293	22	473281,54	1344302,01	5,00
290	29	465448,20	1338912,28	0,10	292	11	460677,01	1334485,76	0,50	292	52	460559,29	1334456,62	0,50	293	23	473285,57	1344304,79	5,00
290	30	465428,00	1338883,70	0,10	292	12	460675,89	1334487,17	0,50	292	53	460559,97	1334456,89	0,50	293	24	473293,58	1344314,31	5,00
290	31	465399,69	1338910,90	0,10	292	13	460674,50	1334488,45	0,50	292	54	460561,04	1334457,43	0,50	293	25	473296,03	1344315,25	12,00
290	32	465380,96	1338928,89	5,00	292	14	460672,98	1334489,74	0,50	292	55	460567,01	1334464,20	12,00	293	26	473298,05	1344316,02	5,00
290	33	465347,13	1338892,32	12,00	292	15	460669,50	1334492,45	0,50	292	56	460568,52	1334465,92	0,50	293	27	473303,28	1344323,34	12,00
290	34	465250,42	1338787,80	12,00	292	16	460669,02	1334492,64	0,50	292	57	460569,22	1334465,95	0,50	293	28	473303,58	1344323,75	5,00
290	35	465261,40	1338771,01	5,00	292	17	460668,42	1334492,80	0,50	292	58	460571,08	1334465,94	0,50	293	29	473386,79	1344409,03	12,00
290	36	465267,00	1338772,51	12,00	292	18	460667,92	1334492,90	0,50	292	59	460573,61	1334465,27	0,50	293	30	473470,01	1344494,31	5,00
290	37	465343,51	1338749,51	5,00	292	19	460667,65	1334492,95	0,50	292	60	460593,09	1334448,92	0,50	293	31	473481,54	1344513,23	12,00
290	38	465343,02	1338744,54	5,00	292	20	460667,30	1334493,00	0,50	292	61	460599,80	1334443,49	12,00	293	32	473548,49	1344623,14	5,00
290	39	465346,21	1338743,82	5,00	292	21	460666,90	1334492,99	0,50	292	62	460621,14	1334426,22	0,50	293	33	473669,58	1344780,26	5,00
290	40	465362,99	1338770,27	7,50	292	22	460666,39	1334492,89	0,50	292	63	460624,51	1334423,48	0,50	293	34	473683,06	1344798,88	12,00
290	41	465370,99	1338782,83	7,50	292	23	460666,04	1334492,75	0,50	292	64	460626,84	1334422,43	0,50	293	35	473696,47	1344817,40	12,00
290	42	465394,75	1338772,46	7,50	292	24	460665,77	1334492,49	0,50	292	65	460627,44	1334422,36	0,50	293	36	473797,56	1344957,03	5,00
290	43	465394,22	1338766,80	7,50	292	25	460665,50	1334492,10	0,50	292	66	460627,97	1334422,65	0,50	293	37	473834,05	1345018,28	5,00
290	44	465399,43	1338754,50	7,50	292	26	460665,33	1334491,82	0,50	292	67	460629,80	1334424,54	12,00	293	38	473848,10	1345059,12	12,00
290	45	465419,56	1338748,00	7,50	292	27	460665,12	1334491,31	0,50	292	68	460630,70	1334425,47	0,50	293	39	473874,00	1345134,43	5,00
290	46	465471,57	1338733,38	7,50	292	28	460664,96	1334490,81	0,50	292	69	460631,96	1334426,86	0,50	293	40	473858,10	1345168,37	5,00
290	47	465521,28	1338720,31	7,50	292	29	460664,95	1334490,29	0,50	292	1	460651,29	1334449,45	0,50	293	41	473745,61	1345227,01	12,00
290	48	465571,16	1338704,26	7,50	292	30	460665,19	1334489,84	0,50	293	1	472853,00	1343711,05	5,00	293	42	473649,04	1345277,34	5,00
290	49	465618,23	1338691,95	7,50	292	31	460663,35	1334488,20	5,00	293	2	472858,58	1343723,56	5,00	293	43	473703,76	1345202,46	2,50
290	50	465665,37	1338664,31	5,00	292	32	460598,93	1334543,36	4,50	293	3	472877,50	1343745,78	5,00	293	44	473749,01	1345140,96	2,50
290	51	465670,10	1338663,28	5,00	292	33	460598,16	1334543,59	5,00	293	4	472903,59	1343781,55	5,00	293	45	473756,01	1345131,46	2,50
290	52	465762,00	1338605,56	5,00	292	34	460592,18	1334548,69	0,50	293	5	472911,54	1343797,30	5,00	293	46	473760,51	1345125,71	2,50
290	53	465765,17	1338603,59	12,00	292	35	460567,81	1334514,07	0,50	293	6	472992,23	1343926,26	12,00	293	47	473733,76	1345107,96	2,50
290	1	465772,08	1338599,31	12,00	292	36	460556,46	1334497,63	0,50	293	7	473114,57	1344121,77	5,00	293	48	473720,38	1345124,76	5,00
291	1	460670,93	1334391,60	2,50	292	37	460555,95	1334499,59	5,00	293	8	473154,64	1344170,81	12,00	293	49	473716,54	1345121,76	5,00
291	2	460670,93	1334393,60	2,50	292	38	460554,02	1334499,09	5,00	293	9	473225,07	1344257,00	5,00	293	50	473677,25	1345173,08	12,00
291	3	460668,93	1334393,60	2,50	292	39	460554,96	1334495,46	0,50	293	10	473227,64	1344257,74	12,00	293	51	473646,01	1345213,88	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
293	52	473608,09	1345283,27	5,00	293	93	471856,03	1345858,46	7,50	293	134	470536,51	1344524,06	12,00	293	175	471582,00	1343123,26	5,00
293	53	473572,50	1345308,56	5,00	293	94	471825,53	1345843,71	7,50	293	135	470539,59	1344530,56	12,00	293	176	471717,54	1343025,65	5,00
293	54	473571,30	1345308,87	12,00	293	95	471815,78	1345837,94	12,00	293	136	470535,03	1344618,18	12,00	293	177	471867,01	1342979,97	12,00
293	55	473489,10	1345329,89	5,00	293	96	471806,53	1345832,46	7,50	293	137	470533,33	1344632,61	12,00	293	178	471881,51	1342975,54	5,00
293	56	473206,56	1345496,37	5,00	293	97	471779,29	1345822,21	7,50	293	138	470518,54	1344757,80	12,00	293	179	471952,53	1342973,52	5,00
293	57	473161,50	1345514,95	5,00	293	98	471796,53	1345805,21	7,50	293	139	470495,72	1344823,55	12,00	293	180	472008,20	1343025,00	12,00
293	58	473150,27	1345516,20	0,10	293	99	471794,03	1345803,96	7,50	293	140	470461,01	1344923,53	12,00	293	181	472071,54	1343083,56	5,00
293	59	473110,77	1345532,70	0,10	293	100	471792,28	1345802,96	7,50	293	141	470473,96	1344978,47	12,00	293	182	472108,94	1343113,29	12,00
293	60	473020,02	1345570,20	0,10	293	101	471751,29	1345780,96	5,00	293	142	470479,99	1345004,06	12,00	293	183	472117,10	1343119,78	5,00
293	61	472966,77	1345563,20	0,10	293	102	471878,04	1345686,96	2,50	293	143	470331,09	1344968,54	5,00	293	184	472178,02	1343154,52	5,00
293	62	472960,02	1345575,20	0,10	293	103	471375,02	1345540,24	2,50	293	144	470238,50	1344833,55	5,00	293	185	472180,50	1343157,77	5,00
293	63	472957,77	1345579,45	0,10	293	104	471371,54	1345537,72	2,50	293	145	470002,06	1344589,64	5,00	293	186	472196,06	1343164,20	12,00
293	64	472945,77	1345600,70	0,10	293	105	471278,65	1345455,75	12,00	293	146	469932,37	1344484,78	12,00	293	187	472200,52	1343166,04	5,00
293	65	472943,45	1345604,84	5,00	293	106	471182,29	1345370,72	2,50	293	147	469895,07	1344228,65	5,00	293	188	472217,09	1343175,55	5,00
293	66	472940,38	1345603,84	12,00	293	107	471168,04	1345358,22	2,50	293	148	469839,19	1344226,43	12,00	293	189	472218,51	1343175,94	12,00
293	67	472851,08	1345574,68	5,00	293	108	471164,29	1345354,97	5,00	293	149	469836,04	1344226,30	5,00	293	190	472221,55	1343176,76	5,00
293	68	472819,56	1345574,63	5,00	293	109	471061,30	1345264,48	7,50	293	150	469750,54	1344374,15	12,00	293	191	472268,52	1343208,51	5,00
293	69	472785,35	1345581,77	5,00	293	110	471061,19	1345264,85	12,00	293	151	469649,72	1344268,51	12,00	293	192	472272,00	1343211,80	5,00
293	70	472779,02	1345581,95	0,10	293	111	471060,58	1345264,31	12,00	293	152	469646,55	1344265,19	5,00	293	193	472279,51	1343216,31	5,00
293	71	472769,43	1345585,09	5,00	293	112	471058,00	1345262,01	12,00	293	153	469648,69	1344259,01	12,00	293	194	472282,55	1343219,55	5,00
293	72	472704,56	1345598,63	5,00	293	113	471057,10	1345261,02	12,00	293	154	469649,04	1344258,01	5,00	293	195	472285,89	1343220,45	12,00
293	73	472704,00	1345599,04	5,00	293	114	470992,44	1345149,86	12,00	293	155	469760,06	1344170,55	12,00	293	196	472287,02	1343220,76	12,00
293	74	472701,66	1345599,47	7,50	293	115	470893,06	1344979,00	12,00	293	156	469832,02	1344152,53	12,00	293	197	472336,02	1343255,55	5,00
293	75	472698,91	1345599,97	7,50	293	116	470749,80	1344842,48	2,50	293	157	469845,58	1344149,14	5,00	293	198	472341,05	1343257,01	5,00
293	76	472647,66	1345608,97	7,50	293	117	470694,54	1344960,01	12,00	293	158	469946,61	1344199,69	12,00	293	199	472347,01	1343263,30	5,00
293	77	472604,48	1345621,42	12,00	293	118	470672,64	1345007,08	12,00	293	159	470016,03	1344234,42	5,00	293	200	472361,57	1343272,00	5,00
293	78	472563,00	1345616,31	5,00	293	119	470662,09	1345029,76	12,00	293	160	470032,62	1344231,66	12,00	293	201	472365,91	1343276,46	12,00
293	79	472520,22	1345617,52	12,00	293	120	470617,09	1344985,30	12,00	293	161	470044,60	1344229,67	5,00	293	202	472373,49	1343284,25	5,00
293	80	472432,10	1345620,00	5,00	293	121	470641,09	1344948,06	12,00	293	162	470070,88	1344215,00	12,00	293	203	472384,18	1343292,63	12,00
293	81	472329,07	1345680,80	5,00	293	122	470625,50	1344864,75	12,00	293	163	470129,51	1344182,25	5,00	293	204	472393,59	1343300,01	5,00
293	82	472185,01	1345874,27	5,00	293	123	470618,58	1344827,75	5,00	293	164	470198,03	1344120,19	5,00	293	205	472393,98	1343300,21	12,00
293	83	472184,49	1345874,29	5,00	293	124	470605,28	1344826,56	12,00	293	165	470222,51	1344074,52	5,00	293	206	472397,50	1343302,04	5,00
293	84	472162,78	1345867,20	7,50	293	125	470571,55	1344823,53	12,00	293	166	470235,48	1344017,93	12,00	293	207	472410,53	1343313,52	5,00
293	85	472153,78	1345865,45	7,50	293	126	470579,90	1344771,17	12,00	293	167	470244,06	1343980,51	5,00	293	208	472412,87	1343314,73	12,00
293	86	472136,03	1345865,45	7,50	293	127	470594,04	1344682,52	12,00	293	168	470259,44	1343951,32	12,00	293	209	472414,00	1343315,31	5,00
293	87	472077,78	1345876,96	7,50	293	128	470580,40	1344586,84	12,00	293	169	470268,09	1343934,91	12,00	293	210	472423,99	1343323,56	5,00
293	88	472071,01	1345879,28	12,00	293	129	470580,00	1344584,04	12,00	293	170	470319,02	1343873,14	12,00	293	211	472425,08	1343324,03	12,00
293	89	472042,78	1345888,96	7,50	293	130	470595,57	1344528,29	5,00	293	171	470693,84	1343634,98	12,00	293	212	472428,58	1343325,52	5,00
293	90	472016,78	1345894,71	7,50	293	131	470565,75	1344455,64	12,00	293	172	470805,07	1343564,30	5,00	293	213	472443,55	1343341,26	5,00
293	91	471965,78	1345892,71	7,50	293	132	470528,55	1344365,02	12,00	293	173	470676,00	1343395,17	12,00	293	214	472455,48	1343348,03	12,00
293	92	471925,78	1345882,46	7,50	293	133	470516,04	1344480,80	12,00	293	174	471140,53	1343349,41	5,00	293	215	472463,03	1343352,31	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
293	216	472479,09	1343365,52	5,00	293	257	472809,53	1343651,78	5,00	296	29	482785,04	1346358,31	5,00	296	70	482329,87	1345681,96	2,50
293	217	472482,56	1343367,31	5,00	293	258	472849,51	1343707,76	5,00	296	30	482775,20	1346355,34	12,00	296	71	482330,37	1345714,96	2,50
293	218	472494,59	1343379,56	5,00	293	1	472853,00	1343711,05	5,00	296	31	482765,29	1346351,32	7,50	296	72	482330,87	1345718,71	2,50
293	219	472502,88	1343385,12	12,00	294	1	460636,16	1334411,93	2,50	296	32	482489,79	1346257,07	7,50	296	73	482333,37	1345719,96	2,50
293	220	472505,01	1343386,55	5,00	294	2	460637,20	1334413,64	2,50	296	33	482473,79	1346251,57	7,50	296	74	482358,87	1345722,46	2,50
293	221	472527,04	1343406,80	5,00	294	3	460630,36	1334417,80	2,50	296	34	482396,54	1346229,32	7,50	296	75	482361,37	1345724,96	2,50
293	222	472533,69	1343410,79	12,00	294	4	460629,32	1334416,09	2,50	296	35	482263,17	1346190,65	5,00	296	76	482361,87	1345728,96	2,50
293	223	472534,55	1343411,31	5,00	294	1	460636,16	1334411,93	2,50	296	36	482245,18	1346184,43	5,00	296	77	482363,37	1345749,71	2,50
293	224	472537,21	1343413,81	12,00	295	1	460545,53	1334538,59	5,00	296	37	482194,54	1346162,82	7,50	296	78	482364,37	1345754,21	2,50
293	225	472559,50	1343434,79	5,00	295	2	460545,53	1334540,59	5,00	296	38	482051,79	1346102,32	7,50	296	79	482367,37	1345758,71	2,50
293	226	472561,45	1343435,63	12,00	295	3	460543,53	1334540,59	5,00	296	39	481925,79	1346048,31	7,50	296	80	482368,87	1345761,21	2,50
293	227	472563,52	1343436,51	5,00	295	4	460543,53	1334538,59	5,00	296	40	481820,67	1345999,81	12,00	296	81	482372,37	1345763,21	2,50
293	228	472570,17	1343442,48	12,00	295	1	460545,53	1334538,59	5,00	296	41	481818,57	1345997,04	5,00	296	82	482377,37	1345763,21	2,50
293	229	472573,53	1343445,51	5,00	296	1	482440,87	1345768,22	5,00	296	42	481782,69	1345802,18	12,00	296	83	482428,26	1345764,76	12,00
293	230	472577,56	1343448,05	5,00	296	2	482442,87	1345773,96	2,50	296	43	481755,02	1345651,91	5,00	296	1	482440,87	1345768,22	5,00
293	231	472581,33	1343451,96	12,00	296	3	482445,37	1345794,21	2,50	296	44	481739,57	1345547,76	5,00	297	1	451585,63	1324298,35	0,50
293	232	472583,07	1343453,77	5,00	296	4	482450,37	1345853,96	2,50	296	45	481738,35	1345539,02	12,00	297	2	451585,57	1324299,18	0,50
293	233	472587,10	1343455,80	5,00	296	5	482456,87	1345948,46	2,50	296	46	481737,03	1345529,55	5,00	297	3	451584,20	1324298,80	5,00
293	234	472599,57	1343467,04	5,00	296	6	482457,37	1345950,46	2,50	296	47	481726,96	1345469,35	12,00	297	4	451582,80	1324301,60	5,00
293	235	472610,55	1343474,03	5,00	296	7	482462,87	1345951,21	2,50	296	48	481751,37	1345459,71	2,50	297	5	451581,02	1324317,06	12,00
293	236	472620,10	1343482,28	5,00	296	8	482570,87	1345952,96	2,50	296	49	481769,37	1345453,21	2,50	297	6	451480,72	1324516,82	5,00
293	237	472674,08	1343524,31	5,00	296	9	482657,37	1345952,46	2,50	296	50	481779,87	1345451,46	2,50	297	7	451480,39	1324518,33	12,00
293	238	472675,32	1343525,68	12,00	296	10	482720,77	1345953,79	12,00	296	51	481797,26	1345449,18	12,00	297	8	451462,66	1324599,79	5,00
293	239	472677,01	1343527,55	5,00	296	11	482751,23	1345956,01	5,00	296	52	481844,44	1345455,58	5,00	297	9	451461,08	1324602,10	5,00
293	240	472681,59	1343529,26	5,00	296	12	482751,37	1345956,20	2,50	296	53	481854,87	1345457,71	2,50	297	10	451460,28	1324605,30	5,00
293	241	472687,00	1343535,80	5,00	296	13	482754,37	1345969,45	2,50	296	54	481893,87	1345466,71	2,50	297	11	451457,18	1324617,81	5,00
293	242	472691,03	1343538,26	5,00	296	14	482767,60	1346032,62	12,00	296	55	481931,37	1345474,96	2,50	297	12	451452,18	1324637,99	5,00
293	243	472706,53	1343551,93	5,00	296	15	482769,50	1346101,39	5,00	296	56	481991,37	1345486,96	2,50	297	13	451447,81	1324657,55	5,00
293	244	472707,05	1343552,45	12,00	296	16	482784,17	1346106,68	12,00	296	57	482088,87	1345508,46	2,50	297	14	451443,51	1324676,81	5,00
293	245	472707,99	1343553,42	5,00	296	17	482786,37	1346107,95	2,50	296	58	482092,87	1345510,46	2,50	297	15	451439,12	1324696,48	5,00
293	246	472739,01	1343582,05	5,00	296	18	482790,18	1346108,85	12,00	296	59	482094,83	1345512,18	5,00	297	16	451434,83	1324715,67	5,00
293	247	472739,93	1343582,61	12,00	296	19	482814,21	1346117,53	12,00	296	60	482092,30	1345585,03	5,00	297	17	451430,44	1324735,37	5,00
293	248	472743,05	1343584,52	5,00	296	20	482815,60	1346118,03	5,00	296	61	482086,37	1345561,96	2,50	297	18	451429,20	1324740,90	5,00
293	249	472745,53	1343587,76	5,00	296	21	482815,87	1346118,20	2,50	296	62	482086,37	1345568,46	2,50	297	19	451426,04	1324755,02	5,00
293	250	472748,57	1343589,67	12,00	296	22	482821,87	1346124,45	2,50	296	63	482088,37	1345660,21	2,50	297	20	451424,08	1324763,80	5,00
293	251	472749,56	1343590,29	5,00	296	23	482824,61	1346130,16	5,00	296	64	482090,37	1345660,96	2,50	297	21	451421,70	1324774,68	5,00
293	252	472752,59	1343594,32	12,00	296	24	482841,37	1346283,25	12,00	296	65	482145,37	1345664,21	2,50	297	22	451417,45	1324794,15	5,00
293	253	472760,06	1343604,25	5,00	296	25	482840,37	1346290,95	2,50	296	66	482246,37	1345670,46	2,50	297	23	451416,29	1324799,43	5,00
293	254	472773,19	1343615,88	12,00	296	26	482837,87	1346296,45	2,50	296	67	482320,37	1345673,71	2,50	297	24	451411,78	1324820,06	5,00
293	255	472788,59	1343629,52	5,00	296	27	482815,37	1346323,95	2,50	296	68	482325,37	1345674,96	2,50	297	25	451409,49	1324830,59	5,00
293	256	472796,88	1343638,34	12,00	296	28	482811,45	1346328,99	5,00	296	69	482328,37	1345677,96	2,50	297	26	451408,88	1324837,70	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
297	27	451408,72	1324839,76	5,00	297	68	451168,61	1325849,59	5,00	297	109	452194,20	1325746,44	12,00	297	150	452677,08	1326561,29	5,00
297	28	451407,70	1324852,86	5,00	297	69	451302,61	1325697,06	12,00	297	110	452196,11	1325747,34	5,00	297	151	452661,81	1326587,24	5,00
297	29	451407,68	1324853,04	5,00	297	70	451383,00	1325716,11	12,00	297	111	452211,13	1325759,71	12,00	297	152	452645,97	1326614,62	5,00
297	30	451283,17	1324969,30	12,00	297	71	451433,06	1325734,09	5,00	297	112	452214,13	1325762,18	5,00	297	153	452636,52	1326628,14	5,00
297	31	451166,14	1325078,57	5,00	297	72	451432,33	1325740,32	5,00	297	113	452241,48	1325777,25	12,00	297	154	452627,62	1326632,44	12,00
297	32	451169,08	1325145,47	12,00	297	73	451474,78	1325755,10	5,00	297	114	452245,63	1325779,54	12,00	297	155	452597,52	1326693,57	12,00
297	33	451169,21	1325148,45	5,00	297	74	451483,53	1325752,23	5,00	297	115	452287,18	1325802,43	5,00	297	156	452581,64	1326725,81	12,00
297	34	451122,47	1325165,05	12,00	297	75	451489,71	1325754,45	5,00	297	116	452313,13	1325822,90	5,00	297	157	452590,88	1326759,73	12,00
297	35	451062,66	1325186,29	5,00	297	76	451564,03	1325740,97	12,00	297	117	452315,79	1325823,59	12,00	297	158	452596,68	1326781,03	5,00
297	36	451010,35	1325233,74	12,00	297	77	451588,16	1325736,60	5,00	297	118	452339,67	1325829,81	5,00	297	159	452561,09	1326809,86	12,00
297	37	450984,12	1325257,53	5,00	297	78	451606,16	1325741,47	5,00	297	119	452370,27	1325895,48	12,00	297	160	452525,21	1326838,92	5,00
297	38	451029,62	1325366,67	5,00	297	79	451618,91	1325745,03	12,00	297	120	452383,45	1325923,76	12,00	297	161	452516,62	1326868,46	12,00
297	39	451016,78	1325428,11	12,00	297	80	451644,25	1325756,02	12,00	297	121	452461,69	1326091,66	5,00	297	162	452515,18	1326873,42	12,00
297	40	451001,68	1325500,40	5,00	297	81	451669,15	1325766,83	5,00	297	122	452461,69	1326091,91	5,00	297	163	452447,69	1326941,07	5,00
297	41	451012,10	1325521,75	12,00	297	82	451712,21	1325724,06	5,00	297	123	452465,06	1326095,91	12,00	297	164	452235,16	1327017,07	5,00
297	42	451015,79	1325529,31	12,00	297	83	451712,65	1325722,55	5,00	297	124	452484,68	1326119,21	12,00	297	165	452190,28	1327026,61	12,00
297	43	451025,11	1325548,40	0,10	297	84	451712,65	1325722,17	5,00	297	125	452487,88	1326139,90	5,00	297	166	452151,21	1327034,92	5,00
297	44	451031,57	1325729,37	5,00	297	85	451713,64	1325720,08	5,00	297	126	452495,69	1326148,51	5,00	297	167	452091,64	1327034,92	5,00
297	45	451021,40	1325740,56	5,00	297	86	451735,72	1325697,44	12,00	297	127	452496,00	1326148,82	5,00	297	168	452118,13	1327070,70	5,00
297	46	451015,69	1325735,48	5,00	297	87	451781,70	1325650,29	5,00	297	128	452507,90	1326158,12	5,00	297	169	452084,12	1327085,49	12,00
297	47	451021,67	1325773,93	5,00	297	88	451783,85	1325639,45	5,00	297	129	452523,72	1326161,32	5,00	297	170	452056,62	1327097,45	5,00
297	48	451036,58	1325869,63	5,00	297	89	451851,71	1325612,52	5,00	297	130	452537,20	1326162,72	5,00	297	171	452027,22	1327113,91	5,00
297	49	451038,17	1325913,70	5,00	297	90	451856,05	1325610,80	5,00	297	131	452539,28	1326161,33	5,00	297	172	451961,15	1327142,96	5,00
297	50	451038,63	1325915,61	5,00	297	91	451860,21	1325609,11	5,00	297	132	452537,88	1326173,30	5,00	297	173	451952,13	1327142,57	5,00
297	51	451034,58	1325920,20	5,00	297	92	451872,38	1325604,27	5,00	297	133	452540,48	1326200,98	5,00	297	174	451941,19	1327136,96	5,00
297	52	451032,78	1325939,99	5,00	297	93	451924,17	1325605,30	5,00	297	134	452544,98	1326217,20	5,00	297	175	451938,68	1327126,69	5,00
297	53	451035,38	1325962,20	5,00	297	94	451945,12	1325618,30	12,00	297	135	452561,59	1326254,81	5,00	297	176	451938,64	1327102,54	5,00
297	54	451037,89	1325973,61	5,00	297	95	451951,74	1325622,41	12,00	297	136	452570,49	1326273,20	5,00	297	177	451937,51	1327101,58	12,00
297	55	451038,48	1325974,71	5,00	297	96	451994,68	1325649,05	5,00	297	137	452585,60	1326313,24	5,00	297	178	451932,71	1327097,52	5,00
297	56	451041,30	1325980,13	5,00	297	97	452005,73	1325656,89	12,00	297	138	452592,79	1326329,21	5,00	297	179	451928,16	1327096,39	12,00
297	57	451045,49	1325988,21	5,00	297	98	452018,14	1325665,69	12,00	297	139	452600,40	1326340,04	5,00	297	180	451912,18	1327092,41	5,00
297	58	451053,78	1326009,20	5,00	297	99	452025,20	1325670,69	5,00	297	140	452616,91	1326371,15	5,00	297	181	451860,62	1327072,80	5,00
297	59	451054,77	1326015,58	12,00	297	100	452029,79	1325672,09	12,00	297	141	452647,99	1326434,61	5,00	297	182	451855,40	1327082,26	12,00
297	60	451055,70	1326021,60	0,10	297	101	452050,19	1325678,30	5,00	297	142	452678,49	1326488,51	5,00	297	183	451854,68	1327083,56	5,00
297	61	451087,60	1326023,80	0,10	297	102	452079,93	1325692,39	5,00	297	143	452687,78	1326507,20	5,00	297	184	451852,64	1327095,56	5,00
297	62	451087,59	1326021,51	0,10	297	103	452101,90	1325707,62	5,00	297	144	452688,38	1326527,59	5,00	297	185	451845,67	1327120,45	5,00
297	63	451180,75	1326034,80	12,00	297	104	452137,70	1325731,92	5,00	297	145	452687,08	1326543,80	5,00	297	186	451844,65	1327135,04	5,00
297	64	451190,70	1326036,22	5,00	297	105	452152,70	1325737,72	5,00	297	146	452685,22	1326554,24	5,00	297	187	451851,20	1327168,05	5,00
297	65	451202,91	1326028,11	5,00	297	106	452162,00	1325739,42	5,00	297	147	452684,71	1326554,58	5,00	297	188	451845,69	1327178,17	5,00
297	66	451252,52	1326032,58	12,00	297	107	452177,81	1325742,21	5,00	297	148	452684,24	1326555,38	12,00	297	189	451833,66	1327178,19	5,00
297	67	451258,21	1326033,09	5,00	297	108	452185,23	1325742,21	5,00	297	149	452683,12	1326557,28	5,00	297	190	451826,16	1327171,17	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
297	191	451819,19	1327159,67	5,00	297	232	451621,60	1327190,61	12,00	297	273	451496,06	1327113,51	12,00	297	314	450803,04	1327599,22	12,00
297	192	451814,64	1327144,56	5,00	297	233	451551,62	1327121,83	5,00	297	274	451498,15	1327114,21	12,00	297	315	450800,47	1327599,00	12,00
297	193	451813,88	1327138,59	12,00	297	234	451564,47	1327090,64	12,00	297	275	451503,15	1327115,89	5,00	297	316	450791,15	1327598,19	5,00
297	194	451811,71	1327121,55	5,00	297	235	451568,63	1327080,54	5,00	297	276	451515,67	1327122,31	5,00	297	317	450762,71	1327589,41	5,00
297	195	451816,63	1327106,45	5,00	297	236	451551,19	1327086,68	12,00	297	277	451521,59	1327128,54	12,00	297	318	450746,43	1327571,70	12,00
297	196	451815,68	1327096,93	5,00	297	237	451535,63	1327092,16	5,00	297	278	451529,19	1327136,54	5,00	297	319	450740,77	1327565,55	12,00
297	197	451808,10	1327087,48	12,00	297	238	451354,17	1326896,95	5,00	297	279	451529,60	1327140,40	0,10	297	320	450738,71	1327563,31	5,00
297	198	451791,23	1327066,42	12,00	297	239	451335,62	1326902,80	5,00	297	280	451518,20	1327154,40	0,10	297	321	450737,83	1327558,68	12,00
297	199	451788,09	1327065,09	12,00	297	240	451331,80	1326903,80	5,00	297	281	451504,90	1327165,80	0,10	297	322	450734,22	1327539,67	5,00
297	200	451783,63	1327063,19	5,00	297	241	451348,66	1326927,09	5,00	297	282	451478,80	1327188,70	0,10	297	323	450726,62	1327517,33	5,00
297	201	451780,38	1327062,89	12,00	297	242	451362,21	1326943,50	5,00	297	283	451412,20	1327249,60	0,10	297	324	450724,13	1327492,55	5,00
297	202	451776,61	1327062,54	5,00	297	243	451388,89	1326968,80	12,00	297	284	451372,20	1327289,00	0,10	297	325	450692,69	1327486,30	5,00
297	203	451769,66	1327074,43	12,00	297	244	451410,83	1326985,24	5,00	297	285	451339,10	1327321,40	0,10	297	326	450685,83	1327482,85	12,00
297	204	451767,69	1327077,79	5,00	297	245	451421,61	1326996,95	12,00	297	286	451303,60	1327358,20	0,10	297	327	450650,69	1327465,17	5,00
297	205	451760,15	1327083,58	5,00	297	246	451432,02	1327008,26	5,00	297	287	451283,90	1327378,50	0,10	297	328	450641,52	1327453,21	12,00
297	206	451724,65	1327085,57	5,00	297	247	451432,37	1327011,55	5,00	297	288	451252,10	1327409,00	0,10	297	329	450629,71	1327437,80	5,00
297	207	451715,20	1327088,59	5,00	297	248	451455,60	1327035,93	5,00	297	289	451200,10	1327461,10	0,10	297	330	450624,63	1327409,18	5,00
297	208	451712,69	1327096,93	5,00	297	249	451495,22	1327072,80	5,00	297	290	451135,30	1327529,70	0,10	297	331	450619,74	1327391,69	12,00
297	209	451719,62	1327101,30	5,00	297	250	451523,54	1327097,82	5,00	297	291	451109,30	1327600,10	0,10	297	332	450615,62	1327376,93	5,00
297	210	451724,73	1327102,76	12,00	297	251	451547,25	1327121,22	5,00	297	292	451096,70	1327577,90	0,10	297	333	450593,70	1327378,20	5,00
297	211	451748,63	1327109,57	5,00	297	252	451566,01	1327138,87	5,00	297	293	451087,71	1327601,62	5,00	297	334	450591,25	1327381,10	12,00
297	212	451758,67	1327115,40	12,00	297	253	451591,44	1327166,29	5,00	297	294	451073,84	1327615,53	5,00	297	335	450582,21	1327391,78	5,00
297	213	451760,69	1327116,57	5,00	297	254	451602,90	1327178,15	5,00	297	295	451044,11	1327630,45	12,00	297	336	450581,22	1327411,66	5,00
297	214	451768,66	1327127,43	5,00	297	255	451623,53	1327199,00	5,00	297	296	451039,20	1327632,91	5,00	297	337	450628,16	1327492,58	5,00
297	215	451769,20	1327130,38	12,00	297	256	451664,89	1327241,29	5,00	297	297	451010,68	1327627,91	5,00	297	338	450506,29	1327526,56	12,00
297	216	451771,20	1327141,29	5,00	297	257	451699,91	1327278,80	5,00	297	298	450979,64	1327598,07	5,00	297	339	450222,44	1327605,70	12,00
297	217	451769,80	1327150,03	12,00	297	258	451702,80	1327284,18	5,00	297	299	450971,13	1327572,07	5,00	297	340	449874,71	1327702,66	5,00
297	218	451769,16	1327154,04	5,00	297	259	451698,90	1327287,10	5,00	297	300	450968,63	1327545,96	5,00	297	341	449786,16	1327590,82	5,00
297	219	451756,14	1327190,15	5,00	297	260	451693,90	1327276,00	5,00	297	301	450962,19	1327513,57	5,00	297	342	449501,59	1327711,53	12,00
297	220	451758,20	1327200,42	5,00	297	261	451684,40	1327265,30	5,00	297	302	450951,21	1327502,41	5,00	297	343	449434,71	1327739,90	5,00
297	221	451764,63	1327213,06	5,00	297	262	451608,70	1327190,20	5,00	297	303	450940,56	1327505,31	12,00	297	344	449448,66	1326851,08	5,00
297	222	451767,45	1327215,09	12,00	297	263	451544,10	1327128,50	5,00	297	304	450928,65	1327508,55	5,00	297	345	449465,79	1326837,72	12,00
297	223	451778,72	1327223,19	5,00	297	264	451527,20	1327126,30	2,50	297	305	450926,02	1327511,68	12,00	297	346	449480,64	1326826,14	12,00
297	224	451789,21	1327228,55	5,00	297	265	451451,54	1327050,73	5,00	297	306	450879,52	1327566,93	5,00	297	347	449507,90	1326806,30	2,50
297	225	451786,03	1327230,77	12,00	297	266	451432,77	1327031,51	5,00	297	307	450876,60	1327569,40	0,10	297	348	449511,40	1326811,10	2,50
297	226	451785,11	1327231,41	5,00	297	267	451415,69	1327069,62	5,00	297	308	450839,80	1327594,80	0,10	297	349	449540,70	1326789,60	2,50
297	227	451760,34	1327244,06	12,00	297	268	451416,62	1327093,59	5,00	297	309	450833,17	1327597,10	12,00	297	350	449575,00	1326764,60	2,50
297	228	451743,71	1327252,55	5,00	297	269	451418,93	1327095,08	12,00	297	310	450831,34	1327597,59	12,00	297	351	449614,80	1326735,50	2,50
297	229	451706,71	1327280,42	5,00	297	270	451424,34	1327098,58	5,00	297	311	450829,51	1327598,07	12,00	297	352	449719,70	1326658,80	2,50
297	230	451706,71	1327280,04	5,00	297	271	451442,17	1327102,77	5,00	297	312	450825,04	1327599,24	5,00	297	353	449748,30	1326635,70	2,50
297	231	451701,63	1327269,28	5,00	297	272	451482,30	1327108,89	5,00	297	313	450807,63	1327599,62	12,00	297	354	449895,40	1326516,97	0,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
297	355	449889,02	1326540,38	0,50	297	396	450492,66	1326027,14	12,00	297	437	451045,14	1323720,63	0,50	298	9	456518,80	1330564,03	0,10
297	356	449775,44	1326824,35	0,50	297	397	450503,30	1326024,40	2,50	297	438	451052,24	1323710,66	0,50	298	10	456516,03	1330563,24	12,00
297	357	449631,13	1327127,40	0,50	297	398	450509,10	1326022,10	2,50	297	439	451073,98	1323711,00	5,00	298	11	456509,42	1330561,34	5,00
297	358	449530,26	1327117,63	0,50	297	399	450513,30	1326024,60	2,50	297	440	451074,00	1323713,00	1,50	298	12	456487,44	1330538,43	5,00
297	359	449500,46	1327185,52	0,50	297	400	450521,80	1326017,90	0,50	297	441	451074,00	1323715,50	7,50	298	13	456475,38	1330533,35	5,00
297	360	449581,16	1327242,88	0,50	297	401	450511,60	1326011,97	5,00	297	442	451080,10	1323713,30	7,50	298	14	456464,24	1330533,33	12,00
297	361	449554,75	1327309,51	0,50	297	402	450523,20	1326002,68	5,00	297	443	451084,50	1323711,40	7,50	298	15	456461,46	1330533,32	5,00
297	362	449498,49	1327472,43	0,50	297	403	450507,13	1325997,17	5,00	297	444	451101,00	1323707,00	1,50	298	16	456460,81	1330533,60	0,10
297	363	449466,42	1327600,40	0,50	297	404	450482,61	1325976,30	12,00	297	445	451104,80	1323724,70	5,00	298	17	456448,20	1330533,60	2,50
297	364	449452,09	1327663,62	0,50	297	405	450459,13	1325956,31	5,00	297	446	451113,70	1323737,40	5,00	298	18	456432,90	1330539,30	2,50
297	365	449478,70	1327666,70	0,50	297	406	450381,48	1325873,54	0,50	297	447	451135,30	1323759,70	5,00	298	19	456419,00	1330546,30	2,50
297	366	449496,90	1327672,90	0,50	297	407	450387,16	1325868,06	0,50	297	448	451152,40	1323776,20	5,00	298	20	456399,30	1330560,90	2,50
297	367	449515,30	1327679,30	0,50	297	408	450333,62	1325812,20	0,50	297	449	451161,30	1323784,40	5,00	298	21	456389,80	1330570,40	2,50
297	368	449526,00	1327683,00	0,50	297	409	450297,58	1325774,02	0,50	297	450	451161,30	1323794,60	5,00	298	22	456382,80	1330581,20	2,50
297	369	449527,65	1327683,94	0,50	297	410	450276,75	1325752,33	0,50	297	451	451159,40	1323796,10	5,00	298	23	456380,90	1330590,80	2,50
297	370	449532,07	1327658,73	0,50	297	411	450239,98	1325714,04	0,50	297	452	451165,20	1323801,30	5,00	298	24	456384,70	1330600,90	2,50
297	371	449586,87	1327489,76	0,50	297	412	450305,24	1325582,16	0,50	297	453	451194,30	1323824,10	5,00	298	25	456381,50	1330605,40	2,50
297	372	449631,25	1327359,15	0,50	297	413	450368,31	1325467,58	0,50	297	454	451223,50	1323843,20	5,00	298	26	456376,23	1330608,66	0,10
297	373	449667,04	1327273,38	0,50	297	414	450414,08	1325476,32	0,50	297	455	451254,10	1323868,70	5,00	298	27	456373,90	1330606,96	5,00
297	374	449755,70	1327298,16	0,50	297	415	450448,30	1325297,97	0,50	297	456	451284,30	1323895,10	5,00	298	28	456372,25	1330606,21	12,00
297	375	449786,56	1327227,02	0,50	297	416	450447,02	1325275,34	0,50	297	457	451294,60	1323904,10	5,00	298	29	456366,04	1330603,39	12,00
297	376	449710,74	1327168,38	0,50	297	417	450481,10	1325182,91	0,50	297	458	451308,40	1323912,90	5,00	298	30	456347,44	1330594,93	5,00
297	377	449777,30	1327012,20	0,50	297	418	450511,44	1325085,37	0,50	297	459	451324,40	1323922,40	5,00	298	31	456340,17	1330588,75	12,00
297	378	449861,03	1326829,82	0,50	297	419	450523,69	1325038,54	0,50	297	460	451339,20	1323934,10	5,00	298	32	456339,77	1330588,41	12,00
297	379	449913,92	1326698,21	0,50	297	420	450535,56	1324991,61	0,50	297	461	451346,76	1323941,66	5,00	298	33	456330,97	1330580,93	5,00
297	380	449935,52	1326641,41	0,50	297	421	450547,05	1324944,59	0,50	297	462	451366,16	1323975,79	5,00	298	34	456315,11	1330572,09	12,00
297	381	449983,31	1326507,82	0,50	297	422	450558,16	1324897,48	0,50	297	463	451379,90	1324002,52	12,00	298	35	456299,35	1330563,31	12,00
297	382	450017,52	1326449,66	0,50	297	423	450568,89	1324850,28	0,50	297	464	451386,17	1324049,68	5,00	298	36	456296,88	1330561,94	5,00
297	383	450026,01	1326423,43	0,50	297	424	450597,61	1324735,29	0,50	297	465	451420,67	1324229,04	5,00	298	37	456278,91	1330556,20	5,00
297	384	450027,69	1326410,20	0,50	297	425	450681,71	1324568,42	5,00	297	466	451440,78	1324241,70	12,00	298	38	456263,87	1330554,30	5,00
297	385	450030,90	1326407,60	2,50	297	426	450681,71	1324568,17	5,00	297	467	451502,11	1324280,32	5,00	298	39	456263,48	1330554,39	12,00
297	386	450028,20	1326404,60	0,50	297	427	450684,13	1324563,55	5,00	297	468	451557,26	1324285,99	12,00	298	40	456263,15	1330554,47	12,00
297	387	450028,40	1326404,50	0,50	297	428	450668,97	1324556,41	5,00	297	1	451585,63	1324298,35	0,50	298	41	456258,39	1330555,60	0,10
297	388	450033,54	1326400,36	12,00	297	429	450664,77	1324542,73	0,50	298	1	456524,11	1330464,20	5,00	298	42	456250,70	1330554,60	2,50
297	389	450045,90	1326390,40	2,50	297	430	450666,65	1324536,49	0,50	298	2	456524,26	1330464,48	12,00	298	43	456242,40	1330556,50	2,50
297	390	450105,50	1326347,40	2,50	297	431	450672,69	1324472,07	0,50	298	3	456524,81	1330465,51	12,00	298	44	456233,50	1330563,50	2,50
297	391	450128,00	1326329,20	2,50	297	432	450725,61	1324320,58	0,50	298	4	456548,93	1330510,51	5,00	298	45	456232,91	1330563,53	0,10
297	392	450233,10	1326246,10	2,50	297	433	450777,94	1324193,25	0,50	298	5	456554,18	1330520,32	5,00	298	46	456227,27	1330560,36	12,00
297	393	450235,50	1326244,30	2,50	297	434	450847,00	1324051,93	0,50	298	6	456538,30	1330541,90	2,50	298	47	456187,37	1330537,82	5,00
297	394	450304,40	1326189,80	2,50	297	435	450937,48	1323888,67	0,50	298	7	456532,00	1330554,60	2,50	298	48	456174,43	1330534,57	5,00
297	395	450309,00	1326186,10	2,50	297	436	451008,76	1323774,98	0,50	298	8	456529,50	1330556,50	2,50	298	49	456165,78	1330536,06	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
298	50	456161,20	1330534,90	2,50	298	91	455902,92	1330669,44	5,00	298	132	455640,00	1330640,60	2,50	298	173	455802,93	1330444,96	5,00
298	51	456146,05	1330537,42	12,00	298	92	455896,69	1330669,50	12,00	298	133	455673,00	1330580,30	2,50	298	174	455801,39	1330415,22	5,00
298	52	456140,37	1330536,44	5,00	298	93	455892,53	1330669,54	12,00	298	134	455700,40	1330538,50	2,50	298	175	455802,95	1330399,44	5,00
298	53	456134,91	1330538,14	5,00	298	94	455889,10	1330669,57	0,10	298	135	455713,80	1330518,00	2,50	298	176	455807,61	1330399,79	12,00
298	54	456126,90	1330536,80	2,50	298	95	455886,80	1330666,30	2,50	298	136	455719,83	1330499,48	0,10	298	177	455812,86	1330400,19	5,00
298	55	456102,70	1330544,40	2,50	298	96	455879,80	1330651,70	2,50	298	137	455730,97	1330486,67	5,00	298	178	455813,96	1330414,56	5,00
298	56	456095,70	1330550,10	2,50	298	97	455869,70	1330640,90	2,50	298	138	455738,53	1330473,39	12,00	298	179	455818,18	1330419,57	12,00
298	57	456062,10	1330564,10	2,50	298	98	455860,80	1330635,20	2,50	298	139	455738,68	1330473,13	12,00	298	180	455819,14	1330420,71	12,00
298	58	456041,10	1330574,30	2,50	298	99	455849,40	1330630,80	2,50	298	140	455747,90	1330456,93	5,00	298	181	455820,93	1330422,83	5,00
298	59	456017,60	1330589,50	2,50	298	100	455837,30	1330630,80	2,50	298	141	455766,44	1330448,42	5,00	298	182	455832,87	1330426,59	5,00
298	60	456011,90	1330596,50	2,50	298	101	455819,50	1330635,20	2,50	298	142	455766,44	1330448,68	5,00	298	183	455848,45	1330425,92	5,00
298	61	456010,70	1330606,60	2,50	298	102	455798,60	1330648,50	2,50	298	143	455767,75	1330451,21	12,00	298	184	455854,78	1330422,22	12,00
298	62	455991,60	1330621,20	2,50	298	103	455789,70	1330656,80	2,50	298	144	455770,40	1330456,33	5,00	298	185	455855,88	1330421,58	5,00
298	63	455982,70	1330631,40	2,50	298	104	455768,10	1330634,60	2,50	298	145	455779,22	1330465,12	12,00	298	186	455858,29	1330417,74	12,00
298	64	455973,20	1330656,20	2,50	298	105	455761,10	1330643,50	2,50	298	146	455781,85	1330467,74	12,00	298	187	455867,45	1330403,16	5,00
298	65	455970,00	1330667,60	2,50	298	106	455756,60	1330661,60	2,50	298	147	455782,39	1330468,28	5,00	298	188	455868,42	1330403,18	12,00
298	66	455966,20	1330690,50	2,50	298	107	455756,61	1330663,80	2,50	298	148	455786,46	1330477,21	5,00	298	189	455869,45	1330403,21	5,00
298	67	455941,40	1330717,80	2,50	298	108	455738,00	1330682,20	2,50	298	149	455786,45	1330491,20	5,00	298	190	455881,44	1330398,46	5,00
298	68	455918,60	1330748,20	2,50	298	109	455732,30	1330691,70	2,50	298	150	455783,06	1330503,33	12,00	298	191	455896,87	1330382,18	12,00
298	69	455900,20	1330768,60	2,50	298	110	455718,30	1330707,60	2,50	298	151	455767,43	1330559,21	5,00	298	192	455964,90	1330310,41	5,00
298	70	455891,30	1330782,50	2,50	298	111	455694,20	1330738,70	2,50	298	152	455767,40	1330570,68	5,00	298	193	455970,94	1330299,34	5,00
298	71	455890,60	1330785,70	2,50	298	112	455670,70	1330772,40	2,50	298	153	455770,46	1330570,31	12,00	298	194	455997,93	1330277,54	12,00
298	72	455882,40	1330789,50	2,50	298	113	455651,70	1330794,00	2,50	298	154	455773,41	1330569,95	5,00	298	195	456044,46	1330239,96	5,00
298	73	455865,90	1330794,60	2,50	298	114	455647,20	1330792,00	2,50	298	155	455775,94	1330571,09	12,00	298	196	456057,44	1330233,44	5,00
298	74	455855,60	1330796,95	5,00	298	115	455626,55	1330769,95	0,10	298	156	455779,45	1330572,68	5,00	298	197	456060,94	1330239,98	5,00
298	75	455853,38	1330796,84	5,00	298	116	455635,45	1330758,80	5,00	298	157	455779,81	1330572,74	12,00	298	198	456057,95	1330258,97	5,00
298	76	455840,41	1330788,55	5,00	298	117	455638,47	1330744,66	5,00	298	158	455781,97	1330573,09	12,00	298	199	456054,86	1330265,39	12,00
298	77	455837,55	1330784,53	12,00	298	118	455633,88	1330741,79	5,00	298	159	455799,39	1330575,95	5,00	298	200	456054,20	1330266,77	12,00
298	78	455835,46	1330781,59	5,00	298	119	455615,92	1330753,20	5,00	298	160	455828,42	1330570,06	5,00	298	201	456049,38	1330276,80	5,00
298	79	455832,93	1330769,45	5,00	298	120	455615,45	1330753,75	12,00	298	161	455833,24	1330567,03	12,00	298	202	456035,95	1330298,45	5,00
298	80	455835,38	1330753,67	5,00	298	121	455613,59	1330755,96	12,00	298	162	455834,40	1330566,31	5,00	298	203	456034,46	1330307,91	5,00
298	81	455847,65	1330744,43	12,00	298	122	455611,53	1330758,40	0,10	298	163	455837,28	1330562,95	12,00	298	204	456038,97	1330315,44	5,00
298	82	455856,42	1330737,83	5,00	298	123	455605,90	1330755,20	2,50	298	164	455838,58	1330561,43	12,00	298	205	456044,45	1330319,94	5,00
298	83	455858,96	1330735,28	12,00	298	124	455594,50	1330772,40	2,50	298	165	455841,47	1330558,06	5,00	298	206	456050,91	1330318,70	5,00
298	84	455862,37	1330731,84	12,00	298	125	455586,30	1330775,50	2,50	298	166	455848,89	1330536,46	5,00	298	207	456056,41	1330309,21	5,00
298	85	455875,44	1330718,67	5,00	298	126	455574,20	1330773,00	2,50	298	167	455856,44	1330486,94	5,00	298	208	456070,47	1330265,31	5,00
298	86	455892,95	1330706,23	12,00	298	127	455559,40	1330767,40	2,50	298	168	455854,94	1330478,06	5,00	298	209	456089,87	1330221,56	5,00
298	87	455893,38	1330705,93	5,00	298	128	455558,10	1330763,80	2,50	298	169	455847,44	1330472,94	5,00	298	210	456133,40	1330205,79	12,00
298	88	455902,87	1330693,95	5,00	298	129	455559,90	1330761,50	2,50	298	170	455834,10	1330467,95	12,00	298	211	456148,26	1330200,40	12,00
298	89	455905,89	1330679,94	5,00	298	130	455574,60	1330740,40	2,50	298	171	455816,97	1330461,55	5,00	298	212	456155,11	1330197,92	0,10
298	90	455904,95	1330672,45	5,00	298	131	455607,00	1330692,20	2,50	298	172	455809,92	1330457,07	5,00	298	213	456152,90	1330219,30	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
298	214	456154,20	1330237,70	2,50	298	255	456510,44	1330467,95	5,00	301	25	474011,00	1343714,50	5,00	301	66	473757,85	1343812,53	12,00
298	215	456157,30	1330244,10	2,50	298	1	456524,11	1330464,20	5,00	301	26	474048,07	1343726,36	12,00	301	67	473758,03	1343811,06	5,00
298	216	456161,80	1330247,90	2,50	299	1	481763,03	1345444,54	12,00	301	27	474050,21	1343729,21	12,00	301	68	473761,52	1343804,06	5,00
298	217	456175,10	1330248,50	2,50	299	2	481742,62	1345450,21	2,50	301	28	474052,08	1343731,71	5,00	301	69	473762,83	1343795,73	12,00
298	218	456192,30	1330249,80	2,50	299	3	481731,12	1345453,21	2,50	301	29	474054,00	1343734,50	5,00	301	70	473763,08	1343794,12	12,00
298	219	456193,50	1330263,10	2,50	299	4	481724,73	1345456,04	5,00	301	30	474071,46	1343751,50	5,00	301	71	473763,05	1343768,01	5,00
298	220	456177,70	1330284,70	2,50	299	5	481724,39	1345454,02	12,00	301	31	474072,98	1343753,00	5,00	301	72	473759,50	1343760,47	12,00
298	221	456165,00	1330302,50	2,50	299	6	481724,08	1345452,18	5,00	301	32	474053,50	1343759,00	5,00	301	73	473752,85	1343746,37	5,00
298	222	456163,10	1330308,20	2,50	299	7	481749,04	1345442,64	5,00	301	33	474047,50	1343758,00	5,00	301	74	473771,72	1343748,31	5,00
298	223	456169,40	1330317,70	2,50	299	1	481763,03	1345444,54	12,00	301	34	474032,09	1343742,60	12,00	301	75	473780,35	1343742,26	5,00
298	224	456178,90	1330325,30	2,50	300	1	465256,31	1338769,65	5,00	301	35	474031,13	1343741,61	12,00	301	76	473783,40	1343725,07	5,00
298	225	456180,20	1330333,00	2,50	300	2	465246,92	1338784,01	12,00	301	36	474030,58	1343741,03	5,00	301	77	473782,07	1343707,43	5,00
298	226	456177,70	1330344,40	2,50	300	3	465245,47	1338782,44	12,00	301	37	474026,71	1343739,43	5,00	301	78	473778,13	1343704,41	5,00
298	227	456173,90	1330353,30	2,50	300	4	465239,08	1338775,53	5,00	301	38	474001,50	1343729,00	5,00	301	79	473687,17	1343706,47	5,00
298	228	456169,40	1330364,10	2,50	300	5	465238,58	1338769,31	5,00	301	39	473979,50	1343733,50	5,00	301	80	473682,73	1343718,29	5,00
298	229	456167,50	1330380,60	2,50	300	6	465238,09	1338764,78	5,00	301	40	473937,00	1343748,00	5,00	301	81	473654,54	1343717,50	12,00
298	230	456168,10	1330414,90	2,50	300	1	465256,31	1338769,65	5,00	301	41	473926,00	1343755,00	5,00	301	82	473632,00	1343724,00	5,00
298	231	456169,40	1330433,90	2,50	301	1	473954,50	1343605,50	5,00	301	42	473908,50	1343763,50	5,00	301	83	473608,00	1343744,50	5,00
298	232	456175,80	1330443,40	2,50	301	2	473967,16	1343617,34	5,00	301	43	473900,00	1343769,50	5,00	301	84	473599,50	1343745,50	5,00
298	233	456189,10	1330454,20	2,50	301	3	473970,01	1343620,06	5,00	301	44	473899,45	1343771,44	12,00	301	85	473575,08	1343741,71	12,00
298	234	456204,30	1330458,00	2,50	301	4	473970,31	1343621,11	5,00	301	45	473896,47	1343781,36	12,00	301	86	473570,50	1343741,00	5,00
298	235	456210,00	1330458,00	2,50	301	5	473972,50	1343629,00	5,00	301	46	473893,06	1343796,02	5,00	301	87	473535,52	1343741,00	5,00
298	236	456212,51	1330456,40	5,00	301	6	473972,00	1343630,50	5,00	301	47	473883,00	1343802,77	5,00	301	88	473535,57	1343735,02	5,00
298	237	456217,88	1330457,69	5,00	301	7	473911,00	1343612,50	5,00	301	48	473877,77	1343805,12	12,00	301	89	473535,88	1343734,71	12,00
298	238	456220,10	1330457,70	12,00	301	8	473903,57	1343612,50	5,00	301	49	473875,95	1343805,94	12,00	301	90	473542,07	1343728,55	5,00
298	239	456223,44	1330457,72	5,00	301	9	473899,00	1343622,50	5,00	301	50	473869,17	1343808,99	5,00	301	91	473546,82	1343724,96	12,00
298	240	456230,00	1330453,48	12,00	301	10	473899,00	1343622,64	12,00	301	51	473868,00	1343809,50	5,00	301	92	473554,02	1343719,52	5,00
298	241	456232,42	1330451,92	5,00	301	11	473899,00	1343639,50	5,00	301	52	473860,38	1343810,62	5,00	301	93	473559,06	1343712,06	5,00
298	242	456233,17	1330450,86	12,00	301	12	473901,50	1343648,00	5,00	301	53	473822,08	1343802,25	5,00	301	94	473542,53	1343707,01	12,00
298	243	456233,88	1330449,86	0,10	301	13	473917,35	1343654,09	12,00	301	54	473820,54	1343801,52	12,00	301	95	473540,94	1343704,33	12,00
298	244	456239,30	1330451,10	2,50	301	14	473921,00	1343655,50	5,00	301	55	473819,89	1343801,22	12,00	301	96	473539,58	1343702,02	5,00
298	245	456268,50	1330456,80	2,50	301	15	473921,27	1343655,55	12,00	301	56	473813,59	1343798,26	5,00	301	97	473542,84	1343699,72	12,00
298	246	456280,01	1330456,04	0,10	301	16	473925,43	1343656,31	5,00	301	57	473812,00	1343797,50	5,00	301	98	473545,70	1343697,71	12,00
298	247	456281,89	1330456,43	5,00	301	17	473948,50	1343660,50	5,00	301	58	473802,50	1343796,50	5,00	301	99	473546,00	1343697,50	5,00
298	248	456351,88	1330452,06	12,00	301	18	473951,38	1343661,46	12,00	301	59	473783,00	1343804,00	5,00	301	100	473546,15	1343697,49	12,00
298	249	456362,40	1330453,00	2,50	301	19	473969,03	1343667,52	5,00	301	60	473768,00	1343817,50	5,00	301	101	473554,47	1343696,74	12,00
298	250	456391,70	1330458,00	2,50	301	20	473971,23	1343669,97	12,00	301	61	473761,03	1343826,46	5,00	301	102	473562,57	1343696,02	5,00
298	251	456422,80	1330466,30	2,50	301	21	473974,25	1343673,33	12,00	301	62	473760,70	1343825,89	12,00	301	103	473568,33	1343694,34	12,00
298	252	456467,90	1330470,70	2,50	301	22	473974,46	1343673,56	12,00	301	63	473759,77	1343824,29	12,00	301	104	473568,79	1343694,20	12,00
298	253	456477,56	1330469,87	5,00	301	23	473978,17	1343677,70	12,00	301	64	473758,16	1343821,53	5,00	301	105	473571,01	1343693,55	5,00
298	254	456481,40	1330470,48	5,00	301	24	473995,00	1343697,50	5,00	301	65	473757,00	1343819,51	5,00	301	106	473579,88	1343686,75	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
301	107	473584,05	1343683,56	5,00	301	148	473772,02	1343629,51	5,00	303	20	455549,84	1329521,83	12,00	304	19	484591,37	1346247,18	5,00
301	108	473586,49	1343672,05	5,00	301	149	473779,53	1343623,54	5,00	303	21	455548,88	1329521,84	5,00	304	20	484587,37	1346254,18	5,00
301	109	473599,38	1343666,99	12,00	301	150	473780,67	1343621,55	12,00	303	22	455536,67	1329503,73	12,00	304	21	484586,87	1346264,93	5,00
301	110	473614,56	1343661,04	5,00	301	151	473781,45	1343620,20	12,00	303	23	455525,37	1329486,96	5,00	304	22	484584,87	1346274,68	5,00
301	111	473637,51	1343643,20	12,00	301	152	473785,01	1343614,00	5,00	303	24	455529,91	1329483,08	5,00	304	23	484573,37	1346280,18	5,00
301	112	473646,79	1343635,99	12,00	301	153	473788,02	1343603,56	5,00	303	25	455531,40	1329484,07	12,00	304	24	484559,37	1346287,18	5,00
301	113	473661,51	1343624,54	5,00	301	154	473792,54	1343602,85	5,00	303	26	455532,37	1329484,71	5,00	304	25	484551,87	1346296,68	5,00
301	114	473681,09	1343601,05	5,00	301	155	473805,50	1343601,00	5,00	303	27	455543,55	1329487,85	5,00	304	26	484549,37	1346308,18	5,00
301	115	473685,09	1343594,96	12,00	301	156	473872,79	1343590,27	12,00	303	28	455551,80	1329491,52	5,00	304	27	484548,37	1346313,18	5,00
301	116	473693,60	1343582,03	5,00	301	157	473874,50	1343590,00	5,00	303	29	455579,90	1329494,61	5,00	304	28	484522,37	1346315,18	5,00
301	117	473703,07	1343549,04	5,00	301	158	473906,46	1343593,56	12,00	303	30	455607,33	1329490,79	5,00	304	29	484370,12	1346315,19	5,00
301	118	473703,94	1343543,50	12,00	301	159	473919,54	1343595,02	5,00	303	31	455617,92	1329490,18	5,00	304	30	484318,12	1346323,44	5,00
301	119	473704,35	1343540,88	12,00	301	160	473920,69	1343595,36	5,00	303	32	455624,43	1329488,57	5,00	304	31	484308,37	1346325,19	5,00
301	120	473704,75	1343538,31	12,00	301	1	473954,50	1343605,50	5,00	303	33	455631,60	1329487,72	5,00	304	32	484242,37	1346345,69	5,00
301	121	473709,00	1343512,50	5,00	302	1	465569,00	1339105,15	5,00	303	34	455641,73	1329484,26	5,00	304	33	484118,75	1346379,34	12,00
301	122	473710,90	1343499,19	12,00	302	2	465564,48	1339112,47	12,00	303	35	455649,38	1329482,34	5,00	304	34	484115,62	1346380,19	5,00
301	123	473711,42	1343495,88	12,00	302	3	465559,05	1339121,26	5,00	303	36	455683,02	1329472,07	12,00	304	35	484108,37	1346335,94	5,00
301	124	473711,55	1343495,04	5,00	302	4	465554,56	1339116,53	5,00	303	37	455683,38	1329471,96	5,00	304	36	484097,37	1346239,69	5,00
301	125	473711,80	1343494,06	5,00	302	5	465551,29	1339113,00	12,00	303	38	455706,36	1329462,42	5,00	304	37	484101,37	1346190,44	5,00
301	126	473714,25	1343486,30	5,00	302	6	465547,18	1339108,56	12,00	303	39	455719,36	1329458,82	12,00	304	38	484132,37	1346181,19	5,00
301	127	473715,49	1343491,58	12,00	302	7	465566,13	1339104,83	5,00	303	40	455720,36	1329458,54	5,00	304	39	484165,37	1346168,44	5,00
301	128	473721,66	1343517,97	5,00	302	1	465569,00	1339105,15	5,00	303	41	455721,49	1329458,54	12,00	304	40	484167,37	1346165,94	5,00
301	129	473722,00	1343519,50	5,00	303	1	455725,93	1329458,56	5,00	303	1	455725,93	1329458,56	5,00	304	41	484167,87	1346155,19	5,00
301	130	473722,79	1343521,59	5,00	303	2	455728,33	1329467,18	5,00	304	1	484683,87	1346022,43	5,00	304	42	484166,37	1346144,94	5,00
301	131	473725,73	1343529,54	12,00	303	3	455724,18	1329471,94	12,00	304	2	484686,37	1346027,43	5,00	304	43	484165,87	1346135,44	5,00
301	132	473726,17	1343530,72	12,00	303	4	455721,36	1329475,17	5,00	304	3	484687,37	1346036,43	5,00	304	44	484165,87	1346130,44	5,00
301	133	473743,10	1343576,51	5,00	303	5	455711,04	1329480,69	12,00	304	4	484687,87	1346059,93	5,00	304	45	484168,37	1346124,69	5,00
301	134	473760,00	1343596,80	5,00	303	6	455699,40	1329486,92	5,00	304	5	484687,37	1346073,18	5,00	304	46	484170,87	1346118,94	5,00
301	135	473759,65	1343597,17	12,00	303	7	455676,42	1329497,29	5,00	304	6	484687,37	1346082,68	5,00	304	47	484175,37	1346114,44	5,00
301	136	473757,90	1343599,00	12,00	303	8	455676,44	1329515,43	5,00	304	7	484691,12	1346098,43	5,00	304	48	484186,37	1346115,21	12,00
301	137	473756,93	1343600,02	12,00	303	9	455661,18	1329526,83	12,00	304	8	484690,37	1346102,68	5,00	304	49	484198,37	1346113,94	5,00
301	138	473755,82	1343601,18	5,00	303	10	455657,37	1329529,68	5,00	304	9	484679,37	1346157,93	5,00	304	50	484214,37	1346112,71	12,00
301	139	473746,50	1343609,50	5,00	303	11	455643,36	1329537,36	12,00	304	10	484668,87	1346213,18	5,00	304	51	484215,19	1346112,69	12,00
301	140	473733,50	1343624,50	5,00	303	12	455631,42	1329543,91	5,00	304	11	484653,62	1346255,18	5,00	304	52	484226,87	1346112,69	5,00
301	141	473730,50	1343632,50	5,00	303	13	455629,69	1329544,22	12,00	304	12	484650,65	1346259,64	5,00	304	53	484266,37	1346109,44	5,00
301	142	473732,02	1343639,01	5,00	303	14	455604,84	1329548,69	5,00	304	13	484649,87	1346257,93	5,00	304	54	484281,37	1346108,94	5,00
301	143	473733,00	1343642,50	5,00	303	15	455595,67	1329547,43	12,00	304	14	484640,87	1346253,68	5,00	304	55	484279,31	1346107,08	5,00
301	144	473742,00	1343652,00	5,00	303	16	455581,33	1329545,45	12,00	304	15	484632,37	1346250,43	5,00	304	56	484284,47	1346106,76	5,00
301	145	473751,45	1343634,40	5,00	303	17	455570,90	1329541,87	12,00	304	16	484620,37	1346247,93	5,00	304	57	484362,55	1346094,26	12,00
301	146	473767,99	1343630,47	12,00	303	18	455567,82	1329540,81	5,00	304	17	484607,37	1346245,93	5,00	304	58	484366,37	1346094,93	5,00
301	147	473771,03	1343629,74	12,00	303	19	455550,33	1329521,83	5,00	304	18	484595,37	1346244,68	5,00	304	59	484404,87	1346095,43	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
304	60	484414,87	1346095,43	5,00	305	7	479498,09	1345841,46	5,00	305	48	478575,96	1346469,52	5,00	305	1	479268,98	1345594,97	2,50
304	61	484428,37	1346089,68	5,00	305	8	479488,09	1345856,31	5,00	305	49	478558,53	1346441,29	5,00	306	1	456650,14	1330861,24	5,00
304	62	484437,87	1346082,68	5,00	305	9	479426,05	1345949,55	5,00	305	50	478534,51	1346402,67	5,00	306	2	456657,16	1330877,76	5,00
304	63	484441,87	1346074,43	5,00	305	10	479419,59	1345959,40	5,00	305	51	478519,10	1346377,38	5,00	306	3	456658,33	1330885,08	12,00
304	64	484445,87	1346065,68	5,00	305	11	479420,63	1345963,23	5,00	305	52	478512,51	1346366,85	12,00	306	4	456658,74	1330887,63	12,00
304	65	484449,87	1346058,68	5,00	305	12	479418,23	1345966,97	2,50	305	53	478499,49	1346346,05	5,00	306	5	456659,62	1330893,12	5,00
304	66	484455,37	1346055,43	5,00	305	13	479422,23	1345984,22	2,50	305	54	478488,09	1346327,50	12,00	306	6	456658,54	1330897,22	12,00
304	67	484463,87	1346054,18	5,00	305	14	479444,48	1346078,72	2,50	305	55	478470,04	1346298,14	5,00	306	7	456657,12	1330902,59	5,00
304	68	484469,37	1346056,18	5,00	305	15	479454,78	1346105,03	2,50	305	56	478427,10	1346228,87	5,00	306	8	456650,16	1330910,77	5,00
304	69	484479,37	1346061,93	5,00	305	16	479466,03	1346135,03	2,50	305	57	478647,23	1346141,72	12,00	306	9	456641,17	1330913,98	5,00
304	70	484490,87	1346068,18	5,00	305	17	479469,01	1346143,03	5,00	305	58	478651,53	1346140,02	5,00	306	10	456626,60	1330916,61	5,00
304	71	484504,37	1346069,43	5,00	305	18	479483,58	1346197,63	5,00	305	59	478741,59	1346065,65	5,00	306	11	456620,78	1330919,39	12,00
304	72	484511,87	1346067,43	5,00	305	19	479446,23	1346217,90	12,00	305	60	478752,08	1346057,01	5,00	306	12	456609,62	1330924,73	5,00
304	73	484515,87	1346065,68	5,00	305	20	479421,49	1346231,32	5,00	305	61	478716,08	1345906,53	5,00	306	13	456591,12	1330937,46	5,00
304	74	484518,37	1346061,93	5,00	305	21	479373,48	1346255,22	7,50	305	62	478691,90	1345788,83	12,00	306	14	456552,63	1330958,53	5,00
304	75	484519,37	1346055,43	5,00	305	22	479033,73	1346349,72	7,50	305	63	478681,57	1345738,55	5,00	306	15	456541,65	1330967,86	12,00
304	76	484518,87	1346048,43	5,00	305	23	478982,98	1346364,97	7,50	305	64	478677,48	1345718,80	12,00	306	16	456534,15	1330974,23	5,00
304	77	484520,87	1346044,68	5,00	305	24	478970,53	1346371,03	7,50	305	65	478662,57	1345646,77	5,00	306	17	456520,18	1330997,14	5,00
304	78	484531,87	1346043,43	5,00	305	25	478967,53	1346381,03	7,50	305	66	478651,51	134568,89	5,00	306	18	456517,27	1331005,81	12,00
304	79	484542,37	1346043,43	5,00	305	26	478954,56	1346386,02	5,00	305	67	478644,62	1345519,93	12,00	306	19	456514,17	1331015,01	5,00
304	80	484579,87	1346041,43	5,00	305	27	478956,00	1346395,39	5,00	305	68	478641,03	1345494,38	5,00	306	20	456513,75	1331018,02	5,00
304	81	484605,37	1346037,68	5,00	305	28	478944,03	1346410,28	7,50	305	69	478627,87	1345296,95	12,00	306	21	456513,60	1331018,10	2,50
304	82	484612,87	1346037,68	5,00	305	29	478924,28	1346429,03	7,50	305	70	478627,56	1345292,25	5,00	306	22	456506,00	1331023,20	2,50
304	83	484615,87	1346041,43	5,00	305	30	478912,28	1346430,28	7,50	305	71	478833,53	1345279,01	5,00	306	23	456488,80	1331034,00	2,50
304	84	484619,37	1346050,43	5,00	305	31	478903,28	1346430,03	7,50	305	72	478836,02	1345278,85	12,00	306	24	456474,28	1331045,05	5,00
304	85	484626,37	1346061,93	5,00	305	32	478890,03	1346431,78	7,50	305	73	478840,55	1345278,56	5,00	306	25	456468,05	1331044,57	12,00
304	86	484628,87	1346062,43	5,00	305	33	478872,78	1346441,53	7,50	305	74	478916,13	1345316,67	5,00	306	26	456465,67	1331044,39	12,00
304	87	484630,87	1346062,43	5,00	305	34	478862,78	1346442,78	7,50	305	75	478935,04	1345341,40	2,50	306	27	456462,16	1331044,12	5,00
304	88	484634,37	1346061,18	5,00	305	35	478850,03	1346440,53	7,50	305	76	478950,19	1345382,80	5,00	306	28	456456,13	1331041,01	5,00
304	89	484636,87	1346058,68	5,00	305	36	478811,78	1346441,53	7,50	305	77	478946,55	1345417,52	5,00	306	29	456456,17	1331031,50	5,00
304	90	484649,37	1346041,43	5,00	305	37	478780,03	1346452,53	7,50	305	78	478941,53	1345469,04	5,00	306	30	456465,77	1331021,12	12,00
304	91	484657,37	1346031,43	5,00	305	38	478744,53	1346470,78	7,50	305	79	478941,04	1345475,88	5,00	306	31	456473,19	1331013,10	5,00
304	92	484666,37	1346022,43	5,00	305	39	478737,39	1346472,60	5,00	305	80	478959,85	1345492,43	12,00	306	32	456494,12	1330997,13	5,00
304	93	484677,87	1346021,18	5,00	305	40	478733,12	1346472,13	12,00	305	81	478975,35	1345506,06	5,00	306	33	456502,14	1330982,02	5,00
304	1	484683,87	1346022,43	5,00	305	41	478728,55	1346471,63	5,00	305	82	478975,12	1345521,84	2,50	306	34	456499,18	1330973,15	5,00
305	1	479268,98	1345594,97	2,50	305	42	478726,89	1346472,26	12,00	305	83	478998,95	1345526,79	12,00	306	35	456490,65	1330962,88	5,00
305	2	479509,23	1345705,48	2,50	305	43	478723,53	1346471,03	7,50	305	84	479006,56	1345533,44	5,00	306	36	456489,11	1330961,83	12,00
305	3	479521,59	1345711,15	5,00	305	44	478679,96	1346475,02	5,00	305	85	479007,00	1345533,68	5,00	306	37	456483,50	1330958,00	12,00
305	4	479513,26	1345763,20	12,00	305	45	478658,44	1346474,44	12,00	305	86	479097,49	1345551,16	5,00	306	38	456483,15	1330957,76	5,00
305	5	479510,56	1345780,03	5,00	305	46	478634,03	1346473,78	5,00	305	87	479197,74	1345570,65	5,00	306	39	456483,50	1330957,35	12,00
305	6	479509,85	1345784,46	12,00	305	47	478580,88	1346472,22	5,00	305	88	479228,48	1345578,97	2,50	306	40	456484,45	1330956,23	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
306	41	456489,11	1330950,73	5,00	308	3	471823,00	1342951,50	7,50	309	35	480497,23	1346006,99	7,50	309	76	481137,39	1345809,37	5,00
306	42	456504,20	1330942,62	5,00	308	4	471819,71	1342953,00	5,00	309	36	480493,48	1345945,99	7,50	309	77	481152,97	1345823,98	12,00
306	43	456522,64	1330936,88	5,00	308	5	471806,01	1342957,44	5,00	309	37	480488,98	1345853,99	7,50	309	78	481154,48	1345825,49	7,50
306	44	456529,63	1330933,11	5,00	308	6	471821,91	1342950,05	2,50	309	38	480484,48	1345756,99	7,50	309	79	481154,67	1345825,58	12,00
306	45	456538,72	1330931,08	1,00	308	7	471866,24	1342937,75	2,50	309	39	480506,73	1345756,99	7,50	309	1	481168,05	1345838,12	5,00
306	46	456544,10	1330933,00	2,50	308	8	471888,14	1342930,14	2,50	309	40	480546,69	1345757,96	5,00	310	1	462245,02	1337135,52	12,00
306	47	456550,92	1330932,32	5,00	308	1	471891,67	1342929,68	5,00	309	41	480572,68	1345759,04	12,00	310	2	462247,57	1337139,09	12,00
306	48	456551,11	1330932,39	5,00	309	1	481168,05	1345838,12	5,00	309	42	480579,08	1345759,30	5,00	310	3	462250,90	1337145,53	12,00
306	49	456561,71	1330931,33	12,00	309	2	481168,03	1345878,54	5,00	309	43	480579,40	1345759,31	12,00	310	4	462253,27	1337147,09	12,00
306	50	456570,14	1330930,49	5,00	309	3	481217,87	1345888,88	5,00	309	44	480579,82	1345759,33	5,00	310	5	462268,52	1337168,52	12,00
306	51	456575,44	1330927,85	12,00	309	4	481231,14	1345900,17	5,00	309	45	480585,48	1345764,99	7,50	310	6	462274,02	1337179,27	12,00
306	52	456583,70	1330923,72	12,00	309	5	481231,44	1345901,80	12,00	309	46	480603,98	1345787,99	7,50	310	7	462280,02	1337187,77	12,00
306	53	456586,67	1330922,24	5,00	309	6	481232,60	1345908,16	12,00	309	47	480610,03	1345793,82	12,00	310	8	462288,02	1337196,52	12,00
306	54	456589,89	1330918,43	12,00	309	7	481238,73	1345943,74	7,50	309	48	480623,51	1345812,67	5,00	310	9	462295,91	1337203,04	12,00
306	55	456594,18	1330913,37	5,00	309	8	481245,73	1345984,49	7,50	309	49	480641,45	1345818,25	12,00	310	10	462298,95	1337218,19	12,00
306	56	456597,18	1330897,47	5,00	309	9	481255,19	1346038,76	5,00	309	50	480652,23	1345825,99	7,50	310	11	462301,12	1337220,56	12,00
306	57	456595,67	1330888,03	5,00	309	10	481209,43	1346044,79	12,00	309	51	480656,48	1345827,24	7,50	310	12	462305,91	1337225,81	12,00
306	58	456605,12	1330879,80	12,00	309	11	481151,98	1346046,99	7,50	309	52	480666,73	1345826,74	7,50	310	13	462320,41	1337227,64	12,00
306	59	456605,23	1330879,71	12,00	309	12	481039,48	1346051,49	7,50	309	53	480671,73	1345825,99	7,50	310	14	462334,95	1337235,95	12,00
306	60	456606,62	1330878,50	5,00	309	13	481015,98	1346052,74	7,50	309	54	480674,98	1345825,49	7,50	310	15	462347,43	1337251,68	12,00
306	61	456630,15	1330866,99	5,00	309	14	481010,98	1346054,74	7,50	309	55	480678,23	1345821,49	7,50	310	16	462351,43	1337262,43	12,00
306	1	456650,14	1330861,24	5,00	309	15	481006,98	1346057,24	7,50	309	56	480685,73	1345806,99	7,50	310	17	462350,95	1337271,30	12,00
307	1	471550,37	1342731,21	12,00	309	16	481005,23	1346060,49	7,50	309	57	480697,23	1345785,49	7,50	310	18	462341,88	1337278,17	12,00
307	2	471539,66	1342763,87	7,50	309	17	481004,48	1346064,24	7,50	309	58	480700,23	1345780,64	12,00	310	19	462322,93	1337275,06	12,00
307	3	471543,59	1342793,06	7,50	309	18	481004,48	1346068,74	7,50	309	59	480700,96	1345779,91	12,00	310	20	462305,43	1337260,55	12,00
307	4	471562,15	1342815,23	7,50	309	19	481005,04	1346072,84	5,00	309	60	480704,23	1345777,74	7,50	310	21	462300,87	1337246,29	12,00
307	5	471559,34	1342934,03	7,50	309	20	480972,02	1346079,65	12,00	309	61	480706,73	1345776,49	7,50	310	22	462294,91	1337227,66	12,00
307	6	471539,75	1342966,67	7,50	309	21	480923,08	1346089,75	5,00	309	62	480710,48	1345775,99	7,50	310	23	462287,42	1337224,52	12,00
307	7	471539,33	1342968,42	7,50	309	22	480883,73	1346097,90	12,00	309	63	480712,98	1345777,24	7,50	310	24	462289,99	1337251,68	12,00
307	8	471539,98	1342970,10	7,50	309	23	480783,08	1346118,75	5,00	309	64	480716,98	1345778,49	7,50	310	25	462265,46	1337247,30	12,00
307	9	471554,20	1342987,80	7,50	309	24	480748,53	1346126,01	5,00	309	65	480741,73	1345788,49	7,50	310	26	462243,40	1337258,69	12,00
307	10	471544,04	1342996,57	5,00	309	25	480639,88	1346148,76	12,00	309	66	480749,23	1345790,49	7,50	310	27	462167,44	1337217,55	12,00
307	11	471512,00	1342920,47	12,00	309	26	480585,55	1346160,14	5,00	309	67	480757,48	1345790,49	7,50	310	28	462165,49	1337209,95	12,00
307	12	471509,45	1342914,40	5,00	309	27	480549,92	1346167,58	12,00	309	68	480805,23	1345790,49	7,50	310	29	462169,90	1337205,57	12,00
307	13	471515,64	1342835,77	12,00	309	28	480498,93	1346178,23	5,00	309	69	480813,48	1345789,24	7,50	310	30	462177,48	1337206,13	12,00
307	14	471518,41	1342800,53	12,00	309	29	480498,78	1346177,80	7,50	309	70	480826,23	1345784,74	7,50	310	31	462187,09	1337206,61	12,00
307	15	471520,54	1342773,49	5,00	309	30	480498,53	1346177,86	5,00	309	71	480846,98	1345788,85	5,00	310	32	462203,44	1337207,43	12,00
307	16	471526,64	1342764,84	12,00	309	31	480498,52	1346177,59	5,00	309	72	480932,43	1345782,60	5,00	310	33	462245,98	1337221,29	12,00
307	1	471550,37	1342731,21	12,00	309	32	480498,98	1346177,49	7,50	309	73	480989,23	1345789,74	7,50	310	34	462251,95	1337216,33	12,00
308	1	471891,67	1342929,68	5,00	309	33	480498,48	1346130,24	7,50	309	74	481062,98	1345800,74	7,50	310	35	462252,96	1337204,29	12,00
308	2	471826,96	1342950,65	5,00	309	34	480497,73	1346065,49	7,50	309	75	481133,98	1345808,99	7,50	310	36	462249,42	1337194,82	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
310	37	462229.42	1337172.65	12,00	311	17	473617.50	1343821.01	5,00	313	32	487802.33	1346745.88	12,00	313	73	487657.75	1346493.06	12,00
310	38	462213.08	1337162.95	12,00	311	18	473617.54	1343813.54	5,00	313	33	487795.75	1346755.40	12,00	313	74	487661.74	1346492.43	12,00
310	39	462186.89	1337147.40	12,00	311	19	473612.00	1343794.51	5,00	313	34	487792.79	1346760.14	12,00	313	75	487665.72	1346491.91	12,00
310	40	462155.03	1337140.56	12,00	311	1	473656.04	1343766.51	12,00	313	35	487790.28	1346764.16	12,00	313	76	487671.75	1346491.13	12,00
310	41	462118.96	1337132.81	12,00	312	1	471743.98	1342977.54	5,00	313	36	487780.32	1346769.90	12,00	313	77	487682.76	1346489.39	12,00
310	42	462095.72	1337132.06	12,00	312	2	471671.75	1343000.95	5,00	313	37	487764.74	1346773.84	12,00	313	78	487692.32	1346487.41	12,00
310	43	462078.97	1337131.52	12,00	312	3	471669.25	1343001.50	2,50	313	38	487747.78	1346778.14	12,00	313	79	487722.25	1346486.65	12,00
310	44	461997.96	1337057.69	12,00	312	4	471669.29	1342995.19	2,50	313	39	487736.24	1346781.39	12,00	313	80	487746.28	1346494.39	12,00
310	45	462015.37	1337042.58	12,00	312	5	471694.68	1342986.85	2,50	313	40	487728.71	1346780.07	12,00	313	81	487764.80	1346497.64	12,00
310	46	462027.91	1337031.69	12,00	312	1	471743.98	1342977.54	5,00	313	41	487724.74	1346779.38	12,00	313	82	487770.82	1346498.14	12,00
310	47	462059.93	1337052.56	12,00	313	1	487839.28	1346454.92	12,00	313	42	487718.17	1346777.75	12,00	313	83	487774.64	1346496.91	12,00
310	48	462093.46	1337065.04	12,00	313	2	487843.52	1346466.02	12,00	313	43	487704.76	1346774.41	12,00	313	84	487776.26	1346496.39	12,00
310	49	462095.52	1337066.27	12,00	313	3	487847.30	1346475.92	12,00	313	44	487699.53	1346774.40	12,00	313	85	487782.95	1346491.30	12,00
310	50	462108.52	1337071.52	12,00	313	4	487852.31	1346486.13	12,00	313	45	487694.29	1346774.39	12,00	313	86	487784.76	1346489.92	12,00
310	51	462116.52	1337077.27	12,00	313	5	487859.31	1346494.87	12,00	313	46	487682.29	1346774.40	12,00	313	87	487787.24	1346482.38	12,00
310	52	462129.52	1337082.27	12,00	313	6	487865.23	1346507.14	12,00	313	47	487679.11	1346774.00	12,00	313	88	487787.32	1346468.43	12,00
310	53	462139.52	1337086.02	12,00	313	7	487867.84	1346512.98	12,00	313	48	487672.23	1346773.13	12,00	313	89	487785.29	1346455.62	12,00
310	54	462150.52	1337088.52	12,00	313	8	487870.26	1346518.41	12,00	313	49	487666.47	1346768.11	12,00	313	90	487782.73	1346445.39	12,00
310	55	462161.02	1337089.77	12,00	313	9	487870.73	1346541.42	12,00	313	50	487662.79	1346764.91	12,00	313	91	487785.72	1346434.16	12,00
310	56	462175.52	1337095.02	12,00	313	10	487870.29	1346562.89	12,00	313	51	487656.30	1346752.15	12,00	313	92	487789.54	1346435.76	12,00
310	57	462183.52	1337098.02	12,00	313	11	487868.75	1346575.42	12,00	313	52	487650.82	1346739.39	12,00	313	93	487798.81	1346439.65	12,00
310	58	462203.52	1337108.27	12,00	313	12	487867.31	1346587.14	12,00	313	53	487647.24	1346726.91	12,00	313	94	487809.76	1346443.66	12,00
310	59	462226.02	1337119.77	12,00	313	13	487865.78	1346599.92	12,00	313	54	487646.23	1346715.91	12,00	313	95	487811.77	1346444.12	12,00
310	60	462235.02	1337125.52	12,00	313	14	487863.22	1346610.64	12,00	313	55	487641.80	1346707.64	12,00	313	96	487820.81	1346446.17	12,00
310	1	462245.02	1337135.52	12,00	313	15	487862.25	1346623.42	12,00	313	56	487637.32	1346695.67	12,00	313	97	487829.73	1346446.14	12,00
311	1	473656.04	1343766.51	12,00	313	16	487860.25	1346634.64	12,00	313	57	487635.23	1346691.31	12,00	313	98	487831.16	1346446.44	12,00
311	2	473692.52	1343807.01	12,00	313	17	487858.82	1346646.67	12,00	313	58	487632.76	1346686.15	12,00	313	99	487832.29	1346446.67	12,00
311	3	473694.51	1343816.03	12,00	313	18	487854.24	1346653.43	12,00	313	59	487624.75	1346666.40	12,00	313	1	487839.28	1346454.92	12,00
311	4	473667.82	1343841.45	12,00	313	19	487852.25	1346656.38	12,00	313	60	487614.01	1346645.31	12,00	314	1	473726.41	1344400.73	5,00
311	5	473642.55	1343865.51	12,00	313	20	487849.42	1346666.55	12,00	313	61	487592.79	1346603.67	12,00	314	2	473736.38	1344422.40	5,00
311	6	473621.37	1343902.52	12,00	313	21	487849.25	1346667.17	12,00	313	62	487590.80	1346593.93	12,00	314	3	473727.12	1344428.30	5,00
311	7	473610.50	1343921.52	12,00	313	22	487849.82	1346679.18	12,00	313	63	487591.74	1346588.91	12,00	314	4	473743.55	1344446.50	5,00
311	8	473601.53	1343926.50	12,00	313	23	487851.27	1346689.92	12,00	313	64	487593.74	1346577.38	12,00	314	5	473735.59	1344449.94	12,00
311	9	473558.51	1343878.54	12,00	313	24	487851.29	1346701.87	12,00	313	65	487601.30	1346576.43	5,00	314	6	473687.00	1344470.94	5,00
311	10	473563.02	1343873.04	5,00	313	25	487842.23	1346708.41	12,00	313	66	487609.27	1346572.39	12,00	314	7	473705.47	1344501.90	5,00
311	11	473564.07	1343866.56	5,00	313	26	487836.02	1346712.49	12,00	313	67	487611.74	1346543.90	12,00	314	8	473702.59	1344504.83	5,00
311	12	473575.55	1343846.04	5,00	313	27	487832.73	1346714.65	12,00	313	68	487612.50	1346538.04	12,00	314	9	473729.50	1344556.50	5,00
311	13	473598.02	1343832.51	5,00	313	28	487825.33	1346720.42	12,00	313	69	487613.29	1346531.93	12,00	314	10	473743.18	1344565.09	5,00
311	14	473605.96	1343829.78	12,00	313	29	487820.65	1346724.02	12,00	313	70	487618.73	1346510.16	12,00	314	11	473874.51	1344785.18	5,00
311	15	473611.00	1343828.05	5,00	313	30	487816.27	1346727.40	12,00	313	71	487621.80	1346505.87	12,00	314	12	473979.58	1344910.14	5,00
311	16	473612.55	1343826.37	12,00	313	31	487809.80	1346736.92	12,00	313	72	487649.30	1346494.38	12,00	314	13	473979.85	1344910.64	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
314	14	473981,50	1344918,00	2,50	314	55	473693,96	1345325,05	2,50	314	96	473306,11	1344025,18	12,00	316	6	462306,51	1337399,82	12,00
314	15	473997,00	1344967,50	2,50	314	56	473682,96	1345333,30	2,50	314	97	473309,47	1344023,02	5,00	316	7	462255,45	1337420,26	12,00
314	16	474001,00	1344980,50	2,50	314	57	473662,96	1345353,55	2,50	314	98	473374,01	1344086,04	12,00	316	8	462251,59	1337421,81	12,00
314	17	474052,50	1345095,00	2,50	314	58	473660,84	1345361,64	5,00	314	99	473476,51	1344186,13	5,00	316	9	462251,06	1337421,78	12,00
314	18	474083,50	1345152,00	2,50	314	59	473649,58	1345353,26	5,00	314	100	473482,57	1344183,36	12,00	316	10	462213,05	1337419,30	12,00
314	19	474144,00	1345222,50	2,50	314	60	473651,41	1345351,73	12,00	314	101	473490,56	1344179,70	5,00	316	11	462281,88	1337382,98	12,00
314	20	474172,50	1345296,50	2,50	314	61	473682,58	1345325,55	5,00	314	102	473518,38	1344211,81	5,00	316	12	462325,55	1337359,94	12,00
314	21	474206,91	1345345,37	12,00	314	62	473754,42	1345300,23	12,00	314	103	473535,65	1344230,93	5,00	316	13	462323,01	1337357,16	12,00
314	22	474218,14	1345372,38	12,00	314	63	473796,52	1345285,39	5,00	314	104	473561,92	1344254,48	12,00	316	14	462318,57	1337352,32	12,00
314	23	474222,50	1345408,00	2,50	314	64	473859,43	1345252,85	12,00	314	105	473582,53	1344272,96	5,00	316	15	462259,05	1337318,16	12,00
314	24	474224,00	1345419,00	2,50	314	65	473921,00	1345221,01	5,00	314	106	473584,21	1344273,65	5,00	316	16	462240,15	1337312,22	12,00
314	25	474243,00	1345453,00	2,50	314	66	473930,37	1345204,76	12,00	314	107	473602,25	1344280,99	5,00	316	17	462219,08	1337305,59	12,00
314	26	474243,00	1345464,50	2,50	314	67	473938,07	1345191,39	5,00	314	108	473622,29	1344294,79	5,00	316	18	462202,15	1337318,97	12,00
314	27	474207,00	1345494,50	2,50	314	68	473938,00	1345163,27	5,00	314	109	473631,53	1344301,95	5,00	316	19	462188,56	1337329,71	12,00
314	28	474179,50	1345562,50	2,50	314	69	473867,31	1345023,21	12,00	314	110	473641,16	1344307,41	5,00	316	20	462131,50	1337324,53	12,00
314	29	474177,50	1345643,50	2,50	314	70	473865,01	1345018,66	5,00	314	111	473647,54	1344313,27	5,00	316	21	462090,36	1337323,83	12,00
314	30	474189,18	1345680,80	5,00	314	71	473788,57	1344905,77	5,00	314	112	473659,25	1344325,37	5,00	316	22	462060,01	1337323,31	12,00
314	31	474185,59	1345692,63	5,00	314	72	473752,01	1344815,76	5,00	314	113	473684,50	1344350,49	5,00	316	23	462027,48	1337334,05	12,00
314	32	474153,51	1345691,02	5,00	314	73	473733,53	1344783,81	5,00	314	114	473710,14	1344378,60	5,00	316	24	462013,55	1337332,78	12,00
314	33	474101,75	1345706,64	12,00	314	74	473724,55	1344754,78	5,00	314	1	473726,41	1344400,73	5,00	316	25	461980,58	1337344,20	12,00
314	34	474087,58	1345710,92	5,00	314	75	473686,49	1344692,27	5,00	315	1	456429,50	1331069,68	5,00	316	26	461949,53	1337372,03	12,00
314	35	474087,52	1345710,63	12,00	314	76	473679,44	1344684,18	12,00	315	2	456429,50	1331085,69	5,00	316	27	461942,06	1337371,27	12,00
314	36	474014,53	1345338,92	5,00	314	77	473666,55	1344669,37	5,00	315	3	456429,26	1331086,64	12,00	316	28	461936,49	1337370,70	12,00
314	37	474009,13	1345340,42	12,00	314	78	473614,01	1344628,94	12,00	315	4	456429,17	1331086,98	12,00	316	29	461923,01	1337356,84	12,00
314	38	474006,82	1345341,06	5,00	314	79	473605,05	1344622,05	5,00	315	5	456416,40	1331099,40	2,50	316	30	461926,50	1337349,45	12,00
314	39	474004,46	1345330,05	2,50	314	80	473516,75	1344452,98	12,00	315	6	456396,04	1331116,78	5,00	316	31	461929,57	1337342,94	12,00
314	40	473994,46	1345285,05	2,50	314	81	473515,03	1344449,69	12,00	315	7	456384,89	1331112,09	12,00	316	32	461882,58	1337303,69	12,00
314	41	473963,46	1345312,30	2,50	314	82	473459,61	1344343,58	5,00	315	8	456383,59	1331111,54	5,00	316	33	461869,49	1337282,21	12,00
314	42	473952,96	1345321,05	2,50	314	83	473454,01	1344336,44	5,00	315	9	456388,20	1331094,96	12,00	316	34	461870,56	1337264,58	12,00
314	43	473920,21	1345320,55	2,50	314	84	473440,74	1344315,61	5,00	315	10	456389,73	1331089,48	0,10	316	35	461889,01	1337276,80	12,00
314	44	473919,96	1345320,55	2,50	314	85	473430,07	1344299,35	5,00	315	11	456404,40	1331079,70	2,50	316	36	461929,57	1337303,66	12,00
314	45	473905,96	1345320,55	2,50	314	86	473418,22	1344278,26	5,00	315	12	456420,20	1331064,50	2,50	316	37	461931,05	1337320,83	12,00
314	46	473841,21	1345268,80	2,50	314	87	473414,93	1344262,71	12,00	315	13	456421,56	1331062,95	0,10	316	38	461954,06	1337328,44	12,00
314	47	473823,96	1345280,55	2,50	314	88	473379,60	1344222,03	5,00	315	14	456422,15	1331063,45	12,00	316	39	461964,59	1337322,69	12,00
314	48	473818,46	1345286,80	2,50	314	89	473361,98	1344195,02	12,00	315	15	456422,25	1331063,53	12,00	316	40	461966,06	1337313,17	12,00
314	49	473806,99	1345293,78	5,00	314	90	473301,98	1344103,06	5,00	315	1	456429,50	1331069,68	5,00	316	41	462054,53	1337306,94	12,00
314	50	473791,96	1345299,55	2,50	314	91	462291,98	1337288,54	5,00	316	1	462291,98	1337288,54	12,00	316	42	462097,82	1337300,32	12,00
314	51	473774,46	1345301,55	2,50	314	92	473278,97	1344072,11	5,00	316	2	462350,23	1337352,49	12,00	316	43	462208,54	1337283,40	12,00
314	52	473754,96	1345305,80	2,50	314	93	473276,35	1344063,77	5,00	316	3	462353,01	1337355,55	12,00	316	44	462243,52	1337272,09	12,00
314	53	473736,96	1345308,30	2,50	314	94	473267,99	1344050,96	5,00	316	4	462352,47	1337371,29	12,00	316	45	462253,61	1337273,95	12,00
314	54	473713,46	1345314,80	2,50	314	95	473267,41	1344050,06	5,00	316	5	462325,89	1337387,79	12,00	316	46	462264,48	1337275,95	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
316	47	462281,32	1337283,66	12,00	317	40	455947,00	1331327,34	5,00	317	81	455844,20	1331415,83	12,00	317	122	455661,58	1331389,07	12,00
316	1	462291,98	1337288,54	12,00	317	41	455944,64	1331339,46	5,00	317	82	455836,42	1331417,19	5,00	317	123	455659,37	1331390,20	12,00
317	1	456314,85	1331168,34	12,00	317	42	455946,27	1331349,46	5,00	317	83	455825,80	1331410,77	5,00	317	124	455652,32	1331393,80	5,00
317	2	456317,08	1331168,66	5,00	317	43	455957,79	1331355,25	5,00	317	84	455804,07	1331409,60	5,00	317	125	455646,69	1331401,34	5,00
317	3	456301,90	1331177,44	12,00	317	44	455963,07	1331355,74	12,00	317	85	455811,49	1331418,75	5,00	317	126	455653,23	1331420,16	12,00
317	4	456290,58	1331183,98	5,00	317	45	455963,77	1331355,80	12,00	317	86	455810,80	1331431,55	5,00	317	127	455656,92	1331430,77	5,00
317	5	456290,66	1331190,56	12,00	317	46	455971,60	1331356,53	5,00	317	87	455802,46	1331432,87	5,00	317	128	455672,03	1331442,00	5,00
317	6	456285,60	1331194,00	2,50	317	47	455973,62	1331356,18	12,00	317	88	455790,65	1331432,26	5,00	317	129	455686,19	1331455,99	12,00
317	7	456278,60	1331197,20	2,50	317	48	455976,79	1331355,64	12,00	317	89	455792,71	1331435,64	12,00	317	130	455688,18	1331457,96	5,00
317	8	456258,30	1331206,10	2,50	317	49	455976,93	1331355,61	5,00	317	90	455797,96	1331444,27	12,00	317	131	455691,19	1331463,40	12,00
317	9	456234,72	1331213,81	12,00	317	50	455985,17	1331339,80	5,00	317	91	455797,05	1331445,14	12,00	317	132	455693,03	1331466,74	5,00
317	10	456233,94	1331213,82	12,00	317	51	455992,19	1331337,78	12,00	317	92	455795,64	1331446,40	12,00	317	133	455691,41	1331473,19	5,00
317	11	456231,94	1331213,85	12,00	317	52	455993,95	1331337,28	5,00	317	93	455792,45	1331449,26	5,00	317	134	455683,32	1331477,97	5,00
317	12	456228,44	1331213,91	5,00	317	53	455994,06	1331337,36	12,00	317	94	455787,18	1331451,66	12,00	317	135	455678,59	1331478,20	12,00
317	13	456225,66	1331215,53	12,00	317	54	455996,97	1331339,45	12,00	317	95	455780,35	1331454,77	5,00	317	136	455669,73	1331478,64	5,00
317	14	456222,20	1331217,55	12,00	317	55	456006,15	1331346,07	5,00	317	96	455776,02	1331451,98	12,00	317	137	455661,76	1331476,99	12,00
317	15	456221,90	1331217,72	12,00	317	56	456022,92	1331402,86	5,00	317	97	455768,16	1331446,92	12,00	317	138	455661,19	1331476,87	12,00
317	16	456192,30	1331222,00	2,50	317	57	456022,76	1331403,10	12,00	317	98	455760,50	1331428,25	12,00	317	139	455648,55	1331474,25	5,00
317	17	456178,30	1331226,40	2,50	317	58	456021,43	1331405,07	12,00	317	99	455758,86	1331424,24	5,00	317	140	455639,28	1331469,21	5,00
317	18	456158,00	1331235,90	2,50	317	59	456019,87	1331407,38	12,00	317	100	455763,74	1331405,35	5,00	317	141	455627,74	1331458,76	12,00
317	19	456134,50	1331248,60	2,50	317	60	456015,32	1331414,14	5,00	317	101	455766,25	1331401,37	12,00	317	142	455620,22	1331451,95	12,00
317	20	456121,80	1331253,10	2,50	317	61	456003,33	1331418,76	5,00	317	102	455768,92	1331397,13	12,00	317	143	455614,62	1331446,89	5,00
317	21	456107,80	1331255,60	2,50	317	62	456000,42	1331419,28	12,00	317	103	455766,04	1331394,45	12,00	317	144	455592,85	1331438,60	5,00
317	22	456104,00	1331255,60	2,50	317	63	455998,50	1331419,63	12,00	317	104	455761,51	1331390,25	5,00	317	145	455586,39	1331437,57	5,00
317	23	456083,70	1331255,00	2,50	317	64	455990,98	1331420,99	5,00	317	105	455743,86	1331388,06	12,00	317	146	455576,50	1331437,52	12,00
317	24	456057,00	1331256,20	2,50	317	65	455954,11	1331417,98	5,00	317	106	455743,24	1331387,98	5,00	317	147	455571,57	1331437,49	5,00
317	25	456039,20	1331261,30	2,50	317	66	455948,58	1331423,50	5,00	317	107	455739,90	1331419,33	5,00	317	148	455568,17	1331439,37	12,00
317	26	456023,96	1331269,34	5,00	317	67	455947,70	1331440,34	5,00	317	108	455742,29	1331441,68	5,00	317	149	455566,14	1331440,49	5,00
317	27	456021,73	1331265,99	12,00	317	68	455953,14	1331453,35	5,00	317	109	455725,16	1331444,08	5,00	317	150	455566,30	1331447,04	5,00
317	28	456021,55	1331265,71	12,00	317	69	455945,84	1331460,08	5,00	317	110	455712,05	1331444,05	12,00	317	151	455571,40	1331450,50	12,00
317	29	456021,27	1331265,30	5,00	317	70	455924,17	1331465,97	5,00	317	111	455705,25	1331431,93	5,00	317	152	455572,56	1331451,29	5,00
317	30	456012,77	1331259,69	5,00	317	71	455912,03	1331464,10	5,00	317	112	455699,49	1331432,15	12,00	317	153	455596,32	1331457,04	5,00
317	31	456009,18	1331261,65	12,00	317	72	455909,52	1331457,77	12,00	317	113	455697,46	1331432,23	12,00	317	154	455602,69	1331462,97	12,00
317	32	456007,01	1331262,84	12,00	317	73	455905,44	1331447,45	5,00	317	114	455690,90	1331432,48	5,00	317	155	455607,53	1331467,49	5,00
317	33	456006,12	1331263,33	5,00	317	74	455911,14	1331439,93	12,00	317	115	455690,57	1331432,09	12,00	317	156	455604,91	1331474,63	5,00
317	34	456003,50	1331270,85	5,00	317	75	455917,69	1331431,29	5,00	317	116	455689,59	1331430,93	12,00	317	157	455591,10	1331473,28	5,00
317	35	456008,90	1331293,81	5,00	317	76	455919,07	1331421,45	5,00	317	117	455679,33	1331418,82	5,00	317	158	455572,77	1331465,03	5,00
317	36	456003,86	1331305,76	5,00	317	77	455907,84	1331409,74	5,00	317	118	455679,33	1331403,00	5,00	317	159	455571,29	1331465,14	12,00
317	37	455975,04	1331323,54	5,00	317	78	455870,58	1331397,91	5,00	317	119	455675,19	1331395,67	12,00	317	160	455569,72	1331465,26	12,00
317	38	455966,12	1331323,10	12,00	317	79	455856,45	1331400,78	5,00	317	120	455672,10	1331390,19	5,00	317	161	455562,65	1331465,80	5,00
317	39	455956,33	1331322,61	5,00	317	80	455849,54	1331414,89	5,00	317	121	455663,96	1331387,86	5,00	317	162	455561,91	1331471,97	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
317	163	455568,48	1331487,94	5,00	317	204	455364,47	1331547,16	12,00	317	245	455307,02	1331565,34	12,00	317	286	455441,42	1331359,13	5,00
317	164	455574,11	1331496,91	5,00	317	205	455371,01	1331556,30	5,00	317	246	455309,41	1331566,32	5,00	317	287	455434,03	1331355,54	5,00
317	165	455574,78	1331497,32	12,00	317	206	455379,47	1331556,72	12,00	317	247	455320,71	1331575,51	5,00	317	288	455426,05	1331361,80	12,00
317	166	455586,92	1331504,63	12,00	317	207	455381,98	1331556,84	12,00	317	248	455335,43	1331578,24	5,00	317	289	455422,19	1331364,82	5,00
317	167	455588,99	1331505,88	5,00	317	208	455383,15	1331556,90	5,00	317	249	455343,53	1331589,84	5,00	317	290	455413,39	1331364,19	5,00
317	168	455603,74	1331498,15	5,00	317	209	455388,93	1331554,28	12,00	317	250	455347,74	1331594,15	12,00	317	291	455375,26	1331326,51	5,00
317	169	455614,14	1331503,42	12,00	317	210	455391,82	1331552,97	12,00	317	251	455354,30	1331600,85	5,00	317	292	455367,76	1331312,56	12,00
317	170	455620,68	1331506,73	12,00	317	211	455396,14	1331551,01	5,00	317	252	455366,44	1331601,52	5,00	317	293	455365,39	1331308,17	12,00
317	171	455635,26	1331514,12	5,00	317	212	455408,87	1331556,27	5,00	317	253	455360,18	1331612,98	5,00	317	294	455363,64	1331304,92	5,00
317	172	455642,02	1331512,17	12,00	317	213	455416,53	1331568,52	5,00	317	254	455355,40	1331613,66	12,00	317	295	455370,73	1331284,70	5,00
317	173	455655,12	1331508,38	12,00	317	214	455419,46	1331588,97	5,00	317	255	455353,62	1331613,91	5,00	317	296	455386,71	1331277,78	5,00
317	174	455667,92	1331504,68	5,00	317	215	455418,48	1331607,96	5,00	317	256	455329,86	1331609,42	5,00	317	297	455384,51	1331265,25	5,00
317	175	455675,97	1331509,04	5,00	317	216	455414,89	1331609,79	12,00	317	257	455324,53	1331611,09	5,00	317	298	455398,26	1331240,43	12,00
317	176	455674,53	1331512,52	12,00	317	217	455414,06	1331610,21	12,00	317	258	455316,35	1331618,53	5,00	317	299	455441,90	1331161,66	5,00
317	177	455673,50	1331515,01	12,00	317	218	455412,60	1331610,96	5,00	317	259	455304,75	1331615,14	5,00	317	300	455471,38	1331172,86	12,00
317	178	455671,48	1331519,91	5,00	317	219	455411,31	1331610,69	12,00	317	260	455303,20	1331613,08	12,00	317	301	455497,20	1331182,67	12,00
317	179	455625,58	1331532,02	5,00	317	220	455407,47	1331609,89	12,00	317	261	455300,93	1331610,07	12,00	317	302	455561,91	1331207,25	5,00
317	180	455610,51	1331543,43	12,00	317	221	455395,88	1331607,49	5,00	317	262	455299,06	1331606,46	12,00	317	303	455584,47	1331218,54	12,00
317	181	455610,19	1331543,67	5,00	317	222	455397,38	1331590,10	5,00	317	263	455296,51	1331601,53	5,00	317	304	455584,92	1331218,77	12,00
317	182	455597,64	1331559,36	12,00	317	223	455364,31	1331583,51	5,00	317	264	455278,76	1331608,78	5,00	317	305	455585,15	1331218,88	5,00
317	183	455544,48	1331563,40	12,00	317	224	455356,24	1331575,88	12,00	317	265	455259,56	1331602,49	5,00	317	306	455636,52	1331235,07	12,00
317	184	455524,18	1331564,94	12,00	317	225	455355,65	1331575,32	12,00	317	266	455227,76	1331577,31	5,00	317	307	455637,16	1331235,27	5,00
317	185	455520,05	1331565,25	5,00	317	226	455354,78	1331574,50	5,00	317	267	455218,50	1331578,35	12,00	317	308	455651,05	1331247,84	5,00
317	186	455512,60	1331567,32	12,00	317	227	455352,78	1331568,73	12,00	317	268	455181,02	1331582,57	12,00	317	309	455643,21	1331256,78	5,00
317	187	455482,05	1331575,79	5,00	317	228	455349,96	1331560,54	12,00	317	269	455162,82	1331584,62	12,00	317	310	455614,61	1331259,95	5,00
317	188	455455,99	1331574,47	5,00	317	229	455347,16	1331552,44	12,00	317	270	455158,34	1331585,13	12,00	317	311	455627,90	1331281,85	5,00
317	189	455446,40	1331570,52	12,00	317	230	455343,83	1331546,23	12,00	317	271	455243,37	1331441,80	12,00	317	312	455641,71	1331283,69	12,00
317	190	455434,21	1331565,49	5,00	317	231	455339,59	1331538,31	5,00	317	272	455246,47	1331436,57	12,00	317	313	455660,67	1331286,22	5,00
317	191	455426,91	1331554,54	12,00	317	232	455326,86	1331532,41	5,00	317	273	455273,91	1331390,32	12,00	317	314	455700,40	1331286,06	12,00
317	192	455422,77	1331548,32	12,00	317	233	455314,87	1331536,41	5,00	317	274	455304,21	1331339,25	5,00	317	315	455697,42	1331302,40	5,00
317	193	455415,19	1331536,95	5,00	317	234	455310,99	1331536,30	12,00	317	275	455329,94	1331341,46	5,00	317	316	455687,91	1331310,75	12,00
317	194	455401,85	1331524,99	12,00	317	235	455300,15	1331535,98	12,00	317	276	455358,15	1331377,13	5,00	317	317	455677,29	1331320,07	5,00
317	195	455392,66	1331516,75	5,00	317	236	455285,24	1331535,55	5,00	317	277	455374,01	1331384,20	5,00	317	318	455703,74	1331314,46	5,00
317	196	455386,18	1331514,40	5,00	317	237	455273,83	1331536,79	12,00	317	278	455375,80	1331388,38	12,00	317	319	455721,79	1331300,91	5,00
317	197	455384,51	1331514,57	12,00	317	238	455260,32	1331538,25	5,00	317	279	455386,23	1331412,79	5,00	317	320	455721,90	1331300,99	12,00
317	198	455377,17	1331515,33	12,00	317	239	455240,77	1331545,14	5,00	317	280	455483,50	1331406,24	5,00	317	321	455728,02	1331305,26	12,00
317	199	455369,17	1331516,16	5,00	317	240	455240,18	1331555,54	5,00	317	281	455475,28	1331377,49	5,00	317	322	455731,18	1331307,46	12,00
317	200	455362,90	1331521,82	12,00	317	241	455245,13	1331562,38	5,00	317	282	455447,75	1331388,09	5,00	317	323	455733,32	1331308,95	5,00
317	201	455362,20	1331522,45	5,00	317	242	455282,35	1331566,90	5,00	317	283	455440,12	1331381,71	5,00	317	324	455738,49	1331318,42	12,00
317	202	455360,58	1331529,59	5,00	317	243	455296,56	1331561,06	5,00	317	284	455440,59	1331373,53	12,00	317	325	455739,81	1331320,84	12,00
317	203	455363,70	1331546,08	5,00	317	244	455304,42	1331564,28	12,00	317	285	455440,77	1331370,45	12,00	317	326	455739,87	1331320,95	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
317	327	455726,25	1331347,83	5,00	317	368	455989,96	1331247,31	5,00	317	409	455923,70	1331081,00	2,50	318	11	461993,90	1337171,64	12,00
317	328	455742,58	1331369,60	12,00	317	369	456000,34	1331249,37	12,00	317	410	455939,50	1331077,80	2,50	318	12	462007,40	1337172,66	12,00
317	329	455743,79	1331371,21	5,00	317	370	456009,59	1331251,21	5,00	317	411	455946,50	1331077,20	2,50	318	13	462019,86	1337184,63	12,00
317	330	455757,51	1331374,90	5,00	317	371	456017,34	1331247,14	12,00	317	412	455951,27	1331076,76	0,10	318	14	462040,91	1337171,99	12,00
317	331	455825,17	1331338,29	5,00	317	372	456019,35	1331246,09	5,00	317	413	455953,66	1331079,31	12,00	318	15	462045,92	1337159,24	12,00
317	332	455876,96	1331335,40	12,00	317	373	456019,10	1331226,87	5,00	317	414	455957,38	1331083,27	12,00	318	16	462053,37	1337159,85	12,00
317	333	455889,94	1331334,68	5,00	317	374	456021,57	1331213,30	5,00	317	415	455957,62	1331083,52	12,00	318	1	462062,41	1337160,60	12,00
317	334	455894,67	1331311,58	5,00	317	375	456031,13	1331211,85	5,00	317	416	455959,20	1331086,70	2,50	319	1	461962,61	1337221,87	12,00
317	335	455875,72	1331296,29	12,00	317	376	456048,97	1331215,57	5,00	317	417	455965,60	1331093,00	2,50	319	2	461959,17	1337236,44	12,00
317	336	455874,88	1331295,61	12,00	317	377	456062,11	1331215,54	5,00	317	418	455975,70	1331100,70	2,50	319	3	461951,38	1337245,05	12,00
317	337	455808,38	1331311,70	5,00	317	378	456066,89	1331209,03	12,00	317	419	455994,10	1331106,40	2,50	319	4	461942,07	1337255,35	12,00
317	338	455783,56	1331298,67	12,00	317	379	456067,16	1331208,66	12,00	317	420	456009,40	1331107,70	2,50	319	5	461918,47	1337255,34	12,00
317	339	455770,95	1331292,05	5,00	317	380	456067,66	1331197,47	5,00	317	421	456049,40	1331115,30	2,50	319	6	461906,67	1337255,33	12,00
317	340	455758,03	1331271,81	12,00	317	381	456059,87	1331181,53	5,00	317	422	456054,65	1331115,58	0,10	319	7	461904,54	1337256,51	12,00
317	341	455752,81	1331263,63	5,00	317	382	456043,46	1331174,28	12,00	317	423	456053,86	1331120,18	5,00	319	8	461890,60	1337264,22	12,00
317	342	455767,77	1331238,49	5,00	317	383	456041,88	1331173,58	5,00	317	424	456059,78	1331122,79	12,00	319	9	461884,16	1337262,10	12,00
317	343	455800,36	1331233,73	5,00	317	384	456033,11	1331160,98	5,00	317	425	456062,45	1331123,97	0,10	319	10	461881,11	1337261,09	12,00
317	344	455812,07	1331238,24	12,00	317	385	456029,32	1331145,38	5,00	317	426	456063,40	1331128,60	2,50	319	11	461883,28	1337257,99	12,00
317	345	455816,01	1331239,75	12,00	317	386	456027,63	1331126,54	5,00	317	427	456067,80	1331138,10	2,50	319	12	461903,66	1337228,86	12,00
317	346	455820,13	1331241,34	5,00	317	387	456002,25	1331111,98	5,00	317	428	456077,30	1331150,80	2,50	319	13	461902,67	1337216,85	12,00
317	347	455830,67	1331266,98	5,00	317	388	455995,65	1331110,61	12,00	317	429	456086,90	1331156,50	2,50	319	14	461917,13	1337202,94	12,00
317	348	455832,58	1331266,42	12,00	317	389	455991,88	1331109,83	12,00	317	430	456098,90	1331158,50	2,50	319	1	461962,61	1337221,87	12,00
317	349	455837,19	1331265,06	12,00	317	390	455986,08	1331108,63	5,00	317	431	456129,40	1331157,80	2,50	320	1	461849,31	1337228,07	12,00
317	350	455849,33	1331261,49	5,00	317	391	455979,07	1331123,93	5,00	317	432	456188,50	1331164,80	2,50	320	2	461854,78	1337228,64	12,00
317	351	455855,60	1331253,52	12,00	317	392	455968,85	1331127,47	5,00	317	433	456211,30	1331165,40	2,50	320	3	461853,74	1337236,90	12,00
317	352	455857,63	1331250,94	12,00	317	393	455968,43	1331127,19	12,00	317	434	456220,20	1331166,10	2,50	320	4	461853,59	1337236,97	12,00
317	353	455868,42	1331237,22	5,00	317	394	455967,86	1331126,81	12,00	317	435	456248,10	1331161,00	2,50	320	5	461838,31	1337243,77	12,00
317	354	455878,01	1331242,45	12,00	317	395	455956,21	1331119,05	5,00	317	436	456252,74	1331159,41	5,00	320	6	461826,25	1337245,95	12,00
317	355	455885,53	1331246,55	12,00	317	396	455945,89	1331107,48	12,00	317	437	456253,16	1331159,47	12,00	320	7	461816,75	1337247,67	12,00
317	356	455890,22	1331249,10	5,00	317	397	455944,39	1331105,80	12,00	317	438	456257,46	1331160,09	12,00	320	8	461767,81	1337240,03	12,00
317	357	455899,00	1331247,26	5,00	317	398	455943,86	1331105,21	5,00	317	1	456314,85	1331168,34	12,00	320	9	461715,82	1337214,79	12,00
317	358	455917,74	1331235,72	5,00	317	399	455941,23	1331095,20	5,00	318	1	462062,41	1337160,60	12,00	320	10	461730,27	1337186,28	12,00
317	359	455925,25	1331241,37	12,00	317	400	455932,70	1331094,37	12,00	318	2	462056,39	1337185,90	12,00	320	11	461810,80	1337228,64	12,00
317	360	455928,37	1331243,72	5,00	317	401	455929,86	1331094,09	5,00	318	3	462038,74	1337202,50	12,00	320	12	461837,32	1337231,13	12,00
317	361	455940,35	1331268,52	5,00	317	402	455903,82	1331111,04	5,00	318	4	462034,85	1337206,16	12,00	320	1	461849,31	1337228,07	12,00
317	362	455940,52	1331268,72	12,00	317	403	455895,73	1331111,06	12,00	318	5	462022,91	1337205,88	12,00	321	1	461704,49	1337140,17	12,00
317	363	455945,17	1331274,10	5,00	317	404	455890,35	1331111,07	5,00	318	6	462007,34	1337205,11	12,00	321	2	461677,06	1337174,27	12,00
317	364	455966,42	1331270,80	5,00	317	405	455889,09	1331109,84	12,00	318	7	461983,89	1337195,71	12,00	321	3	461676,28	1337175,63	12,00
317	365	455975,42	1331252,14	5,00	317	406	455887,94	1331108,71	12,00	318	8	461972,37	1337190,89	12,00	321	4	461655,00	1337212,79	12,00
317	366	455979,10	1331250,92	12,00	317	407	455878,45	1331099,43	0,10	318	9	461975,35	1337187,75	12,00	321	5	461641,31	1337209,46	12,00
317	367	455983,39	1331249,49	12,00	317	408	455891,90	1331091,80	2,50	318	10	461990,90	1337171,41	12,00	321	6	461639,49	1337209,02	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
321	7	461639.31	1337209.06	12,00	322	18	455776.20	1331002.72	12,00	322	59	455764.30	1331096.90	2,50	322	100	455618.98	1331028.61	5,00
321	8	461634.05	1337210.27	12,00	322	19	455778.20	1331007.30	2,50	322	60	455763.00	1331115.90	2,50	322	101	455614.47	1331021.42	12,00
321	9	461627.59	1337236.25	12,00	322	20	455779.01	1331007.18	12,00	322	61	455759.70	1331123.20	2,50	322	102	455608.92	1331012.59	12,00
321	10	461603.03	1337228.65	12,00	322	21	455780.94	1331010.23	12,00	322	62	455759.70	1331124.20	2,50	322	103	455601.08	1331000.12	5,00
321	11	461593.37	1337228.38	12,00	322	22	455781.19	1331010.62	5,00	322	63	455751.40	1331134.30	2,50	322	104	455600.74	1330999.19	12,00
321	12	461580.54	1337228.03	12,00	322	23	455794.54	1331010.10	5,00	322	64	455748.80	1331145.10	2,50	322	105	455600.53	1330998.62	0,10
321	13	461575.04	1337209.63	12,00	322	24	455802.15	1331004.95	12,00	322	65	455749.50	1331154.00	2,50	322	106	455603.40	1330990.20	2,50
321	14	461570.35	1337200.64	12,00	322	25	455805.52	1331002.68	0,10	322	66	455753.30	1331166.70	2,50	322	107	455612.30	1330981.30	2,50
321	15	461565.52	1337191.40	12,00	322	26	455820.80	1330999.70	2,50	322	67	455760.00	1331172.40	2,50	322	108	455621.02	1330981.85	2,50
321	16	461545.01	1337175.52	12,00	322	27	455829.70	1330998.40	2,50	322	68	455760.00	1331172.60	2,50	322	109	455621.40	1330981.87	0,10
321	17	461543.90	1337172.99	12,00	322	28	455837.90	1330999.70	2,50	322	69	455765.50	1331174.30	2,50	322	110	455635.60	1331000.45	5,00
321	18	461544.52	1337173.02	12,00	322	29	455844.90	1331008.00	2,50	322	70	455768.70	1331175.60	2,50	322	111	455645.31	1331004.22	5,00
321	19	461555.52	1337176.77	12,00	322	30	455839.20	1331014.90	2,50	322	71	455769.84	1331175.29	12,00	322	112	455659.98	1331000.52	5,00
321	20	461565.52	1337178.02	12,00	322	31	455831.06	1331018.75	5,00	322	72	455762.76	1331180.83	12,00	322	113	455665.46	1330988.82	5,00
321	21	461576.52	1337182.52	12,00	322	32	455829.32	1331019.00	12,00	322	73	455762.24	1331181.24	5,00	322	114	455665.19	1330986.92	12,00
321	22	461588.52	1337183.77	12,00	322	33	455824.28	1331019.71	12,00	322	74	455746.25	1331184.10	12,00	322	115	455664.96	1330985.27	0,10
321	23	461600.52	1337182.52	12,00	322	34	455808.88	1331021.90	5,00	322	75	455746.01	1331184.14	5,00	322	116	455668.80	1330984.50	2,50
321	24	461610.52	1337182.52	12,00	322	35	455803.86	1331024.54	12,00	322	76	455745.91	1331183.90	12,00	322	117	455672.60	1330970.50	2,50
321	25	461619.08	1337180.87	12,00	322	36	455802.09	1331025.47	12,00	322	77	455745.33	1331182.44	12,00	322	118	455672.60	1330952.10	2,50
321	26	461625.58	1337182.51	12,00	322	37	455799.78	1331026.69	5,00	322	78	455725.61	1331133.23	5,00	322	119	455674.69	1330937.31	0,10
321	27	461643.57	1337178.02	12,00	322	38	455799.62	1331026.89	0,10	322	79	455712.20	1331127.53	5,00	322	120	455676.01	1330937.19	5,00
321	28	461691.04	1337142.68	12,00	322	39	455795.40	1331028.30	2,50	322	80	455696.54	1331139.20	12,00	322	121	455675.65	1330932.96	5,00
321	29	461695.71	1337141.81	12,00	322	40	455775.70	1331033.40	2,50	322	81	455695.04	1331140.32	5,00	322	122	455681.50	1330923.50	2,50
321	1	461704.49	1337140.17	12,00	322	41	455766.80	1331038.40	2,50	322	82	455693.85	1331140.58	12,00	322	123	455684.70	1330914.00	2,50
322	1	455828.72	1330927.34	5,00	322	42	455763.40	1331041.40	2,50	322	83	455673.47	1331145.07	5,00	322	124	455686.36	1330912.21	0,10
322	2	455830.30	1330936.20	2,50	322	43	455763.40	1331057.90	2,50	322	84	455663.43	1331153.72	12,00	322	125	455689.98	1330911.66	12,00
322	3	455828.40	1330943.20	2,50	322	44	455770.60	1331061.30	2,50	322	85	455662.34	1331154.66	12,00	322	126	455696.00	1330910.74	12,00
322	4	455807.50	1330962.90	2,50	322	45	455781.40	1331059.40	2,50	322	86	455658.80	1331157.71	0,10	322	127	455698.42	1330910.37	5,00
322	5	455803.76	1330966.62	0,10	322	46	455801.09	1331051.02	0,10	322	87	455659.30	1331140.00	2,50	322	128	455713.62	1330918.33	5,00
322	6	455798.92	1330967.84	5,00	322	47	455808.65	1331053.17	5,00	322	88	455652.30	1331109.50	2,50	322	129	455713.82	1330918.52	12,00
322	7	455798.82	1330968.05	12,00	322	48	455828.31	1331045.21	5,00	322	89	455647.20	1331097.50	2,50	322	130	455716.01	1330920.54	12,00
322	8	455798.42	1330968.88	12,00	322	49	455838.16	1331036.69	5,00	322	90	455617.40	1331075.90	2,50	322	131	455732.34	1330935.66	5,00
322	9	455795.64	1330974.69	0,10	322	50	455843.00	1331037.80	2,50	322	91	455596.40	1331061.30	2,50	322	132	455741.93	1330938.17	5,00
322	10	455790.30	1330980.00	2,50	322	51	455847.50	1331043.50	2,50	322	92	455596.17	1331060.77	0,10	322	133	455745.01	1330935.93	12,00
322	11	455779.50	1330992.10	2,50	322	52	455843.00	1331051.80	2,50	322	93	455596.49	1331059.58	5,00	322	134	455755.33	1330928.44	5,00
322	12	455778.54	1330994.50	5,00	322	53	455820.20	1331065.70	2,50	322	94	455592.00	1331044.30	0,10	322	135	455771.43	1330920.89	5,00
322	13	455776.75	1330996.35	5,00	322	54	455809.40	1331070.80	2,50	322	95	455592.00	1331041.32	0,10	322	136	455780.11	1330920.39	5,00
322	14	455776.53	1330998.53	12,00	322	55	455788.40	1331077.20	2,50	322	96	455595.79	1331039.30	5,00	322	137	455782.14	1330922.33	12,00
322	15	455776.39	1330999.87	5,00	322	56	455780.20	1331079.70	2,50	322	97	455599.77	1331039.70	12,00	322	138	455786.38	1330926.39	5,00
322	16	455775.70	1331001.60	2,50	322	57	455769.40	1331079.70	2,50	322	98	455613.83	1331041.12	5,00	322	139	455790.26	1330938.78	5,00
322	17	455776.12	1331002.57	5,00	322	58	455763.60	1331084.20	2,50	322	99	455618.26	1331037.88	5,00	322	140	455797.63	1330942.82	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
322	141	455806,90	1330938,06	0,10	323	36	480377,58	1347147,68	12,00	323	77	480212,01	1346911,68	5,00	323	118	479928,57	1346252,88	5,00
322	142	455807,50	1330938,10	2,50	323	37	480391,10	1347177,29	12,00	323	78	480184,55	1346895,68	5,00	323	119	479936,08	1346268,41	12,00
322	143	455809,05	1330936,96	0,10	323	38	480394,58	1347184,92	5,00	323	79	480177,02	1346889,18	5,00	323	120	479941,57	1346286,19	12,00
322	144	455822,92	1330929,83	12,00	323	39	480394,71	1347185,07	12,00	323	80	480168,03	1346881,19	5,00	323	121	479946,57	1346302,40	12,00
322	145	455827,48	1330927,49	5,00	323	40	480399,54	1347190,87	5,00	323	81	480142,05	1346847,37	5,00	323	122	479956,26	1346334,12	12,00
322	1	455828,72	1330927,34	5,00	323	41	480391,53	1347191,15	5,00	323	82	480132,02	1346825,92	5,00	323	1	479969,08	1346376,12	12,00
323	1	479969,08	1346376,12	12,00	323	42	480386,94	1347192,95	12,00	323	83	480130,01	1346814,66	5,00	324	1	486384,13	1347195,66	5,00
323	2	479979,34	1346405,13	12,00	323	43	480382,00	1347194,89	12,00	323	84	480126,79	1346807,44	12,00	324	2	486464,13	1347264,91	5,00
323	3	479988,02	1346429,64	12,00	323	44	480373,55	1347192,49	12,00	323	85	480125,56	1346804,68	5,00	324	3	486505,13	1347308,66	5,00
323	4	479992,08	1346441,32	12,00	323	45	480360,99	1347188,92	5,00	323	86	480121,67	1346799,68	12,00	324	4	486504,21	1347311,00	12,00
323	5	480007,55	1346485,78	12,00	323	46	480354,96	1347182,51	12,00	323	87	480118,56	1346795,67	5,00	324	5	486500,63	1347320,16	5,00
323	6	480010,54	1346494,15	12,00	323	47	480344,55	1347171,42	5,00	323	88	480116,90	1346793,32	12,00	324	6	486480,13	1347331,41	5,00
323	7	480013,55	1346504,90	12,00	323	48	480336,03	1347155,66	5,00	323	89	480112,00	1346786,40	5,00	324	7	486419,63	1347373,91	5,00
323	8	480023,54	1346533,69	5,00	323	49	480332,87	1347144,37	12,00	323	90	480103,70	1346774,30	12,00	324	8	486360,63	1347412,66	5,00
323	9	480030,51	1346549,45	12,00	323	50	480330,57	1347136,16	5,00	323	91	480100,00	1346768,91	5,00	324	9	486326,13	1347433,16	5,00
323	10	480033,58	1346556,39	12,00	323	51	480330,58	1347115,91	5,00	323	92	480090,58	1346762,37	5,00	324	10	486301,63	1347439,41	2,50
323	11	480044,51	1346578,40	5,00	323	52	480333,59	1347105,91	5,00	323	93	480081,49	1346755,64	5,00	324	11	486282,63	1347443,16	5,00
323	12	480053,68	1346589,54	12,00	323	53	480335,74	1347102,10	12,00	323	94	480073,99	1346751,90	5,00	324	12	486291,17	1347450,75	5,00
323	13	480057,04	1346593,62	5,00	323	54	480337,53	1347098,92	5,00	323	95	480066,07	1346740,13	5,00	324	13	486287,61	1347451,43	5,00
323	14	480065,04	1346602,87	12,00	323	55	480344,55	1347092,86	12,00	323	96	480063,60	1346727,44	5,00	324	14	486287,61	1347451,67	5,00
323	15	480083,60	1346636,17	12,00	323	56	480345,03	1347092,44	5,00	323	97	480061,07	1346709,66	5,00	324	15	486288,70	1347519,97	12,00
323	16	480084,00	1346636,89	12,00	323	57	480332,76	1347071,46	12,00	323	98	480059,06	1346647,13	5,00	324	16	486289,40	1347563,77	5,00
323	17	480104,05	1346668,15	12,00	323	58	480322,56	1347054,02	5,00	323	99	480059,04	1346644,94	5,00	324	17	486283,65	1347577,10	7,50
323	18	480131,35	1346707,38	12,00	323	59	480309,52	1347032,16	5,00	323	100	480060,03	1346644,42	5,00	324	18	486283,15	1347576,60	7,50
323	19	480139,55	1346719,16	5,00	323	60	480295,08	1347025,42	5,00	323	101	479979,57	1346493,29	5,00	324	19	486282,90	1347576,10	7,50
323	20	480142,44	1346724,22	12,00	323	61	480292,98	1347022,49	12,00	323	102	479976,10	1346480,54	5,00	324	20	486282,40	1347575,60	7,50
323	21	480149,55	1346736,67	12,00	323	62	480285,58	1347012,17	5,00	323	103	479968,03	1346454,92	5,00	324	21	486281,90	1347575,10	7,50
323	22	480155,56	1346747,26	5,00	323	63	480279,03	1347003,90	5,00	323	104	479955,33	1346416,21	12,00	324	22	486281,40	1347574,60	7,50
323	23	480170,54	1346773,17	5,00	323	64	480251,59	1346998,43	5,00	323	105	479946,04	1346387,90	5,00	324	23	486280,65	1347574,10	7,50
323	24	480175,52	1346781,90	12,00	323	65	480243,52	1346993,63	5,00	323	106	479930,91	1346345,53	12,00	324	24	486280,15	1347573,85	7,50
323	25	480189,03	1346805,62	5,00	323	66	480230,53	1346975,57	12,00	323	107	479923,55	1346324,90	5,00	324	25	486279,65	1347573,60	7,50
323	26	480212,31	1346846,84	12,00	323	67	480230,06	1346974,92	5,00	323	108	479920,86	1346317,65	12,00	324	26	486278,90	1347573,35	7,50
323	27	480218,55	1346857,89	12,00	323	68	480223,04	1346964,15	5,00	323	109	479912,07	1346293,93	5,00	324	27	486278,15	1347573,10	7,50
323	28	480242,93	1346901,72	12,00	323	69	480220,66	1346958,67	12,00	323	110	479902,57	1346269,40	5,00	324	28	486277,65	1347573,10	7,50
323	29	480273,06	1346955,89	5,00	323	70	480218,59	1346953,91	5,00	323	111	479899,62	1346264,00	12,00	324	29	486276,90	1347573,10	7,50
323	30	480278,75	1346963,69	12,00	323	71	480218,59	1346943,89	5,00	323	112	479896,56	1346258,42	5,00	324	30	486276,15	1347573,10	7,50
323	31	480307,53	1347003,16	5,00	323	72	480219,75	1346933,28	12,00	323	113	479883,54	1346238,63	5,00	324	31	486275,40	1347573,10	7,50
323	32	480323,05	1347027,69	12,00	323	73	480220,52	1346926,19	5,00	323	114	479892,46	1346235,22	12,00	324	32	486274,90	1347573,10	7,50
323	33	480328,52	1347039,03	12,00	323	74	480219,66	1346918,00	12,00	323	115	479896,51	1346233,67	5,00	324	33	486274,15	1347573,35	7,50
323	34	480353,57	1347089,65	12,00	323	75	480219,52	1346916,68	5,00	323	116	479914,51	1346228,40	12,00	324	34	486273,40	1347573,60	7,50
323	35	480372,60	1347140,15	12,00	323	76	480215,89	1346914,26	12,00	323	117	479925,49	1346246,40	12,00	324	35	486272,90	1347573,85	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
324	36	486272,40	1347574,10	7,50	324	77	486175,27	1347750,44	5,00	325	2	455615,50	1330822,50	2,50	325	43	455435,80	1330919,70	2,50
324	37	486271,65	1347574,60	7,50	324	78	486170,37	1347756,62	12,00	325	3	455616,44	1330823,62	0,10	325	44	455450,40	1330896,80	2,50
324	38	486271,15	1347575,10	7,50	324	79	486168,20	1347759,36	5,00	325	4	455615,54	1330825,30	5,00	325	45	455454,80	1330887,30	2,50
324	39	486270,65	1347575,60	7,50	324	80	486119,40	1347716,85	7,50	325	5	455602,03	1330835,04	5,00	325	46	455470,10	1330868,20	2,50
324	40	486270,15	1347576,10	7,50	324	81	485914,98	1347538,89	7,50	325	6	455591,62	1330858,57	5,00	325	47	455476,40	1330855,50	2,50
324	41	486269,90	1347576,60	7,50	324	82	485915,13	1347538,42	7,50	325	7	455589,08	1330878,06	5,00	325	48	455481,80	1330858,30	2,50
324	42	486269,40	1347577,10	7,50	324	83	485892,63	1347513,17	5,00	325	8	455590,08	1330892,67	5,00	325	49	455485,70	1330859,85	2,50
324	43	486269,15	1347577,85	7,50	324	84	485843,13	1347466,67	5,00	325	9	455591,87	1330891,65	0,10	325	50	455494,50	1330847,90	2,50
324	44	486268,90	1347578,35	7,50	324	85	485797,63	1347427,42	5,00	325	10	455586,30	1330901,90	2,50	325	51	455514,80	1330821,80	2,50
324	45	486268,65	1347579,10	7,50	324	86	485750,04	1347389,66	5,00	325	11	455581,20	1330914,00	2,50	325	52	455530,00	1330801,80	2,50
324	46	486268,65	1347579,85	7,50	324	87	485750,21	1347389,20	5,00	325	12	455581,12	1330915,00	0,10	325	53	455539,90	1330806,00	2,50
324	47	486268,65	1347580,35	7,50	324	88	485750,31	1347388,21	5,00	325	13	455574,86	1330909,91	12,00	325	54	455564,70	1330809,80	2,50
324	48	486268,65	1347581,10	7,50	324	89	485743,63	1347382,67	5,00	325	14	455570,57	1330906,42	5,00	325	55	455602,10	1330818,10	2,50
324	49	486268,65	1347581,85	7,50	324	90	485755,63	1347264,42	5,00	325	15	455567,74	1330907,93	12,00	325	1	455609,80	1330820,00	2,50
324	50	486268,65	1347582,60	7,50	324	91	485766,63	1347254,67	5,00	325	16	455564,25	1330909,80	12,00	326	1	455819,53	1331140,95	5,00
324	51	486268,90	1347583,10	7,50	324	92	485815,13	1347227,92	5,00	325	17	455560,04	1330912,05	5,00	326	2	455818,86	1331156,84	5,00
324	52	486269,15	1347583,85	7,50	324	93	485838,63	1347219,67	5,00	325	18	455554,02	1330927,53	5,00	326	3	455829,48	1331177,87	5,00
324	53	486269,40	1347584,35	7,50	324	94	485873,63	1347217,92	5,00	325	19	455554,73	1330928,93	12,00	326	4	455826,46	1331191,70	5,00
324	54	486269,65	1347585,10	7,50	324	95	485880,13	1347211,42	5,00	325	20	455555,17	1330929,80	12,00	326	5	455820,92	1331195,82	12,00
324	55	486270,15	1347585,60	7,50	324	96	485882,63	1347202,67	5,00	325	21	455558,09	1330935,56	5,00	326	6	455813,71	1331201,18	5,00
324	56	486270,40	1347586,10	7,50	324	97	485884,13	1347188,67	5,00	325	22	455558,11	1330951,14	12,00	326	7	455800,88	1331196,66	5,00
324	57	486270,90	1347586,60	7,50	324	98	485892,63	1347165,67	5,00	325	23	455558,11	1330955,04	5,00	326	8	455795,18	1331192,36	12,00
324	58	486271,40	1347587,10	7,50	324	99	485913,13	1347136,42	5,00	325	24	455562,69	1330957,85	12,00	326	9	455789,80	1331188,30	5,00
324	59	486271,90	1347587,60	7,50	324	100	485915,13	1347123,17	5,00	325	25	455569,34	1330961,93	0,10	326	10	455788,28	1331185,37	12,00
324	60	486272,65	1347587,85	7,50	324	101	485922,13	1347105,42	5,00	325	26	455565,30	1330972,40	2,50	326	11	455783,82	1331176,75	5,00
324	61	486273,15	1347588,35	7,50	324	102	485929,13	1347060,92	5,00	325	27	455558,23	1330982,45	0,10	326	12	455771,22	1331174,94	12,00
324	62	486273,90	1347588,60	7,50	324	103	485936,13	1347028,67	5,00	325	28	455517,61	1330989,94	5,00	326	13	455780,80	1331172,40	2,50
324	63	486274,40	1347588,60	7,50	324	104	485936,24	1347022,28	5,00	325	29	455517,11	1330998,76	5,00	326	14	455790,30	1331166,10	2,50
324	64	486275,15	1347588,85	7,50	324	105	485936,63	1346999,92	5,00	325	30	455522,95	1331002,09	5,00	326	1	455819,53	1331140,95	5,00
324	65	486276,65	1347589,10	7,50	324	106	485940,63	1346990,42	5,00	325	31	455519,60	1331004,10	2,50	327	1	455971,14	1331478,74	5,00
324	66	486277,15	1347588,85	7,50	324	107	485949,13	1346983,42	5,00	325	32	455507,60	1331010,70	2,50	327	2	455974,63	1331483,82	5,00
324	67	486277,90	1347588,85	7,50	324	108	486001,63	1346977,67	5,00	325	33	455486,40	1330966,90	2,50	327	3	455972,14	1331493,36	5,00
324	68	486278,65	1347588,60	7,50	324	109	486035,63	1346969,42	5,00	325	34	455484,66	1330964,60	2,50	327	4	455971,17	1331498,34	5,00
324	69	486263,89	1347622,30	5,00	324	110	486044,13	1346968,92	5,00	325	35	455480,20	1330965,20	2,50	327	5	455951,76	1331501,67	12,00
324	70	486227,68	1347674,95	12,00	324	111	486054,13	1346971,42	5,00	325	36	455475,81	1330965,77	0,10	327	6	455945,14	1331502,81	5,00
324	71	486205,78	1347706,79	5,00	324	112	486154,63	1347022,16	5,00	325	37	455473,09	1330961,57	5,00	327	7	455941,82	1331503,42	12,00
324	72	486200,40	1347701,35	7,50	324	113	486183,63	1347035,66	5,00	325	38	455447,03	1330959,92	5,00	327	8	455916,68	1331508,06	5,00
324	73	486186,90	1347727,35	7,50	324	114	486221,13	1347064,66	5,00	325	39	455421,78	1330965,15	12,00	327	9	455831,47	1331541,76	12,00
324	74	486190,77	1347728,61	5,00	324	115	486290,13	1347130,91	5,00	325	40	455418,00	1330962,20	2,50	327	10	455806,65	1331551,58	5,00
324	75	486179,89	1347744,42	5,00	324	1	486384,13	1347195,66	5,00	325	41	455417,30	1330952,10	2,50	327	11	455803,15	1331529,49	5,00
324	76	486179,18	1347742,68	7,50	325	1	455609,80	1330820,00	2,50	325	42	455426,20	1330934,90	2,50	327	12	455794,29	1331515,78	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
327	13	455793,70	1331514,87	5,00	328	17	455608,85	1331185,10	12,00	329	22	469773,50	1342998,80	12,00	330	8	483835,00	1347287,00	7,50
327	14	455778,20	1331511,08	5,00	328	18	455603,29	1331183,18	12,00	329	23	469766,17	1342996,22	12,00	330	9	483828,00	1347282,00	7,50
327	15	455783,13	1331500,32	5,00	328	19	455586,53	1331177,39	5,00	329	24	469765,01	1342995,81	12,00	330	10	483834,00	1347306,00	7,50
327	16	455786,98	1331495,81	12,00	328	20	455577,93	1331171,89	12,00	329	25	469761,52	1342994,81	12,00	330	11	483832,00	1347329,00	7,50
327	17	455789,64	1331492,71	5,00	328	21	455572,43	1331168,36	5,00	329	26	469753,50	1342992,53	12,00	330	12	483835,00	1347339,00	7,50
327	18	455796,96	1331489,42	12,00	328	22	455567,20	1331152,88	5,00	329	27	469750,60	1342991,50	12,00	330	13	483857,86	1347334,00	12,00
327	19	455798,19	1331488,87	5,00	328	23	455563,27	1331133,32	5,00	329	28	469743,00	1342988,80	5,00	330	14	483855,15	1347339,35	12,00
327	20	455800,03	1331488,53	12,00	328	24	455564,67	1331129,87	0,10	329	29	469695,04	1342969,80	12,00	330	15	483852,31	1347344,96	5,00
327	21	455808,64	1331486,96	5,00	328	25	455594,50	1331157,20	2,50	329	30	469681,59	1342963,83	12,00	330	16	483850,38	1347351,74	5,00
327	22	455825,30	1331483,64	12,00	328	26	455609,10	1331174,30	2,50	329	31	469673,58	1342960,27	5,00	330	17	483851,32	1347355,68	5,00
327	23	455831,21	1331482,46	5,00	328	27	455633,90	1331198,40	2,50	329	32	469661,60	1342954,55	12,00	330	18	483868,41	1347348,54	12,00
327	24	455841,65	1331479,36	5,00	328	28	455644,00	1331209,20	2,50	329	33	469655,25	1342947,14	12,00	330	19	483870,89	1347347,50	12,00
327	25	455855,66	1331476,86	5,00	328	29	455643,40	1331197,20	2,50	329	34	469654,50	1342946,26	12,00	330	20	483879,80	1347343,78	5,00
327	26	455874,10	1331470,49	5,00	328	30	455644,00	1331187,00	2,50	329	35	469653,83	1342945,41	12,00	330	21	483888,69	1347342,74	5,00
327	27	455886,67	1331468,57	5,00	328	31	455646,58	1331182,50	0,10	329	36	469640,52	1342928,56	12,00	330	22	483909,08	1347353,80	5,00
327	28	455895,61	1331473,61	5,00	328	32	455648,94	1331183,60	12,00	329	37	469640,51	1342916,30	12,00	330	23	483935,84	1347387,76	5,00
327	29	455896,13	1331484,32	5,00	328	33	455650,17	1331184,17	12,00	329	38	469643,54	1342906,79	5,00	330	24	483952,74	1347403,91	5,00
327	30	455897,04	1331485,14	12,00	328	34	455652,49	1331185,25	5,00	329	39	469652,02	1342898,03	12,00	330	25	483912,79	1347421,59	7,50
327	31	455902,63	1331490,20	5,00	328	35	455669,82	1331182,48	12,00	329	40	469653,29	1342897,32	12,00	330	26	483853,54	1347459,59	7,50
327	32	455915,21	1331489,48	5,00	328	1	455688,53	1331179,50	5,00	329	41	469669,08	1342888,50	12,00	330	27	483805,79	1347497,83	7,50
327	33	455923,21	1331487,20	12,00	329	1	469813,53	1342914,54	5,00	329	42	469672,15	1342888,61	12,00	330	28	483762,79	1347536,33	7,50
327	34	455930,66	1331485,08	5,00	329	2	469814,18	1342915,15	12,00	329	43	469682,56	1342889,00	12,00	330	29	483751,04	1347554,83	7,50
327	35	455940,89	1331482,95	12,00	329	3	469819,60	1342920,25	12,00	329	44	469707,23	1342892,57	12,00	330	30	483743,29	1347593,83	7,50
327	36	455961,12	1331478,75	5,00	329	4	469814,60	1342923,84	12,00	329	45	469717,57	1342894,06	5,00	330	31	483727,04	1347626,58	7,50
327	1	455971,14	1331478,74	5,00	329	5	469811,53	1342926,05	12,00	329	46	469736,61	1342897,26	12,00	330	32	483718,54	1347637,58	7,50
328	1	455688,53	1331179,50	5,00	329	6	469803,53	1342928,52	12,00	329	47	469756,04	1342900,53	5,00	330	33	483698,04	1347652,83	7,50
328	2	455698,95	1331188,50	5,00	329	7	469797,03	1342935,56	5,00	329	48	469778,00	1342901,76	5,00	330	34	483681,79	1347644,58	7,50
328	3	455706,73	1331203,45	5,00	329	8	469794,54	1342942,56	5,00	329	49	469781,23	1342900,88	12,00	330	35	483675,54	1347637,58	7,50
328	4	455709,03	1331213,52	5,00	329	9	469801,54	1342952,04	5,00	329	50	469782,55	1342900,52	12,00	330	36	483666,54	1347637,83	7,50
328	5	455700,86	1331222,84	5,00	329	10	469808,04	1342956,30	12,00	329	51	469791,59	1342903,00	12,00	330	37	483639,79	1347659,83	7,50
328	6	455697,59	1331223,96	12,00	329	11	469791,07	1342958,29	5,00	329	52	469794,74	1342904,74	12,00	330	38	483613,04	1347667,58	7,50
328	7	455693,34	1331225,42	12,00	329	12	469823,01	1342961,06	5,00	329	53	469797,52	1342906,28	5,00	330	39	483593,29	1347661,58	7,50
328	8	455688,31	1331227,15	5,00	329	13	469825,91	1342961,27	12,00	329	54	469806,59	1342910,77	12,00	330	40	483574,29	1347650,83	7,50
328	9	455679,22	1331227,98	12,00	329	14	469830,03	1342961,56	12,00	329	1	469813,53	1342914,54	5,00	330	41	483554,54	1347649,33	7,50
328	10	455674,04	1331228,46	12,00	329	15	469818,54	1342981,78	12,00	330	1	483803,75	1347231,82	5,00	330	42	483543,79	1347652,58	7,50
328	11	455671,06	1331228,73	5,00	329	16	469808,01	1342988,27	12,00	330	2	483851,42	1347289,99	12,00	330	43	483526,54	1347664,58	7,50
328	12	455657,18	1331220,64	12,00	329	17	469804,11	1343002,41	12,00	330	3	483853,86	1347292,97	5,00	330	44	483507,04	1347671,83	7,50
328	13	455639,98	1331210,60	5,00	329	18	469803,05	1343003,54	12,00	330	4	483859,30	1347301,74	5,00	330	45	483500,04	1347672,33	7,50
328	14	455633,74	1331201,85	12,00	329	19	469795,24	1343000,58	12,00	330	5	483861,19	1347311,67	5,00	330	46	483491,04	1347670,08	7,50
328	15	455633,37	1331201,33	12,00	329	20	469792,54	1342999,56	12,00	330	6	483861,26	1347315,31	5,00	330	47	483484,15	1347666,12	5,00
328	16	455626,03	1331191,04	5,00	329	21	469778,51	1342998,75	5,00	330	7	483852,00	1347308,00	7,50	330	48	483482,19	1347660,84	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
330	49	483481,32	1347642,56	5,00	330	90	483546,04	1347406,08	7,50	330	131	483764,19	1347180,95	12,00	332	22	449837,30	1324359,30	1,50
330	50	483486,00	1347632,93	5,00	330	91	483535,04	1347402,33	7,50	330	132	483767,65	1347184,61	12,00	332	23	449837,26	1324359,43	5,00
330	51	483494,66	1347620,58	12,00	330	92	483529,67	1347402,57	5,00	330	133	483773,12	1347190,39	5,00	332	24	449781,30	1324320,70	12,00
330	52	483496,71	1347617,66	12,00	330	93	483528,95	1347399,03	12,00	330	134	483783,11	1347203,91	12,00	332	25	449760,15	1324306,06	5,00
330	53	483498,17	1347615,57	5,00	330	94	483527,74	1347393,05	12,00	330	135	483793,49	1347217,94	12,00	332	26	449811,14	1324219,18	12,00
330	54	483513,58	1347599,74	5,00	330	95	483525,45	1347381,79	5,00	330	1	483803,75	1347231,82	5,00	332	27	449883,35	1324096,14	5,00
330	55	483535,26	1347585,60	5,00	330	96	483527,88	1347369,42	5,00	331	1	478503,31	1346368,57	12,00	332	28	449871,44	1324081,26	5,00
330	56	483550,58	1347571,53	5,00	330	97	483527,76	1347358,40	5,00	331	2	478530,54	1346407,28	5,00	332	29	449876,83	1324075,41	5,00
330	57	483562,74	1347554,17	5,00	330	98	483533,49	1347332,35	5,00	331	3	478526,48	1346408,71	2,50	332	30	449887,67	1324088,77	5,00
330	58	483566,43	1347549,92	12,00	330	99	483545,03	1347304,99	12,00	331	4	478497,23	1346411,21	2,50	332	31	449911,21	1324048,66	12,00
330	59	483571,30	1347544,29	12,00	330	100	483549,55	1347294,28	5,00	331	5	478465,48	1346408,71	2,50	332	32	450043,36	1323823,49	5,00
330	60	483572,21	1347543,23	5,00	330	101	483558,68	1347284,16	5,00	331	6	478454,73	1346404,96	2,50	332	33	450051,80	1323832,40	5,00
330	61	483583,57	1347525,67	12,00	330	102	483571,14	1347282,52	5,00	331	7	478445,73	1346385,21	2,50	332	34	450062,60	1323817,20	5,00
330	62	483597,60	1347504,00	5,00	330	103	483572,28	1347281,71	12,00	331	8	478441,82	1346373,62	5,00	332	35	450069,50	1323810,80	5,00
330	63	483604,99	1347496,84	5,00	330	104	483575,65	1347279,31	12,00	331	9	478439,59	1346366,75	5,00	332	36	450079,10	1323813,30	5,00
330	64	483611,24	1347493,90	12,00	330	105	483615,45	1347250,97	5,00	331	10	478445,08	1346359,80	5,00	332	37	450110,20	1323841,90	5,00
330	65	483639,22	1347480,74	5,00	330	106	483633,93	1347241,50	5,00	331	11	478467,02	1346359,25	5,00	332	38	450115,30	1323848,30	5,00
330	66	483643,06	1347478,13	12,00	330	107	483635,99	1347240,88	12,00	331	12	478482,48	1346360,50	12,00	332	39	450115,90	1323881,30	5,00
330	67	483649,05	1347474,06	5,00	330	108	483637,14	1347240,54	12,00	331	13	478498,55	1346361,80	5,00	332	40	450119,10	1323902,90	5,00
330	68	483651,78	1347468,91	12,00	330	109	483637,85	1347240,33	12,00	331	1	478503,31	1346368,57	12,00	332	41	450122,30	1323923,80	5,00
330	69	483654,10	1347464,55	12,00	330	110	483657,00	1347237,00	7,50	332	1	450907,44	1323751,13	0,50	332	42	450119,70	1323937,80	5,00
330	70	483660,41	1347452,65	5,00	330	111	483668,00	1347236,00	7,50	332	2	450807,29	1323918,21	0,50	332	43	450107,50	1323953,80	5,00
330	71	483662,47	1347407,22	5,00	330	112	483672,31	1347232,76	12,00	332	3	450760,03	1324008,04	0,50	332	44	450106,20	1323958,20	5,00
330	72	483668,20	1347401,90	5,00	330	113	483676,02	1347230,46	5,00	332	4	450683,94	1324174,08	0,50	332	45	450139,10	1323952,60	5,00
330	73	483677,05	1347396,85	5,00	330	114	483681,80	1347219,31	5,00	332	5	450615,78	1324343,53	0,50	332	46	450170,00	1323967,70	5,00
330	74	483685,65	1347388,62	5,00	330	115	483681,26	1347206,07	12,00	332	6	450563,82	1324500,83	0,50	332	47	450205,50	1323970,20	5,00
330	75	483684,08	1347382,71	12,00	330	116	483681,03	1347200,34	5,00	332	7	450557,08	1324526,48	0,50	332	48	450207,30	1323973,40	5,00
330	76	483683,67	1347381,18	5,00	330	117	483676,59	1347180,47	5,00	332	8	450554,40	1324531,60	2,50	332	49	450225,70	1323979,80	5,00
330	77	483680,94	1347375,76	5,00	330	118	483670,33	1347147,66	5,00	332	9	450542,30	1324544,34	5,00	332	50	450305,10	1324007,70	5,00
330	78	483679,68	1347375,67	5,00	330	119	483670,53	1347147,26	5,00	332	10	450470,91	1324574,14	5,00	332	51	450423,90	1324010,20	5,00
330	79	483684,29	1347371,58	7,50	330	120	483675,00	1347141,00	7,50	332	11	450465,50	1324575,20	2,50	332	52	450477,90	1324005,10	5,00
330	80	483683,04	1347364,08	7,50	330	121	483682,30	1347137,60	5,00	332	12	450453,20	1324577,00	1,50	332	53	450540,70	1323965,20	5,00
330	81	483680,54	1347358,58	7,50	330	122	483692,35	1347135,34	5,00	332	13	450409,20	1324583,50	7,50	332	54	450640,00	1323902,12	5,00
330	82	483670,29	1347356,58	7,50	330	123	483695,65	1347136,55	12,00	332	14	450401,50	1324583,02	5,00	332	55	450657,30	1323891,20	1,50
330	83	483633,04	1347355,83	7,50	330	124	483705,77	1347140,26	5,00	332	15	450303,81	1324557,74	12,00	332	56	450667,60	1323887,30	1,50
330	84	483627,79	1347359,08	7,50	330	125	483715,20	1347143,82	12,00	332	16	450273,22	1324549,83	5,00	332	57	450671,40	1323885,80	5,00
330	85	483623,29	1347365,83	7,50	330	126	483718,85	1347145,20	5,00	332	17	450208,16	1324503,43	5,00	332	58	450693,50	1323875,00	5,00
330	86	483622,79	1347374,83	7,50	330	127	483727,06	1347151,83	12,00	332	18	450161,66	1324489,43	5,00	332	59	450756,90	1323840,20	5,00
330	87	483617,04	1347380,58	7,50	330	128	483733,46	1347156,99	12,00	332	19	450012,61	1324464,99	5,00	332	60	450843,20	1323790,10	5,00
330	88	483608,79	1347386,83	7,50	330	129	483739,29	1347161,70	5,00	332	20	449977,57	1324456,55	5,00	332	61	450894,70	1323758,30	5,00
330	89	483588,54	1347396,58	7,50	330	130	483754,76	1347170,98	5,00	332	21	449837,93	1324359,90	12,00	332	1	450907,44	1323751,13	0,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
333	1	455152,28	1331081,34	5,00	333	42	454908,18	1331095,40	12,00	334	7	478512,48	1346456,21	2,50	335	33	468841,50	1343187,55	12,00
333	2	455164,27	1331092,09	12,00	333	43	454912,80	1331088,80	0,10	334	8	478492,73	1346447,46	2,50	335	34	468832,27	1343184,08	12,00
333	3	455168,87	1331096,22	5,00	333	44	454933,20	1331072,70	0,10	334	9	478485,04	1346441,26	5,00	335	35	468831,55	1343183,81	12,00
333	4	455174,84	1331105,89	5,00	333	45	454947,90	1331061,20	0,10	334	10	478486,21	1346440,46	12,00	335	36	468830,37	1343183,03	12,00
333	5	455172,35	1331116,36	5,00	333	46	454980,40	1331041,90	0,10	334	11	478491,56	1346436,81	5,00	335	37	468823,59	1343178,55	5,00
333	6	455151,78	1331124,06	12,00	333	47	454987,63	1331037,60	5,00	334	12	478507,15	1346436,71	12,00	335	38	468815,51	1343172,28	12,00
333	7	455151,25	1331124,26	12,00	333	48	454988,57	1331037,28	12,00	334	13	478542,55	1346436,51	12,00	335	39	468810,08	1343163,28	5,00
333	8	455144,36	1331126,84	5,00	333	49	454989,85	1331036,85	5,00	334	14	478551,48	1346436,46	2,50	335	40	468804,52	1343152,53	5,00
333	9	455136,31	1331136,35	5,00	333	50	455003,84	1331046,46	5,00	334	1	478551,57	1346436,53	5,00	335	41	468805,07	1343141,02	5,00
333	10	455136,31	1331152,11	5,00	333	51	455000,29	1331080,46	5,00	335	1	469070,55	1342985,51	12,00	335	42	468807,55	1343132,27	5,00
333	11	455153,46	1331183,59	0,10	333	52	455003,80	1331104,07	5,00	335	2	469072,06	1342992,53	12,00	335	43	468808,44	1343131,37	12,00
333	12	455149,40	1331194,60	2,50	333	53	455010,58	1331107,90	12,00	335	3	469071,10	1342996,25	12,00	335	44	468814,49	1343125,28	5,00
333	13	455145,83	1331205,35	5,00	333	54	455019,34	1331112,85	5,00	335	4	469066,54	1343007,79	12,00	335	45	468820,22	1343121,43	12,00
333	14	455137,62	1331215,93	12,00	333	55	455025,56	1331110,88	12,00	335	5	469058,64	1343020,32	12,00	335	46	468830,53	1343114,51	5,00
333	15	455136,54	1331217,33	12,00	333	56	455035,78	1331107,63	5,00	335	6	469054,58	1343026,77	12,00	335	47	468836,03	1343107,54	5,00
333	16	455136,33	1331217,60	5,00	333	57	455030,77	1331090,96	5,00	335	7	469044,12	1343042,16	12,00	335	48	468836,57	1343094,02	5,00
333	17	455135,40	1331228,67	0,10	333	58	455026,92	1331087,58	12,00	335	8	469042,51	1343044,54	12,00	335	49	468833,55	1343081,54	5,00
333	18	455126,50	1331244,20	2,50	333	59	455021,81	1331083,08	5,00	335	9	469031,02	1343065,01	12,00	335	50	468830,54	1343070,51	5,00
333	19	455110,00	1331265,80	2,50	333	60	455008,76	1331081,35	5,00	335	10	469023,54	1343085,26	12,00	335	51	468828,00	1343060,55	5,00
333	20	455096,00	1331280,40	2,50	333	61	455009,79	1331069,11	5,00	335	11	469017,51	1343094,30	12,00	335	52	468824,58	1343052,29	5,00
333	21	455093,55	1331284,46	0,10	333	62	455016,18	1331065,08	12,00	335	12	469015,10	1343098,03	12,00	335	53	468823,36	1343047,96	12,00
333	22	455089,33	1331284,97	12,00	333	63	455016,77	1331064,71	5,00	335	13	469010,82	1343112,88	12,00	335	54	468822,03	1343043,27	12,00
333	23	455080,53	1331286,03	0,10	333	64	455034,35	1331063,01	5,00	335	14	469005,08	1343132,76	12,00	335	55	468820,08	1343037,50	5,00
333	24	455055,40	1331275,30	2,50	333	65	455044,10	1331065,65	12,00	335	15	468994,04	1343153,80	12,00	335	56	468814,85	1343035,91	12,00
333	25	455047,10	1331266,40	2,50	333	66	455076,30	1331074,38	5,00	335	16	468992,94	1343155,20	12,00	335	57	468814,50	1343035,80	12,00
333	26	455033,20	1331259,40	2,50	333	67	455085,76	1331058,73	5,00	335	17	468986,57	1343163,29	12,00	335	58	468809,55	1343042,00	12,00
333	27	455015,00	1331244,37	5,00	333	68	455100,78	1331056,99	5,00	335	18	468979,09	1343172,29	12,00	335	59	468803,02	1343045,77	12,00
333	28	455010,76	1331237,73	5,00	333	69	455110,70	1331064,15	12,00	335	19	468962,50	1343185,02	12,00	335	60	468798,68	1343047,09	12,00
333	29	455004,58	1331233,21	12,00	333	70	455116,34	1331068,23	5,00	335	20	468951,41	1343193,34	12,00	335	61	468794,03	1343048,50	12,00
333	30	455001,06	1331230,63	12,00	333	71	455122,36	1331085,71	5,00	335	21	468944,49	1343198,53	12,00	335	62	468791,34	1343045,72	12,00
333	31	454994,06	1331225,51	5,00	333	72	455125,65	1331084,38	12,00	335	22	468926,07	1343204,55	12,00	335	63	468788,51	1343042,78	5,00
333	32	454982,40	1331215,00	2,50	333	73	455131,66	1331081,96	12,00	335	23	468919,09	1343207,51	12,00	335	64	468786,53	1343033,31	5,00
333	33	454969,68	1331197,41	0,10	333	74	455141,79	1331077,88	5,00	335	24	468909,09	1343210,25	12,00	335	65	468790,53	1343021,77	5,00
333	34	454967,91	1331192,60	12,00	333	75	455143,68	1331078,50	12,00	335	25	468904,95	1343209,80	12,00	335	66	468797,59	1343014,79	5,00
333	35	454964,28	1331182,71	5,00	333	1	455152,28	1331081,34	5,00	335	26	468898,05	1343209,04	12,00	335	67	468799,44	1343012,42	12,00
333	36	454962,81	1331180,13	12,00	334	1	478551,57	1346436,53	5,00	335	27	468887,00	1343206,26	12,00	335	68	468803,09	1343007,76	5,00
333	37	454954,60	1331165,74	12,00	334	2	478561,77	1346450,89	12,00	335	28	468876,02	1343199,01	12,00	335	69	468812,50	1343002,76	12,00
333	38	454950,30	1331158,22	5,00	334	3	478565,59	1346456,27	5,00	335	29	468872,08	1343197,33	12,00	335	70	468821,55	1342994,50	5,00
333	39	454950,32	1331130,36	5,00	334	4	478566,52	1346461,27	7,50	335	30	468869,53	1343196,25	12,00	335	71	468825,98	1342993,90	12,00
333	40	454932,78	1331136,35	5,00	334	5	478533,98	1346461,46	2,50	335	31	468860,04	1343193,77	12,00	335	72	468830,56	1342993,28	5,00
333	41	454908,36	1331100,59	5,00	334	6	478521,23	1346457,71	2,50	335	32	468849,99	1343190,79	5,00	335	73	468844,58	1342992,01	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
335	74	468852,50	1342993,76	5,00	336	2	458259,58	1335041,50	12,00	336	43	458091,32	1335219,71	12,00	336	84	457953,01	1335036,53	12,00
335	75	468869,07	1343003,27	5,00	336	3	458259,00	1335053,04	5,00	336	44	458087,55	1335221,28	12,00	336	85	457951,04	1335037,15	12,00
335	76	468872,85	1343006,19	12,00	336	4	458265,52	1335060,54	5,00	336	45	458074,59	1335229,51	12,00	336	86	457939,58	1335040,79	12,00
335	77	468885,01	1343015,56	12,00	336	5	458271,21	1335054,96	12,00	336	46	458071,65	1335233,40	12,00	336	87	457929,94	1335048,32	12,00
335	78	468893,09	1343033,76	12,00	336	6	458276,01	1335050,26	12,00	336	47	458064,02	1335243,51	12,00	336	88	457929,07	1335049,00	12,00
335	79	468894,31	1343039,15	12,00	336	7	458285,93	1335054,78	12,00	336	48	458047,59	1335263,81	12,00	336	89	457919,49	1335049,77	12,00
335	80	468895,53	1343044,54	5,00	336	8	458287,52	1335055,51	12,00	336	49	458028,54	1335276,56	12,00	336	90	457911,09	1335043,54	5,00
335	81	468906,57	1343045,76	5,00	336	9	458291,09	1335069,54	12,00	336	50	458018,59	1335284,77	12,00	336	91	457908,00	1335032,54	12,00
335	82	468915,84	1343045,51	12,00	336	10	458293,49	1335074,58	12,00	336	51	458015,54	1335293,04	12,00	336	92	457902,00	1335020,06	12,00
335	83	468925,05	1343045,26	5,00	336	11	458298,00	1335084,03	5,00	336	52	458014,23	1335290,82	12,00	336	93	457889,55	1335008,56	12,00
335	84	468937,52	1343045,77	5,00	336	12	458295,56	1335100,05	12,00	336	53	458012,59	1335288,03	5,00	336	94	457873,55	1334999,56	12,00
335	85	468946,26	1343039,88	12,00	336	13	458296,09	1335109,55	12,00	336	54	458007,52	1335279,50	5,00	336	95	457848,91	1334997,82	12,00
335	86	468948,58	1343038,31	5,00	336	14	458295,34	1335119,13	12,00	336	55	458009,26	1335276,73	12,00	336	96	457848,60	1334997,80	12,00
335	87	468957,53	1343031,30	5,00	336	15	458294,57	1335129,03	12,00	336	56	458017,09	1335264,30	5,00	336	97	457835,00	1334995,77	5,00
335	88	468961,44	1343025,83	12,00	336	16	458287,54	1335140,55	12,00	336	57	458033,01	1335237,03	5,00	336	98	457833,27	1334996,21	12,00
335	89	468966,11	1343019,29	5,00	336	17	458288,56	1335143,75	12,00	336	58	458045,97	1335223,23	12,00	336	99	457824,99	1334998,30	12,00
335	90	468970,05	1343012,77	5,00	336	18	458251,00	1335150,80	12,00	336	59	458051,55	1335217,29	5,00	336	100	457813,57	1335004,00	12,00
335	91	468972,57	1343020,54	12,00	336	19	458250,61	1335150,71	12,00	336	60	458055,87	1335212,35	12,00	336	101	457811,13	1335003,30	12,00
335	92	468974,00	1343030,01	12,00	336	20	458226,00	1335145,02	5,00	336	61	458026,04	1335205,29	5,00	336	102	457808,88	1335002,65	12,00
335	93	468985,60	1343032,03	5,00	336	21	458224,08	1335154,54	12,00	336	62	458057,79	1335199,89	12,00	336	103	457805,01	1335001,51	12,00
335	94	468987,57	1343026,20	12,00	336	22	458226,11	1335154,97	12,00	336	63	458056,52	1335198,28	12,00	336	104	457798,47	1334999,40	12,00
335	95	468989,06	1343021,76	5,00	336	23	458228,09	1335155,39	12,00	336	64	458048,70	1335193,32	12,00	336	105	457781,05	1334993,77	12,00
335	96	468990,73	1343013,92	12,00	336	24	458230,51	1335193,79	12,00	336	65	458041,53	1335188,77	5,00	336	106	457769,29	1334984,94	12,00
335	97	468991,08	1343012,31	5,00	336	25	458228,54	1335211,01	12,00	336	66	458033,57	1335181,78	5,00	336	107	457765,07	1334981,78	5,00
335	98	468995,04	1343006,56	5,00	336	26	458223,05	1335220,51	12,00	336	67	458026,53	1335165,27	5,00	336	108	457761,48	1334976,06	12,00
335	99	468996,10	1343005,49	12,00	336	27	458218,15	1335224,13	12,00	336	68	458016,08	1335153,26	5,00	336	109	457759,55	1334973,00	5,00
335	100	468998,56	1343003,00	5,00	336	28	458212,54	1335228,27	12,00	336	69	458011,13	1335144,90	12,00	336	110	457746,03	1334953,26	5,00
335	101	469003,08	1342998,31	5,00	336	29	458193,51	1335230,76	5,00	336	70	458007,50	1335138,77	12,00	336	111	457744,05	1334942,50	5,00
335	102	469014,00	1342998,26	12,00	336	30	458190,57	1335231,21	12,00	336	71	457999,99	1335133,04	12,00	336	112	457747,59	1334926,04	5,00
335	103	469024,59	1342999,54	5,00	336	31	458169,05	1335234,55	12,00	336	72	458000,53	1335131,26	5,00	336	113	457754,21	1334915,52	12,00
335	104	469026,03	1343000,92	12,00	336	32	458162,53	1335240,26	12,00	336	73	458002,02	1335122,06	5,00	336	114	457754,44	1334915,14	12,00
335	105	469030,54	1343005,26	12,00	336	33	458155,00	1335260,55	5,00	336	74	458010,07	1335112,55	5,00	336	115	457754,52	1334915,02	5,00
335	106	469033,20	1343008,65	12,00	336	34	458153,25	1335266,21	12,00	336	75	458017,68	1335103,67	12,00	336	116	457755,94	1334912,25	12,00
335	107	469036,07	1343012,31	5,00	336	35	458152,07	1335270,02	12,00	336	76	458022,10	1335098,52	5,00	336	117	457760,02	1334904,28	12,00
335	108	469043,07	1343011,55	5,00	336	36	458142,50	1335270,03	12,00	336	77	458023,56	1335086,55	5,00	336	118	457772,82	1334902,62	12,00
335	109	469045,59	1343006,56	5,00	336	37	458132,52	1335260,54	12,00	336	78	458015,60	1335079,05	5,00	336	119	457773,51	1334902,53	12,00
335	110	469053,03	1342993,79	12,00	336	38	458130,50	1335256,08	12,00	336	79	458008,69	1335076,61	12,00	336	120	457783,01	1334902,53	12,00
335	111	469054,11	1342992,82	12,00	336	39	458119,03	1335230,79	5,00	336	80	457993,60	1335071,29	5,00	336	121	457793,01	1334905,03	12,00
335	112	469060,10	1342987,50	5,00	336	40	458112,07	1335223,79	5,00	336	81	457981,55	1335054,25	5,00	336	122	457794,66	1334905,69	12,00
335	1	469070,55	1342985,51	12,00	336	41	458109,58	1335222,71	12,00	336	82	457978,89	1335051,68	12,00	336	123	457800,52	1334908,05	12,00
336	1	458255,50	1335032,03	5,00	336	42	458097,09	1335217,30	12,00	336	83	457964,49	1335037,76	5,00	336	124	457808,07	1334908,03	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
336	125	457809,58	1334908,03	12,00	336	166	458168,49	1335068,31	5,00	337	33	447995,40	1317664,16	5,00	338	14	452549,71	1328118,22	5,00
336	126	457816,08	1334913,77	12,00	336	167	458173,69	1335069,26	12,00	337	34	448007,73	1317653,67	12,00	338	15	452573,58	1328108,57	5,00
336	127	457821,56	1334945,04	12,00	336	168	458178,08	1335070,06	5,00	337	35	448014,49	1317647,92	5,00	338	16	452546,28	1328072,51	5,00
336	128	457826,27	1334956,30	12,00	336	169	458186,49	1335064,26	12,00	337	36	448020,94	1317618,79	5,00	338	17	452546,28	1328067,04	5,00
336	129	457830,54	1334966,51	12,00	336	170	458197,05	1335061,78	5,00	337	37	447997,43	1317587,19	12,00	338	18	452581,82	1328055,65	5,00
336	130	457838,59	1334971,55	5,00	336	171	458223,01	1335035,81	5,00	337	38	447982,21	1317566,73	5,00	338	19	452585,13	1328053,69	5,00
336	131	457854,06	1334971,55	5,00	336	172	458232,85	1335031,82	12,00	337	39	447978,96	1317560,73	12,00	338	20	452573,52	1328049,62	5,00
336	132	457854,75	1334971,38	12,00	336	173	458241,54	1335028,30	5,00	337	40	447959,56	1317524,91	5,00	338	21	452577,97	1328039,31	5,00
336	133	457874,52	1334966,53	12,00	336	1	458255,50	1335032,03	5,00	337	41	447959,50	1317482,66	5,00	338	22	452598,84	1328045,59	5,00
336	134	457892,07	1334962,05	5,00	337	1	448413,39	1317338,50	5,00	337	42	447924,08	1317443,78	12,00	338	23	452613,33	1328037,03	5,00
336	135	457895,87	1334961,41	12,00	337	2	448423,17	1317355,68	12,00	337	43	447908,71	1317426,91	5,00	338	24	452658,76	1328019,91	5,00
336	136	457899,52	1334960,79	12,00	337	3	448424,76	1317358,48	5,00	337	44	447924,17	1317418,54	5,00	338	25	452684,79	1328014,00	12,00
336	137	457902,17	1334962,94	12,00	337	4	448425,64	1317363,67	12,00	337	45	447977,99	1317431,45	5,00	338	26	452708,79	1328008,55	5,00
336	138	457906,58	1334966,53	12,00	337	5	448428,97	1317383,34	12,00	337	46	447979,17	1317431,65	12,00	338	27	452735,76	1328006,17	12,00
336	139	457912,55	1334975,56	12,00	337	6	448422,35	1317499,72	12,00	337	47	448145,12	1317459,51	5,00	338	28	452757,30	1328004,27	5,00
336	140	457915,51	1334983,78	5,00	337	7	448417,58	1317583,44	5,00	337	48	448173,92	1317453,90	5,00	338	29	452824,27	1328011,40	5,00
336	141	457915,58	1334992,54	12,00	337	8	448406,50	1317621,80	2,50	337	49	448176,84	1317452,76	12,00	338	30	452865,68	1328017,86	12,00
336	142	457920,01	1335004,04	5,00	337	9	448393,80	1317685,90	2,50	337	50	448185,60	1317451,00	2,50	338	31	452888,35	1328021,40	5,00
336	143	457925,22	1335005,92	12,00	337	10	448393,80	1317695,50	2,50	337	51	448199,40	1317443,94	12,00	338	1	452924,34	1328025,65	5,00
336	144	457929,07	1335007,30	5,00	337	11	448395,10	1317703,70	2,50	337	52	448236,07	1317429,60	5,00	339	1	469407,81	1344209,00	2,50
336	145	457943,09	1335006,56	5,00	337	12	448402,35	1317712,86	5,00	337	53	448251,94	1317427,28	12,00	339	2	469409,81	1344235,75	2,50
336	146	457943,60	1335006,40	12,00	337	13	448378,99	1317723,82	12,00	337	54	448293,26	1317421,24	5,00	339	3	469416,81	1344251,00	2,50
336	147	457965,07	1334999,52	12,00	337	14	448355,42	1317734,87	5,00	337	55	448306,96	1317412,69	12,00	339	4	469430,81	1344260,50	2,50
336	148	457976,01	1335001,50	12,00	337	15	448305,75	1317738,09	12,00	337	56	448327,68	1317399,76	5,00	339	5	469435,81	1344267,50	2,50
336	149	457983,01	1335000,76	12,00	337	16	448255,91	1317741,33	5,00	337	57	448362,85	1317365,91	5,00	339	6	469432,97	1344272,53	5,00
336	150	457988,02	1334986,29	5,00	337	17	448177,83	1317758,77	12,00	337	58	448391,55	1317331,77	5,00	339	7	469432,51	1344273,28	5,00
336	151	457995,51	1334976,03	5,00	337	18	448155,70	1317760,20	1,50	337	59	448403,12	1317335,34	12,00	339	8	469431,99	1344277,05	5,00
336	152	457998,21	1334974,03	12,00	337	19	448147,50	1317761,50	1,50	337	1	448413,39	1317338,50	5,00	339	9	469433,12	1344279,08	12,00
336	153	458000,60	1334972,27	12,00	337	20	448134,80	1317761,50	1,50	338	1	452924,34	1328025,65	5,00	339	10	469433,64	1344280,00	12,00
336	154	458041,50	1334977,30	5,00	337	21	448122,70	1317764,10	1,50	338	2	452935,74	1328032,77	5,00	339	11	469434,50	1344281,55	5,00
336	155	458050,29	1334980,38	12,00	337	22	448115,50	1317767,10	1,50	338	3	452941,31	1328068,42	5,00	339	12	469442,02	1344282,57	5,00
336	156	458065,06	1334985,55	5,00	337	23	448106,60	1317770,90	1,50	338	4	452939,39	1328125,28	5,00	339	13	469443,31	1344282,75	2,50
336	157	458070,64	1334986,41	12,00	337	24	448094,10	1317776,10	1,50	338	5	452926,93	1328136,99	5,00	339	14	469428,06	1344306,25	2,50
336	158	458123,03	1334994,53	12,00	337	25	448089,97	1317778,39	12,00	338	6	452728,92	1328161,55	12,00	339	15	469411,83	1344324,93	5,00
336	159	458129,00	1335003,30	5,00	337	26	448068,56	1317783,17	12,00	338	7	452536,34	1328185,43	5,00	339	16	469411,56	1344325,25	2,50
336	160	458132,25	1335011,47	12,00	337	27	448045,45	1317788,33	5,00	338	8	452521,80	1328156,88	5,00	339	17	469411,14	1344325,61	12,00
336	161	458134,57	1335017,31	12,00	337	28	447852,56	1317844,96	12,00	338	9	452522,73	1328154,45	5,00	339	18	469401,68	1344333,61	12,00
336	162	458146,08	1335036,55	12,00	337	29	447774,10	1317865,00	1,50	338	10	452554,40	1328141,30	5,00	339	19	469398,10	1344336,63	12,00
336	163	458152,79	1335048,02	12,00	337	30	447733,34	1317874,49	12,00	338	11	452542,66	1328127,66	5,00	339	20	469395,00	1344339,25	5,00
336	164	458160,08	1335060,50	12,00	337	31	447731,99	1317758,93	12,00	338	12	452542,70	1328126,35	5,00	339	21	469395,87	1344341,30	12,00
336	165	458166,34	1335066,32	12,00	337	32	447731,03	1317676,78	5,00	338	13	452549,29	1328121,14	5,00	339	22	469398,31	1344347,50	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
339	23	469414,81	1344362,00	2,50	339	64	469194,50	1344573,03	5,00	339	105	469347,56	1344365,25	5,00	340	8	450161,37	1325631,37	0,50
339	24	469422,05	1344367,43	12,00	339	65	469194,31	1344573,08	12,00	339	106	469346,52	1344362,38	12,00	340	9	450154,94	1325623,81	0,50
339	25	469437,01	1344378,92	12,00	339	66	469178,51	1344576,77	5,00	339	107	469345,82	1344360,26	12,00	340	10	450148,67	1325616,13	0,50
339	26	469437,50	1344379,29	5,00	339	67	469167,06	1344578,03	5,00	339	108	469344,51	1344356,29	5,00	340	11	450142,56	1325608,33	0,50
339	27	469444,03	1344386,75	5,00	339	68	469165,09	1344577,88	12,00	339	109	469314,05	1344318,28	5,00	340	12	450136,59	1325600,41	0,50
339	28	469447,57	1344395,77	5,00	339	69	469157,59	1344577,30	5,00	339	110	469312,01	1344312,80	12,00	340	13	450130,79	1325592,37	0,50
339	29	469445,55	1344405,28	5,00	339	70	469151,39	1344573,57	5,00	339	111	469310,14	1344307,76	12,00	340	14	450124,81	1325583,67	0,50
339	30	469443,10	1344415,54	5,00	339	71	469148,06	1344571,50	2,50	339	112	469310,05	1344307,50	5,00	340	15	450119,01	1325574,85	0,50
339	31	469438,97	1344421,22	12,00	339	72	469131,56	1344553,25	2,50	339	113	469310,08	1344299,28	5,00	340	16	450113,41	1325565,90	0,50
339	32	469432,55	1344430,04	5,00	339	73	469125,56	1344546,46	5,00	339	114	469312,33	1344296,28	12,00	340	17	450108,01	1325556,83	0,50
339	33	469420,54	1344442,04	5,00	339	74	469107,06	1344525,29	5,00	339	115	469312,92	1344295,49	12,00	340	18	450102,80	1325547,65	0,50
339	34	469406,08	1344454,31	5,00	339	75	469103,29	1344520,79	12,00	339	116	469314,03	1344294,01	5,00	340	19	450101,38	1325545,10	0,50
339	35	469400,39	1344458,55	12,00	339	76	469099,50	1344516,26	5,00	339	117	469323,04	1344293,55	5,00	340	20	450099,97	1325542,54	0,50
339	36	469396,59	1344461,39	12,00	339	77	469098,39	1344499,64	12,00	339	118	469332,50	1344292,76	5,00	340	21	450098,57	1325539,98	0,50
339	37	469391,05	1344465,52	5,00	339	78	469098,14	1344495,81	5,00	339	119	469333,55	1344292,61	12,00	340	22	450097,18	1325537,41	0,50
339	38	469394,59	1344473,78	5,00	339	79	469098,06	1344494,53	12,00	339	120	469341,07	1344291,55	5,00	340	23	450095,81	1325534,83	0,50
339	39	469399,01	1344473,77	12,00	339	80	469154,29	1344470,89	12,00	339	121	469350,25	1344287,35	12,00	340	24	450094,45	1325532,24	0,50
339	40	469403,49	1344473,76	5,00	339	81	469181,50	1344459,45	5,00	339	122	469351,01	1344287,00	12,00	340	25	450093,10	1325529,64	0,50
339	41	469413,62	1344465,13	12,00	339	82	469220,06	1344443,25	2,50	339	123	469352,04	1344286,53	5,00	340	26	450091,76	1325527,03	0,50
339	42	469421,04	1344458,81	5,00	339	83	469223,88	1344441,63	5,00	339	124	469362,10	1344279,52	5,00	340	27	450090,44	1325524,42	0,50
339	43	469422,11	1344461,77	12,00	339	84	469234,54	1344437,15	5,00	339	125	469367,59	1344272,05	5,00	340	28	450089,12	1325521,81	0,50
339	44	469422,39	1344462,56	5,00	339	85	469234,73	1344437,04	5,00	339	126	469367,91	1344271,16	12,00	340	29	450087,80	1325519,17	0,50
339	45	469419,77	1344464,22	0,10	339	86	469262,56	1344425,25	2,50	339	127	469370,12	1344264,90	12,00	340	30	450086,49	1325516,54	0,50
339	46	469425,87	1344477,95	0,10	339	87	469337,31	1344498,00	2,50	339	128	469371,05	1344262,27	5,00	340	31	450085,19	1325513,89	0,50
339	47	469427,63	1344477,16	5,00	339	88	469341,06	1344496,50	2,50	339	129	469383,03	1344225,02	5,00	340	32	450083,90	1325511,25	0,50
339	48	469428,03	1344478,28	5,00	339	89	469263,56	1344420,75	2,50	339	130	469384,09	1344221,17	12,00	340	33	450082,62	1325508,60	0,50
339	49	469425,26	1344479,50	12,00	339	90	469276,73	1344411,68	5,00	339	131	469385,56	1344215,79	12,00	340	34	450076,87	1325496,67	0,50
339	50	469395,00	1344492,76	5,00	339	91	469279,02	1344410,30	5,00	339	132	469388,07	1344206,58	12,00	340	35	450063,38	1325503,24	0,50
339	51	469382,07	1344498,59	12,00	339	92	469279,43	1344410,09	12,00	339	133	469389,43	1344206,07	12,00	340	36	450076,39	1325523,09	0,50
339	52	469372,64	1344502,85	12,00	339	93	469280,02	1344409,79	5,00	339	134	469394,67	1344204,18	12,00	340	37	450079,47	1325527,03	0,50
339	53	469362,53	1344507,41	5,00	339	94	469285,03	1344407,22	12,00	339	135	469395,07	1344204,03	5,00	340	38	450089,35	1325546,84	0,50
339	54	469361,88	1344508,41	12,00	339	95	469287,53	1344405,93	12,00	339	136	469398,48	1344205,53	12,00	340	39	450101,70	1325570,65	0,50
339	55	469361,22	1344509,42	5,00	339	96	469295,09	1344402,04	5,00	339	137	469403,57	1344207,78	5,00	340	40	450118,33	1325594,51	0,50
339	56	469338,25	1344519,58	5,00	339	97	469302,04	1344395,81	5,00	339	1	469407,81	1344209,00	2,50	340	41	450107,40	1325601,63	5,00
339	57	469249,55	1344559,23	5,00	339	98	469309,00	1344390,02	5,00	340	1	450405,47	1325117,04	12,00	340	42	450103,70	1325596,90	1,50
339	58	469230,20	1344569,48	5,00	339	99	469312,29	1344388,55	12,00	340	2	450411,69	1325129,12	0,50	340	43	450099,20	1325587,90	1,50
339	59	469225,08	1344569,01	5,00	339	100	469319,08	1344385,52	5,00	340	3	450358,35	1325263,17	0,50	340	44	450066,80	1325522,40	1,50
339	60	469215,06	1344568,55	5,00	339	101	469328,08	1344383,79	5,00	340	4	450312,28	1325373,93	0,50	340	45	450038,30	1325464,90	1,50
339	61	469204,50	1344569,79	5,00	339	102	469337,60	1344378,04	5,00	340	5	450177,09	1325648,80	0,50	340	46	450017,40	1325434,90	1,50
339	62	469199,90	1344571,28	12,00	339	103	469344,57	1344372,75	5,00	340	6	450172,40	1325643,80	0,50	340	47	449937,50	1325369,40	1,50
339	63	469195,29	1344572,77	12,00	339	104	469347,07	1344366,38	5,00	340	7	450166,83	1325637,63	0,50	340	48	449920,47	1325355,45	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
340	49	449926,70	1325355,67	12,00	341	20	447427,34	1317972,11	12,00	341	61	447006,54	1318055,56	5,00	341	102	447118,73	1318047,54	12,00
340	50	449938,64	1325356,10	5,00	341	21	447426,05	1317972,26	5,00	341	62	447008,07	1318054,36	12,00	341	103	447120,59	1318048,25	12,00
340	51	449945,55	1325367,40	0,50	341	22	447425,23	1317972,90	12,00	341	63	447015,53	1318048,51	5,00	341	104	447129,56	1318051,77	5,00
340	52	449947,19	1325368,85	2,50	341	23	447415,90	1317979,30	1,50	341	64	447041,95	1318042,80	12,00	341	105	447150,57	1318044,80	5,00
340	53	449958,40	1325368,50	2,50	341	24	447409,73	1317984,99	12,00	341	65	447048,90	1318042,80	2,50	341	106	447235,01	1318028,29	5,00
340	54	450001,60	1325369,70	2,50	341	25	447389,17	1318001,02	12,00	341	66	447058,40	1318042,80	2,50	341	107	447243,44	1318024,56	12,00
340	55	450041,00	1325369,70	2,50	341	26	447387,40	1318002,20	1,50	341	67	447058,60	1318042,78	5,00	341	108	447248,56	1318022,30	5,00
340	56	450093,70	1325364,60	2,50	341	27	447377,20	1318006,60	1,50	341	68	447063,02	1318035,31	5,00	341	109	447254,36	1318018,69	12,00
340	57	450129,90	1325365,30	2,50	341	28	447368,30	1318007,30	1,50	341	69	447062,23	1318028,37	12,00	341	110	447269,90	1318009,80	2,50
340	58	450160,40	1325365,30	2,50	341	29	447345,50	1318008,50	1,50	341	70	447061,60	1318021,90	2,50	341	111	447279,03	1318003,34	12,00
340	59	450182,60	1325367,20	2,50	341	30	447325,10	1318011,10	1,50	341	71	447060,74	1318015,31	12,00	341	112	447279,71	1318002,92	12,00
340	60	450197,20	1325367,20	2,50	341	31	447323,94	1318011,84	12,00	341	72	447060,01	1318008,92	5,00	341	113	447287,99	1317997,76	5,00
340	61	450215,60	1325370,40	2,50	341	32	447320,48	1318014,00	12,00	341	73	447059,82	1318008,23	12,00	341	114	447315,41	1317974,83	12,00
340	62	450230,20	1325370,40	2,50	341	33	447316,02	1318016,78	5,00	341	74	447059,70	1318007,30	2,50	341	115	447330,20	1317966,60	2,50
340	63	450239,22	1325366,78	5,00	341	34	447312,46	1318023,43	12,00	341	75	447057,20	1317998,40	2,50	341	116	447341,16	1317958,54	12,00
340	64	450242,60	1325366,90	12,00	341	35	447310,50	1318026,90	1,50	341	76	447056,81	1317992,33	12,00	341	117	447441,19	1317895,76	12,00
340	65	450255,75	1325367,37	5,00	341	36	447309,29	1318036,56	12,00	341	77	447056,70	1317989,95	12,00	341	118	447442,60	1317894,90	2,50
340	66	450257,50	1325369,70	2,50	341	37	447300,54	1318038,42	12,00	341	78	447056,59	1317987,66	5,00	341	119	447442,91	1317894,78	12,00
340	67	450270,30	1325374,80	2,50	341	38	447270,04	1318044,88	5,00	341	79	447056,75	1317987,52	12,00	341	120	447465,85	1317886,75	12,00
340	68	450273,67	1325368,00	5,00	341	39	447251,95	1318047,16	12,00	341	80	447063,02	1317981,89	5,00	341	121	447467,56	1317886,15	5,00
340	69	450278,65	1325368,18	5,00	341	40	447226,08	1318050,43	5,00	341	81	447067,31	1317980,76	12,00	341	122	447468,77	1317886,05	12,00
340	1	450405,47	1325117,04	12,00	341	41	447206,08	1318059,79	5,00	341	82	447073,00	1317979,30	2,50	341	123	447500,51	1317883,43	5,00
341	1	447558,83	1317894,23	12,00	341	42	447162,06	1318075,76	5,00	341	83	447077,24	1317980,98	12,00	341	124	447513,99	1317886,15	5,00
341	2	447566,40	1317901,80	1,50	341	43	447139,56	1318075,79	5,00	341	84	447082,52	1317983,14	5,00	341	125	447538,60	1317886,05	5,00
341	3	447562,60	1317904,40	1,50	341	44	447125,74	1318070,68	12,00	341	85	447085,52	1317986,69	12,00	341	126	447547,51	1317889,65	12,00
341	4	447562,05	1317904,77	5,00	341	45	447117,60	1318067,67	5,00	341	86	447088,47	1317990,18	12,00	341	1	447558,83	1317894,23	12,00
341	5	447559,98	1317911,59	12,00	341	46	447062,50	1318071,68	5,00	341	87	447088,90	1317990,70	2,50	342	1	472454,90	1345713,04	5,00
341	6	447558,10	1317917,79	5,00	341	47	447040,89	1318075,19	12,00	341	88	447088,90	1318000,90	2,50	342	2	472304,91	1345881,21	7,50
341	7	447537,70	1317937,51	12,00	341	48	447025,01	1318077,77	5,00	341	89	447087,00	1318009,80	2,50	342	3	472297,91	1345909,21	7,50
341	8	447508,93	1317965,32	12,00	341	49	447011,29	1318078,04	12,00	341	90	447088,91	1318020,11	12,00	342	4	472282,29	1345972,32	5,00
341	9	447507,40	1317966,60	1,50	341	50	446992,50	1318078,42	5,00	341	91	447090,53	1318019,34	12,00	342	5	472282,19	1345972,16	12,00
341	10	447495,90	1317971,10	1,50	341	51	446977,73	1318079,75	12,00	341	92	447098,57	1318015,52	5,00	342	6	472281,95	1345971,79	12,00
341	11	447484,50	1317973,00	1,50	341	52	446972,03	1318080,27	5,00	341	93	447102,99	1318008,56	5,00	342	7	472281,17	1345970,59	5,00
341	12	447481,02	1317972,79	12,00	341	53	446965,81	1318080,01	12,00	341	94	447105,52	1318008,55	12,00	342	8	472296,78	1345905,95	7,50
341	13	447472,59	1317972,21	12,00	341	54	446957,10	1318079,64	5,00	341	95	447110,53	1318008,53	5,00	342	9	472302,53	1345882,45	7,50
341	14	447470,79	1317972,09	12,00	341	55	446949,20	1318075,80	2,50	341	96	447118,80	1318016,80	2,50	342	10	472275,03	1345873,70	7,50
341	15	447452,10	1317970,40	1,50	341	56	446950,45	1318075,27	12,00	341	97	447118,80	1318024,75	12,00	342	11	472270,20	1345872,16	5,00
341	16	447445,91	1317970,40	12,00	341	57	446972,50	1318067,52	5,00	341	98	447118,73	1318026,87	12,00	342	12	472293,65	1345832,75	12,00
341	17	447444,09	1317970,28	5,00	341	58	446986,70	1318063,10	2,50	341	99	447118,10	1318037,70	2,50	342	13	472298,93	1345823,87	12,00
341	18	447442,96	1317970,40	12,00	341	59	447003,28	1318056,70	12,00	341	100	447118,10	1318046,53	12,00	342	14	472299,06	1345823,65	5,00
341	19	447438,80	1317970,40	1,50	341	60	447005,41	1318055,96	12,00	341	101	447118,07	1318047,29	12,00	342	15	472372,09	1345737,42	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
342	16	472408,87	1345722,69	12,00	343	39	472521,47	1346204,84	5,00	343	80	472477,77	1346179,69	5,00	343	121	472757,74	1345984,40	12,00
342	17	472415,55	1345720,02	5,00	343	40	472521,40	1346205,02	12,00	343	81	472473,27	1346176,44	5,00	343	122	472758,57	1345983,94	12,00
342	1	472454,90	1345713,04	5,00	343	41	472521,01	1346206,02	5,00	343	82	472472,52	1346170,19	7,50	343	123	472762,49	1345981,77	5,00
343	1	472858,04	1345891,50	5,00	343	42	472529,95	1346228,48	5,00	343	83	472475,27	1346166,44	7,50	343	124	472778,83	1345966,90	12,00
343	2	472861,77	1345900,45	7,50	343	43	472529,77	1346231,19	5,00	343	84	472477,98	1346163,19	12,00	343	125	472780,58	1345965,31	5,00
343	3	472865,77	1345919,95	7,50	343	44	472532,27	1346241,44	5,00	343	85	472480,73	1346160,23	12,00	343	126	472791,56	1345951,26	5,00
343	4	472864,54	1345941,28	5,00	343	45	472537,50	1346247,47	5,00	343	86	472485,14	1346155,49	12,00	343	127	472794,30	1345946,51	12,00
343	5	472864,51	1345941,72	5,00	343	46	472542,06	1346258,91	12,00	343	87	472499,05	1346140,52	5,00	343	128	472796,35	1345942,97	12,00
343	6	472861,27	1345949,95	7,50	343	47	472548,02	1346262,03	5,00	343	88	472500,83	1346135,98	12,00	343	129	472798,27	1345939,70	7,50
343	7	472853,02	1345973,94	7,50	343	48	472560,27	1346283,19	5,00	343	89	472502,63	1346131,38	12,00	343	130	472800,84	1345935,18	12,00
343	8	472851,77	1345999,44	7,50	343	49	472584,27	1346306,19	5,00	343	90	472504,04	1346127,78	5,00	343	131	472801,01	1345934,88	12,00
343	9	472859,27	1346046,94	7,50	343	50	472616,77	1346321,94	5,00	343	91	472504,78	1346126,68	12,00	343	132	472801,72	1345933,67	12,00
343	10	472856,27	1346061,69	5,00	343	51	472653,02	1346347,94	5,00	343	92	472505,57	1346125,51	12,00	343	133	472806,55	1345925,29	5,00
343	11	472845,27	1346081,19	5,00	343	52	472677,77	1346335,19	5,00	343	93	472509,52	1346120,70	7,50	343	134	472806,93	1345924,79	5,00
343	12	472846,02	1346093,44	5,00	343	53	472684,02	1346339,19	5,00	343	94	472515,75	1346110,38	12,00	343	135	472809,77	1345921,95	7,50
343	13	472844,02	1346107,44	5,00	343	54	472690,52	1346364,44	5,00	343	95	472516,56	1346109,17	12,00	343	136	472815,29	1345913,81	12,00
343	14	472833,27	1346123,19	5,00	343	55	472695,52	1346372,69	5,00	343	96	472518,50	1346106,28	5,00	343	137	472820,21	1345907,35	12,00
343	15	472829,52	1346137,19	5,00	343	56	472717,02	1346417,94	5,00	343	97	472527,55	1346097,27	5,00	343	138	472825,00	1345901,06	5,00
343	16	472828,27	1346161,19	5,00	343	57	472783,02	1346433,18	5,00	343	98	472529,05	1346093,57	12,00	343	139	472828,53	1345898,51	5,00
343	17	472825,02	1346172,19	5,00	343	58	472784,51	1346445,13	5,00	343	99	472529,64	1346092,97	12,00	343	140	472833,76	1345896,43	12,00
343	18	472817,52	1346182,19	5,00	343	59	472761,02	1346440,18	7,50	343	100	472531,93	1346090,65	12,00	343	141	472841,06	1345893,54	5,00
343	19	472792,77	1346191,69	5,00	343	60	472735,53	1346431,16	5,00	343	101	472541,77	1346081,20	7,50	343	142	472843,59	1345891,76	12,00
343	20	472784,25	1346191,47	5,00	343	61	472719,51	1346421,66	5,00	343	102	472542,82	1346079,63	5,00	343	143	472846,26	1345889,88	12,00
343	21	472714,01	1346103,52	5,00	343	62	472717,33	1346420,65	12,00	343	103	472553,52	1346068,80	5,00	343	144	472851,01	1345886,53	5,00
343	22	472711,92	1346102,08	5,00	343	63	472715,97	1346420,02	12,00	343	104	472569,53	1346055,59	12,00	343	145	472855,04	1345888,30	5,00
343	23	472706,27	1346092,19	5,00	343	64	472703,02	1346413,94	7,50	343	105	472578,83	1346047,92	12,00	343	146	472856,92	1345890,30	12,00
343	24	472695,52	1346066,69	5,00	343	65	472698,66	1346411,23	12,00	343	106	472599,00	1346031,27	5,00	343	147	472857,27	1345890,68	12,00
343	25	472687,77	1346057,69	5,00	343	66	472695,24	1346409,04	12,00	343	107	472600,34	1346030,53	12,00	343	1	472858,04	1345891,50	5,00
343	26	472679,52	1346050,95	5,00	343	67	472692,07	1346407,01	5,00	343	108	472604,94	1346027,98	12,00	343	148	472830,02	1346071,19	5,00
343	27	472669,52	1346044,45	5,00	343	68	472690,73	1346406,36	12,00	343	109	472607,27	1346026,70	7,50	343	149	472832,02	1346081,94	5,00
343	28	472652,27	1346039,95	5,00	343	69	472684,11	1346403,17	5,00	343	110	472611,70	1346024,22	5,00	343	150	472830,02	1346098,44	5,00
343	29	472623,77	1346043,20	5,00	343	70	472676,52	1346399,44	7,50	343	111	472616,62	1346021,48	12,00	343	151	472825,02	1346119,44	5,00
343	30	472590,77	1346060,45	5,00	343	71	472655,52	1346384,94	7,50	343	112	472629,99	1346014,06	5,00	343	152	472817,52	1346126,44	5,00
343	31	472578,02	1346076,95	5,00	343	72	472627,02	1346360,19	7,50	343	113	472656,76	1346009,14	5,00	343	153	472808,52	1346128,19	5,00
343	32	472558,27	1346112,45	5,00	343	73	472626,14	1346359,60	5,00	343	114	472667,02	1346007,70	7,50	343	154	472795,27	1346123,19	5,00
343	33	472537,52	1346133,44	5,00	343	74	472497,06	1346267,56	5,00	343	115	472692,33	1346002,60	5,00	343	155	472776,27	1346100,44	5,00
343	34	472512,52	1346149,19	5,00	343	75	472486,92	1346257,14	5,00	343	116	472699,56	1346001,27	5,00	343	156	472772,27	1346091,44	5,00
343	35	472501,27	1346164,44	5,00	343	76	472480,27	1346250,19	7,50	343	117	472707,66	1346000,64	12,00	343	157	472780,02	1346085,19	5,00
343	36	472496,77	1346175,19	5,00	343	77	472475,27	1346226,69	5,00	343	118	472715,59	1346000,03	5,00	343	158	472805,27	1346081,94	5,00
343	37	472497,27	1346186,19	5,00	343	78	472475,27	1346208,19	5,00	343	119	472737,56	1345993,77	5,00	343	159	472814,27	1346079,44	5,00
343	38	472514,52	1346197,44	5,00	343	79	472478,27	1346199,94	5,00	343	120	472752,08	1345987,53	5,00	343	160	472820,52	1346076,19	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
343	148	472830,02	1346071,19	5,00	345	18	447400,27	1322149,44	12,00	345	59	447824,30	1322271,40	0,20	345	100	447342,90	1322646,70	0,20
343	161	472809,77	1345962,45	5,00	345	19	447390,06	1322175,89	5,00	345	60	447838,20	1322268,90	0,20	345	101	447342,43	1322641,02	12,00
343	162	472814,27	1345978,45	5,00	345	20	447386,06	1322221,56	5,00	345	61	447845,90	1322270,20	0,20	345	102	447341,70	1322632,10	0,20
343	163	472832,77	1346010,94	5,00	345	21	447394,30	1322259,36	12,00	345	62	447845,90	1322270,80	0,20	345	103	447342,65	1322624,18	12,00
343	164	472827,02	1346015,19	5,00	345	22	447400,09	1322285,90	5,00	345	63	447849,00	1322274,60	0,20	345	104	447343,60	1322616,20	0,20
343	165	472820,02	1346013,44	5,00	345	23	447403,06	1322344,42	5,00	345	64	447849,70	1322284,80	0,20	345	105	447347,58	1322589,77	5,00
343	166	472795,27	1345998,20	5,00	345	24	447441,61	1322349,40	5,00	345	65	447849,65	1322285,46	12,00	345	106	447347,53	1322589,77	5,00
343	167	472783,02	1345982,20	5,00	345	25	447453,13	1322309,21	12,00	345	66	447833,56	1322403,03	5,00	345	107	447358,06	1322558,90	5,00
343	168	472788,27	1345972,20	5,00	345	26	447457,20	1322302,50	0,20	345	67	447817,57	1322476,41	5,00	345	108	447358,20	1322558,41	12,00
343	169	472803,52	1345962,45	5,00	345	27	447471,20	1322282,90	0,20	345	68	447777,10	1322596,39	5,00	345	109	447366,40	1322550,80	0,20
343	161	472809,77	1345962,45	5,00	345	28	447471,80	1322282,20	0,20	345	69	447761,97	1322624,28	12,00	345	110	447374,57	1322545,78	12,00
344	1	469355,24	1344518,64	12,00	345	29	447479,50	1322274,60	0,20	345	70	447754,49	1322638,06	5,00	345	111	447374,70	1322545,70	0,20
344	2	469352,58	1344522,73	12,00	345	30	447482,60	1322272,70	0,20	345	71	447709,54	1322687,66	5,00	345	112	447382,90	1322547,00	0,20
344	3	469354,03	1344525,79	5,00	345	31	447496,00	1322263,20	0,20	345	72	447707,54	1322688,68	5,00	345	113	447386,80	1322547,00	0,20
344	4	469352,04	1344528,33	12,00	345	32	447515,70	1322260,00	0,20	345	73	447716,86	1322713,71	5,00	345	114	447387,44	1322547,13	12,00
344	5	469350,51	1344530,28	5,00	345	33	447529,60	1322260,60	0,20	345	74	447708,20	1322715,20	0,20	345	115	447393,10	1322548,30	0,20
344	6	469349,60	1344527,53	5,00	345	34	447539,20	1322263,80	0,20	345	75	447697,30	1322717,80	0,20	345	116	447402,57	1322552,22	12,00
344	7	469337,43	1344532,81	12,00	345	35	447549,30	1322270,20	0,20	345	76	447688,40	1322718,50	0,20	345	117	447408,30	1322554,60	0,20
344	8	469335,51	1344533,64	5,00	345	36	447559,50	1322281,00	0,20	345	77	447657,90	1322721,60	0,20	345	118	447422,90	1322559,10	0,20
344	9	469316,00	1344542,26	5,00	345	37	447567,10	1322293,00	0,20	345	78	447622,30	1322718,50	0,20	345	119	447423,08	1322559,15	12,00
344	10	469242,15	1344570,52	5,00	345	38	447581,70	1322312,10	0,20	345	79	447581,02	1322720,97	12,00	345	120	447428,00	1322560,40	0,20
344	11	469252,03	1344564,69	5,00	345	39	447587,40	1322317,10	0,20	345	80	447558,80	1322722,30	0,20	345	121	447449,00	1322559,10	0,20
344	12	469340,69	1344525,06	5,00	345	40	447590,00	1322317,10	0,20	345	81	447522,00	1322725,50	0,20	345	122	447461,70	1322557,80	0,20
344	1	469355,24	1344518,64	12,00	345	41	447593,80	1322317,10	0,20	345	82	447494,70	1322729,90	0,20	345	123	447476,90	1322553,40	0,20
345	1	447803,90	1321912,00	0,20	345	42	447597,60	1322312,70	0,20	345	83	447454,70	1322734,30	0,20	345	124	447489,00	1322546,40	0,20
345	2	447805,90	1321915,20	0,20	345	43	447602,70	1322303,80	0,20	345	84	447436,30	1322735,00	0,20	345	125	447491,50	1322536,20	0,20
345	3	447806,82	1321916,38	5,00	345	44	447609,60	1322297,50	0,20	345	85	447424,20	1322734,30	0,20	345	126	447491,06	1322523,71	12,00
345	4	447808,04	1321959,68	5,00	345	45	447614,70	1322294,90	0,20	345	86	447410,20	1322732,40	0,20	345	127	447490,90	1322519,10	0,20
345	5	447807,57	1321959,96	12,00	345	46	447622,30	1322297,50	0,20	345	87	447401,56	1322730,54	12,00	345	128	447486,40	1322505,70	0,20
345	6	447798,97	1321965,12	5,00	345	47	447634,40	1322301,30	0,20	345	88	447401,40	1322730,50	0,20	345	129	447486,40	1322503,20	0,20
345	7	447793,20	1321966,60	0,20	345	48	447659,20	1322308,30	0,20	345	89	447393,10	1322727,40	0,20	345	130	447483,81	1322497,14	12,00
345	8	447763,30	1321973,60	0,20	345	49	447674,40	1322309,50	0,20	345	90	447381,70	1322720,40	0,20	345	131	447478,80	1322485,40	0,20
345	9	447710,60	1321985,00	0,20	345	50	447689,60	1322309,50	0,20	345	91	447374,48	1322714,32	12,00	345	132	447477,66	1322483,44	12,00
345	10	447697,56	1321988,78	5,00	345	51	447703,00	1322309,50	0,20	345	92	447374,10	1322714,00	0,20	345	133	447471,78	1322473,38	12,00
345	11	447690,13	1321988,93	12,00	345	52	447718,20	1322307,60	0,20	345	93	447373,06	1322712,59	12,00	345	134	447454,10	1322456,20	0,20
345	12	447666,02	1321989,43	5,00	345	53	447723,30	1322305,70	0,20	345	94	447367,10	1322704,50	0,20	345	135	447440,10	1322442,90	0,20
345	13	447600,52	1322004,28	5,00	345	54	447732,20	1322301,90	0,20	345	95	447358,20	1322689,90	0,20	345	136	447437,60	1322442,90	0,20
345	14	447497,07	1322044,89	5,00	345	55	447746,80	1322300,60	0,20	345	96	447358,06	1322689,54	12,00	345	137	447424,90	1322439,10	0,20
345	15	447492,98	1322048,54	12,00	345	56	447753,10	1322298,10	0,20	345	97	447357,40	1322688,03	12,00	345	138	447405,80	1322437,80	0,20
345	16	447452,51	1322084,65	5,00	345	57	447763,30	1322294,30	0,20	345	98	447348,70	1322667,70	0,20	345	139	447390,60	1322440,30	0,20
345	17	447405,01	1322137,17	5,00	345	58	447800,80	1322281,00	0,20	345	99	447345,49	1322656,09	12,00	345	140	447377,90	1322444,10	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
345	141	447375,30	1322444,10	0,20	345	182	447062,30	1322540,00	0,20	345	223	447698,50	1322802,90	0,20	345	264	447448,30	1323585,20	2,50
345	142	447364,50	1322449,20	0,20	345	183	447054,60	1322540,00	0,20	345	224	447709,30	1322794,00	0,20	345	265	447307,40	1323576,70	0,20
345	143	447356,30	1322455,60	0,20	345	184	447040,70	1322549,60	0,20	345	225	447712,60	1322789,50	0,20	345	266	447302,30	1323570,00	0,20
345	144	447349,30	1322463,20	0,20	345	185	447026,70	1322560,40	0,20	345	226	447721,40	1322777,50	0,20	345	267	447249,00	1323507,80	0,20
345	145	447337,90	1322479,70	0,20	345	186	447024,56	1322561,72	12,00	345	227	447723,83	1322774,17	5,00	345	268	447221,00	1323474,80	0,20
345	146	447333,40	1322493,70	0,20	345	187	447016,50	1322566,70	0,20	345	228	447747,50	1322772,01	5,00	345	269	447200,70	1323451,90	0,20
345	147	447333,40	1322507,60	0,20	345	188	446999,40	1322573,70	0,20	345	229	447791,46	1322779,85	5,00	345	270	447196,30	1323446,20	0,20
345	148	447333,40	1322512,10	0,20	345	189	446989,20	1322576,20	0,20	345	230	447792,81	1322780,60	12,00	345	271	447136,60	1323375,70	0,20
345	149	447333,40	1322522,30	0,20	345	190	446982,33	1322577,83	12,00	345	231	447800,80	1322785,06	5,00	345	272	447083,20	1323310,90	0,20
345	150	447333,40	1322534,36	12,00	345	191	446970,20	1322580,70	0,20	345	232	447823,85	1322799,02	12,00	345	273	447023,50	1323236,60	0,20
345	151	447333,40	1322542,92	5,00	345	192	446953,70	1322587,70	0,20	345	233	447830,05	1322802,77	5,00	345	274	447018,50	1323230,30	0,20
345	152	447328,56	1322539,79	5,00	345	193	446948,60	1322592,70	0,20	345	234	447848,34	1322817,75	12,00	345	275	447014,00	1323225,20	0,20
345	153	447292,50	1322585,12	5,00	345	194	446948,60	1322596,50	0,20	345	235	447895,57	1322856,42	5,00	345	276	446996,20	1323204,20	0,20
345	154	447304,84	1322586,16	5,00	345	195	446958,80	1322620,00	0,20	345	236	447907,49	1322879,14	5,00	345	277	446923,20	1323117,20	0,20
345	155	447283,20	1322606,10	0,20	345	196	446975,58	1322650,61	12,00	345	237	447907,57	1322915,89	5,00	345	278	446885,10	1323072,20	0,20
345	156	447270,08	1322615,83	12,00	345	197	446975,90	1322651,20	0,20	345	238	447903,56	1322958,53	5,00	345	279	446847,60	1323027,10	0,20
345	157	447263,60	1322620,70	0,20	345	198	446982,30	1322663,20	0,20	345	239	448048,08	1322959,03	12,00	345	280	446839,74	1323017,99	5,00
345	158	447258,50	1322623,90	0,20	345	199	446998,10	1322686,70	0,20	345	240	448105,11	1322959,25	5,00	345	281	446828,01	1322995,16	5,00
345	159	447246,10	1322630,05	12,00	345	200	447026,70	1322715,30	0,20	345	241	448108,10	1322961,00	0,20	345	282	446703,16	1322858,01	12,00
345	160	447245,80	1322630,20	0,20	345	201	447049,60	1322735,60	0,20	345	242	448191,30	1323010,60	0,20	345	283	446699,96	1322854,10	12,00
345	161	447241,34	1322631,35	12,00	345	202	447075,60	1322755,30	0,20	345	243	448270,70	1323057,60	0,20	345	284	446683,12	1322833,57	12,00
345	162	447239,52	1322631,83	12,00	345	203	447108,60	1322775,00	0,20	345	244	448272,60	1323100,10	0,20	345	285	446667,90	1322815,00	0,20
345	163	447236,13	1322632,70	12,00	345	204	447116,90	1322779,40	0,20	345	245	448274,00	1323144,90	0,20	345	286	446665,99	1322816,51	5,00
345	164	447225,07	1322635,42	12,00	345	205	447149,30	1322795,90	0,20	345	246	448274,40	1323154,90	0,20	345	287	446658,02	1322807,42	12,00
345	165	447217,65	1322636,66	12,00	345	206	447202,00	1322815,00	0,20	345	247	448274,50	1323159,20	0,20	345	288	446657,02	1322806,28	5,00
345	166	447198,80	1322639,70	0,20	345	207	447238,80	1322825,80	0,20	345	248	448274,50	1323168,00	0,20	345	289	446523,53	1322934,68	5,00
345	167	447172,84	1322639,10	12,00	345	208	447271,20	1322831,50	0,20	345	249	448224,30	1323203,60	0,20	345	290	446515,55	1322942,30	5,00
345	168	447150,50	1322634,60	0,20	345	209	447353,70	1322838,50	0,20	345	250	448143,70	1323258,90	0,20	345	291	446508,00	1322947,85	12,00
345	169	447144,99	1322632,19	12,00	345	210	447398,20	1322837,80	0,20	345	251	448094,80	1323291,90	0,20	345	292	446486,49	1322963,67	5,00
345	170	447144,80	1322632,10	0,20	345	211	447446,40	1322837,20	0,20	345	252	448031,90	1323336,30	0,20	345	293	446464,15	1322970,39	12,00
345	171	447132,80	1322626,40	0,20	345	212	447468,00	1322835,30	0,20	345	253	447995,60	1323361,10	0,20	345	294	446464,04	1322970,42	5,00
345	172	447129,77	1322623,58	12,00	345	213	447539,20	1322834,70	0,20	345	254	447993,10	1323362,80	0,20	345	295	446459,30	1322978,67	12,00
345	173	447126,14	1322620,20	12,00	345	214	447565,80	1322832,80	0,20	345	255	447972,20	1323377,00	0,20	345	296	446455,10	1322986,00	5,00
345	174	447122,60	1322616,90	0,20	345	215	447569,60	1322832,80	0,20	345	256	447950,86	1323392,56	0,20	345	297	446445,39	1322998,89	12,00
345	175	447110,51	1322602,90	12,00	345	216	447615,40	1322829,00	0,20	345	257	447865,52	1323413,25	2,50	345	298	446418,52	1323034,53	12,00
345	176	447103,57	1322592,18	12,00	345	217	447649,60	1322823,90	0,20	345	258	447790,11	1323444,33	2,50	345	299	446394,70	1323058,70	0,20
345	177	447095,30	1322575,00	0,20	345	218	447652,20	1322823,90	0,20	345	259	447787,00	1323445,61	2,50	345	300	446314,00	1323133,70	0,20
345	178	447087,70	1322562,30	0,20	345	219	447666,20	1322820,70	0,20	345	260	447574,90	1323533,02	2,50	345	301	446290,50	1323143,20	0,20
345	179	447079,40	1322548,30	0,20	345	220	447675,00	1322815,60	0,20	345	261	447571,71	1323534,33	2,50	345	302	446247,30	1323149,60	0,20
345	180	447074,30	1322542,60	0,20	345	221	447686,93	1322809,69	12,00	345	262	447502,02	1323563,05	2,50	345	303	446222,60	1323147,00	0,20
345	181	447068,00	1322541,30	0,20	345	222	447695,40	1322805,50	0,20	345	263	447490,30	1323567,90	2,50	345	304	446219,40	1323147,00	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
345	305	446194,60	1323137,50	0,20	345	346	445599,60	1321963,40	7,50	345	387	447084,49	1320985,19	5,00	345	428	446424,80	1321671,00	0,20
345	306	446158,40	1323117,20	0,20	345	347	445607,90	1321960,20	7,50	345	388	447085,95	1320987,50	12,00	345	429	446438,10	1321649,80	0,20
345	307	446133,00	1323095,00	0,20	345	348	445613,60	1321958,90	7,50	345	389	447089,27	1320992,77	5,00	345	430	446439,80	1321645,37	12,00
345	308	446109,50	1323066,40	0,20	345	349	445625,00	1321959,60	7,50	345	390	447090,20	1321010,90	1,50	345	431	446485,05	1321604,79	5,00
345	309	446093,00	1323041,00	0,20	345	350	445633,30	1321960,90	7,50	345	391	447088,90	1321034,40	1,50	345	432	446518,04	1321590,82	12,00
345	310	446081,00	1323042,30	0,20	345	351	445634,60	1321946,90	7,50	345	392	447088,90	1321046,50	1,50	345	433	446535,49	1321583,44	5,00
345	311	446069,50	1323044,20	0,20	345	352	445642,20	1321903,10	0,20	345	393	447093,40	1321057,90	1,50	345	434	446545,47	1321597,70	12,00
345	312	446068,76	1323045,02	5,00	345	353	445643,50	1321896,70	0,20	345	394	447099,79	1321067,21	5,00	345	435	446547,13	1321600,08	5,00
345	313	445952,91	1322880,10	5,00	345	354	445652,30	1321873,20	0,20	345	395	447096,37	1321072,53	5,00	345	436	446547,90	1321602,80	0,20
345	314	445773,00	1322596,50	7,50	345	355	445668,90	1321849,70	0,20	345	396	447080,42	1321082,44	12,00	345	437	446548,06	1321603,42	5,00
345	315	445767,30	1322585,70	7,50	345	356	445689,80	1321825,60	0,20	345	397	447071,07	1321088,25	5,00	345	438	446552,36	1321645,16	12,00
345	316	445757,80	1322567,90	7,50	345	357	445724,60	1321785,50	0,20	345	398	447015,76	1321135,88	12,00	345	439	446556,67	1321687,04	12,00
345	317	445748,90	1322550,10	7,50	345	358	445724,60	1321776,60	0,20	345	399	447010,20	1321139,90	0,20	345	440	446526,30	1321709,40	0,20
345	318	445741,90	1322539,30	7,50	345	359	445732,30	1321776,60	0,20	345	400	446935,51	1321193,38	5,00	345	441	446495,80	1321740,60	0,20
345	319	445736,20	1322527,90	7,50	345	360	445735,50	1321772,90	0,20	345	401	446914,09	1321200,86	12,00	345	442	446480,60	1321757,10	0,20
345	320	445732,40	1322514,60	7,50	345	361	445748,88	1321759,00	0,20	345	402	446913,95	1321200,91	5,00	345	443	446450,80	1321798,30	0,20
345	321	445726,60	1322505,10	7,50	345	362	445747,69	1321757,95	0,20	345	403	446891,02	1321216,37	12,00	345	444	446434,90	1321833,90	0,20
345	322	445721,60	1322493,60	7,50	345	363	445749,40	1321755,99	0,20	345	404	446889,48	1321217,41	12,00	345	445	446425,70	1321855,50	0,20
345	323	445715,80	1322480,30	7,50	345	364	445750,69	1321757,12	0,20	345	405	446820,84	1321263,69	5,00	345	446	446425,71	1321856,60	0,20
345	324	445705,10	1322456,80	7,50	345	365	445773,20	1321733,73	5,00	345	406	446751,07	1321316,51	5,00	345	447	446412,77	1321879,42	5,00
345	325	445685,40	1322406,00	7,50	345	366	445777,02	1321731,25	12,00	345	407	446646,32	1321408,86	12,00	345	448	446403,32	1321888,18	12,00
345	326	445668,20	1322362,80	7,50	345	367	445884,77	1321661,30	5,00	345	408	446584,38	1321463,47	5,00	345	449	446388,65	1321901,78	5,00
345	327	445644,70	1322308,20	7,50	345	368	445985,85	1321612,36	5,00	345	409	446560,70	1321479,90	0,20	345	450	446364,95	1321947,57	5,00
345	328	445621,20	1322248,50	7,50	345	369	445990,23	1321611,35	12,00	345	410	446500,40	1321523,70	0,20	345	451	446332,00	1322037,74	5,00
345	329	445606,00	1322197,70	7,50	345	370	446223,07	1321557,50	5,00	345	411	446462,30	1321549,70	0,20	345	452	446330,69	1322052,30	12,00
345	330	445597,70	1322172,30	7,50	345	371	446290,85	1321531,40	5,00	345	412	446450,00	1321560,60	0,20	345	453	446328,60	1322060,50	0,20
345	331	445596,50	1322160,90	7,50	345	372	446298,23	1321527,98	5,00	345	413	446424,40	1321586,00	0,20	345	454	446322,30	1322090,40	0,20
345	332	445596,50	1322146,30	7,50	345	373	446312,60	1321524,00	0,20	345	414	446424,40	1321590,60	0,20	345	455	446321,60	1322108,80	0,20
345	333	445595,80	1322132,30	7,50	345	374	446332,90	1321518,70	0,20	345	415	446411,64	1321623,38	5,00	345	456	446322,90	1322129,80	0,20
345	334	445595,80	1322117,10	7,50	345	375	446334,60	1321514,30	0,20	345	416	446407,00	1321627,46	5,00	345	457	446326,10	1322149,40	0,20
345	335	445595,80	1322102,50	7,50	345	376	446352,08	1321503,02	12,00	345	417	446373,71	1321673,44	5,00	345	458	446333,10	1322161,50	0,20
345	336	445595,80	1322087,90	7,50	345	377	446440,70	1321461,95	5,00	345	418	446369,30	1321678,90	0,20	345	459	446340,10	1322169,10	0,20
345	337	445594,60	1322070,70	7,50	345	378	446631,16	1321303,57	12,00	345	419	446366,10	1321684,60	0,20	345	460	446340,39	1322169,21	5,00
345	338	445594,60	1322054,80	7,50	345	379	446631,76	1321303,07	5,00	345	420	446364,80	1321689,70	0,20	345	461	446347,22	1322186,34	5,00
345	339	445594,60	1322043,40	7,50	345	380	446707,27	1321232,35	12,00	345	421	446364,80	1321694,20	0,20	345	462	446347,66	1322186,40	5,00
345	340	445595,80	1322026,90	7,50	345	381	446723,80	1321220,50	0,20	345	422	446366,10	1321697,30	0,20	345	463	446348,09	1322186,43	12,00
345	341	445595,80	1322011,70	7,50	345	382	446779,10	1321176,00	0,20	345	423	446369,90	1321701,10	0,20	345	464	446349,56	1322186,52	5,00
345	342	445595,80	1322002,80	7,50	345	383	446813,30	1321149,40	0,20	345	424	446375,60	1321702,40	0,20	345	465	446367,59	1322185,67	5,00
345	343	445595,80	1321992,60	7,50	345	384	446878,80	1321106,80	0,20	345	425	446384,50	1321701,80	0,20	345	466	446385,66	1322160,59	12,00
345	344	445596,50	1321980,50	7,50	345	385	446961,03	1321052,01	5,00	345	426	446395,90	1321696,10	0,20	345	467	446390,00	1322154,57	5,00
345	345	445596,50	1321972,30	7,50	345	386	447014,29	1321023,18	12,00	345	427	446409,90	1321687,20	0,20	345	468	446390,90	1322153,90	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
345	469	446400,27	1322140,32	12,00	345	510	447493,20	1321957,11	12,00	346	27	450084,01	1325596,66	0,50	346	68	449712,60	1325578,20	2,50
345	470	446406,06	1322132,29	5,00	345	511	447514,24	1321949,87	5,00	346	28	450091,32	1325607,66	0,50	346	69	449717,70	1325575,50	2,50
345	471	446453,84	1322083,49	12,00	345	512	447536,60	1321944,40	0,20	346	29	450086,70	1325611,00	2,50	346	70	449720,02	1325574,41	12,00
345	472	446484,05	1322052,64	5,00	345	513	447557,60	1321939,30	0,20	346	30	450079,31	1325619,90	12,00	346	71	449727,30	1325571,00	2,50
345	473	446624,00	1321964,78	5,00	345	514	447576,00	1321935,50	0,20	346	31	450068,13	1325627,18	12,00	346	72	449734,90	1325565,90	2,50
345	474	446820,42	1321893,10	5,00	345	515	447598,20	1321930,40	0,20	346	32	450061,30	1325628,20	2,50	346	73	449738,10	1325557,70	2,50
345	475	446864,10	1321884,70	0,20	345	516	447643,90	1321919,60	0,20	346	33	450039,10	1325636,40	2,50	346	74	449741,30	1325544,40	2,50
345	476	446883,99	1321881,73	5,00	345	517	447679,50	1321913,30	0,20	346	34	450023,20	1325645,30	2,50	346	75	449745,10	1325535,50	2,50
345	477	446887,01	1321881,83	12,00	345	518	447687,10	1321912,60	0,20	346	35	450010,50	1325654,80	2,50	346	76	449751,40	1325531,70	2,50
345	478	446894,87	1321882,09	12,00	345	519	447711,20	1321909,50	0,20	346	36	449980,60	1325673,90	2,50	346	77	449762,20	1325521,50	2,50
345	479	446906,70	1321884,70	0,20	345	520	447724,56	1321908,79	5,00	346	37	449939,40	1325705,60	2,50	346	78	449770,50	1325513,20	2,50
345	480	446921,30	1321887,90	0,20	345	521	447761,49	1321913,06	5,00	346	38	449911,89	1325724,44	12,00	346	79	449771,78	1325510,43	5,00
345	481	446954,28	1321907,18	12,00	345	522	447768,52	1321908,94	5,00	346	39	449903,20	1325730,40	2,50	346	80	449779,46	1325509,47	5,00
345	482	446955,58	1321908,26	12,00	345	523	447797,00	1321910,70	0,20	346	40	449887,30	1325740,60	2,50	346	81	449836,10	1325412,93	12,00
345	483	446973,06	1321927,96	12,00	345	1	447803,90	1321912,00	0,20	346	41	449864,70	1325753,10	2,50	346	82	449848,61	1325391,60	12,00
345	484	446975,70	1321930,94	5,00	346	1	450010,00	1325441,70	7,50	346	42	449860,50	1325754,70	2,50	346	83	449854,74	1325381,15	5,00
345	485	447052,08	1322029,14	5,00	346	2	450026,40	1325465,40	7,50	346	43	449855,40	1325761,30	2,50	346	84	449879,70	1325378,00	2,50
345	486	447088,55	1322062,79	5,00	346	3	450029,70	1325470,10	7,50	346	44	449831,00	1325778,20	2,50	346	85	449908,90	1325373,50	2,50
345	487	447196,71	1322127,69	12,00	346	4	450049,42	1325510,03	0,50	346	45	449770,10	1325817,60	2,50	346	86	449924,10	1325371,40	2,50
345	488	447205,80	1322133,60	0,20	346	5	450040,00	1325514,61	0,50	346	46	449706,00	1325853,80	2,50	346	87	449929,40	1325375,70	2,50
345	489	447257,20	1322166,00	0,20	346	6	450045,75	1325526,54	0,50	346	47	449633,30	1325895,80	2,50	346	88	449989,48	1325424,90	2,50
345	490	447268,44	1322170,74	5,00	346	7	450047,10	1325529,33	0,50	346	48	449623,66	1325907,47	5,00	346	1	450010,00	1325441,70	7,50
345	491	447272,03	1322172,89	5,00	346	8	450048,46	1325532,12	0,50	346	49	449620,14	1325902,80	12,00	347	1	458240,81	1336770,20	12,00
345	492	447272,77	1322172,56	5,00	346	9	450049,83	1325534,90	0,50	346	50	449608,36	1325887,21	12,00	347	2	458245,79	1336779,29	12,00
345	493	447276,90	1322174,30	0,20	346	10	450051,20	1325537,69	0,50	346	51	449469,48	1325703,35	5,00	347	3	458244,75	1336787,80	12,00
345	494	447282,60	1322173,60	0,20	346	11	450052,58	1325540,47	0,50	346	52	449472,30	1325701,60	2,50	347	4	458230,01	1336797,53	12,00
345	495	447288,30	1322171,70	0,20	346	12	450053,94	1325543,20	0,50	346	53	449483,20	1325690,70	2,50	347	5	458228,80	1336798,33	12,00
345	496	447294,70	1322166,00	0,20	346	13	450055,32	1325545,94	0,50	346	54	449492,10	1325681,20	2,50	347	6	458221,11	1336802,67	12,00
345	497	447301,00	1322155,90	0,20	346	14	450056,70	1325548,66	0,50	346	55	449501,60	1325669,10	2,50	347	7	458194,23	1336817,83	12,00
345	498	447327,10	1322122,20	0,20	346	15	450058,10	1325551,38	0,50	346	56	449509,20	1325657,70	2,50	347	8	458184,78	1336830,29	12,00
345	499	447328,30	1322119,70	0,20	346	16	450059,50	1325554,10	0,50	346	57	449515,60	1325646,30	2,50	347	9	458182,78	1336832,92	12,00
345	500	447330,20	1322116,50	0,20	346	17	450060,91	1325556,82	0,50	346	58	449525,80	1325629,70	2,50	347	10	458178,31	1336844,05	12,00
345	501	447347,40	1322094,30	0,20	346	18	450062,34	1325559,52	0,50	346	59	449541,60	1325610,70	2,50	347	11	458179,82	1336864,57	12,00
345	502	447349,90	1322091,70	0,20	346	19	450063,79	1325562,22	0,50	346	60	449553,70	1325592,90	2,50	347	12	458181,72	1336879,67	12,00
345	503	447369,00	1322068,90	0,20	346	20	450065,24	1325564,91	0,50	346	61	449556,90	1325586,60	2,50	347	13	458181,67	1336879,92	12,00
345	504	447403,90	1322033,30	0,20	346	21	450066,72	1325567,60	0,50	346	62	449569,50	1325574,00	2,50	347	14	458179,80	1336888,82	12,00
345	505	447415,30	1322021,20	0,20	346	22	450068,24	1325570,30	0,50	346	63	449580,90	1325564,40	2,50	347	15	458175,83	1336893,20	12,00
345	506	447443,30	1321995,20	0,20	346	23	450069,77	1325573,00	0,50	346	64	449587,67	1325559,12	5,00	347	16	458172,15	1336893,41	12,00
345	507	447454,70	1321984,40	0,20	346	24	450071,31	1325575,70	0,50	346	65	449640,40	1325548,79	12,00	347	17	458169,26	1336893,57	12,00
345	508	447473,70	1321967,90	0,20	346	25	450072,86	1325578,39	0,50	346	66	449646,46	1325547,60	12,00	347	18	458157,76	1336889,70	12,00
345	509	447484,90	1321959,96	5,00	346	26	450074,42	1325581,07	0,50	346	67	449666,32	1325543,71	5,00	347	19	458131,76	1336883,05	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
347	20	458117,32	1336887,21	12,00	348	5	457913,51	1337697,02	7,50	348	46	457390,30	1339688,92	12,00	348	87	457017,72	1340956,11	12,00
347	21	458075,23	1336913,45	12,00	348	6	457959,76	1338026,77	7,50	348	47	457386,50	1339712,03	12,00	348	88	456927,47	1340997,25	12,00
347	22	458070,73	1336907,06	12,00	348	7	457961,51	1338038,53	7,50	348	48	457386,66	1339712,09	12,00	348	89	456921,96	1341016,71	12,00
347	23	458067,26	1336907,31	12,00	348	8	457962,26	1338044,28	7,50	348	49	457351,56	1339880,73	12,00	348	90	456910,22	1341058,22	12,00
347	24	458061,82	1336907,71	12,00	348	9	457964,16	1338058,01	5,00	348	50	457270,83	1340268,62	12,00	348	91	456909,02	1341058,59	2,50
347	25	458041,23	1336908,70	12,00	348	10	457949,59	1338089,01	5,00	348	51	457256,78	1340271,55	12,00	348	92	456896,14	1341107,97	12,00
347	26	458034,64	1336906,94	12,00	348	11	457591,50	1338947,62	12,00	348	52	457256,32	1340271,65	12,00	348	93	456887,72	1341137,72	12,00
347	27	458027,30	1336904,98	12,00	348	12	457388,93	1338899,18	12,00	348	53	457256,77	1340268,53	12,00	348	94	456880,48	1341163,29	5,00
347	28	458050,82	1336896,97	12,00	348	13	457130,62	1338837,42	12,00	348	54	457216,73	1340276,16	12,00	348	95	456848,31	1341175,12	5,00
347	29	458056,77	1336890,18	12,00	348	14	457130,01	1338836,78	7,50	348	55	457203,01	1340278,77	12,00	348	96	456722,81	1341403,45	12,00
347	30	458052,81	1336882,83	12,00	348	15	457045,51	1338816,53	7,50	348	56	457187,26	1340281,77	12,00	348	97	456697,03	1341450,35	5,00
347	31	458039,22	1336880,94	12,00	348	16	457045,73	1338817,12	12,00	348	57	457094,01	1340299,52	12,00	348	98	456592,14	1341514,20	0,50
347	32	458018,24	1336880,92	12,00	348	17	457016,08	1338810,03	5,00	348	58	457087,51	1340300,77	12,00	348	99	456590,78	1341512,59	12,00
347	33	458011,27	1336880,92	12,00	348	18	456972,46	1339068,12	12,00	348	59	457091,60	1340306,02	12,00	348	100	456523,33	1341385,23	12,00
347	34	458010,01	1336880,65	12,00	348	19	456935,44	1339287,19	12,00	348	60	457082,65	1340307,89	12,00	348	101	456453,15	1341308,90	12,00
347	35	457964,75	1336871,05	12,00	348	20	456928,01	1339291,53	2,50	348	61	457060,03	1340312,61	12,00	348	102	456418,54	1341259,54	12,00
347	36	457946,37	1336872,46	12,00	348	21	456915,82	1339347,03	12,00	348	62	456991,10	1340317,21	12,00	348	103	456356,48	1341174,73	12,00
347	37	457916,79	1336874,73	12,00	348	22	456915,75	1339347,28	12,00	348	63	456771,15	1340331,89	12,00	348	104	456332,59	1341143,24	12,00
347	38	457866,26	1336875,97	12,00	348	23	456900,51	1339426,27	12,00	348	64	456773,52	1340328,53	12,00	348	105	456294,26	1341053,31	12,00
347	39	457855,72	1336867,93	12,00	348	24	456895,34	1339454,93	12,00	348	65	456744,33	1340331,20	12,00	348	106	456260,84	1341053,52	12,00
347	40	457856,67	1336866,79	12,00	348	25	456885,79	1339507,81	12,00	348	66	456743,51	1340331,27	12,00	348	107	456258,23	1341029,96	12,00
347	41	457859,25	1336863,68	12,00	348	26	456885,72	1339508,18	12,00	348	67	456743,80	1340333,72	12,00	348	108	456156,53	1340903,05	12,00
347	42	457861,76	1336863,01	12,00	348	27	456884,83	1339512,46	12,00	348	68	456716,09	1340335,57	12,00	348	109	456098,12	1340824,17	12,00
347	43	457882,25	1336857,57	12,00	348	28	456884,50	1339513,28	12,00	348	69	456713,22	1340335,76	12,00	348	110	456041,97	1340743,61	12,00
347	44	457973,28	1336851,31	12,00	348	29	456884,50	1339513,53	12,00	348	70	456727,68	1340425,15	12,00	348	111	456005,02	1340678,85	12,00
347	45	458017,80	1336843,19	12,00	348	30	456884,27	1339515,13	12,00	348	71	456754,62	1340591,67	12,00	348	112	456002,40	1340657,50	12,00
347	46	458050,76	1336837,18	12,00	348	31	456884,00	1339517,03	12,00	348	72	456732,79	1340760,34	12,00	348	113	455931,99	1340535,39	12,00
347	47	458095,39	1336827,54	12,00	348	32	456897,98	1339519,60	12,00	348	73	456778,97	1340816,21	12,00	348	114	455900,08	1340480,54	12,00
347	48	458124,78	1336821,19	12,00	348	33	456899,01	1339519,79	12,00	348	74	456771,71	1340817,09	12,00	348	115	455882,37	1340426,55	12,00
347	49	458137,72	1336810,69	12,00	348	34	456900,02	1339510,91	12,00	348	75	456770,26	1340817,27	12,00	348	116	455869,83	1340401,90	12,00
347	50	458154,25	1336792,09	12,00	348	35	457089,94	1339552,28	12,00	348	76	456829,00	1340894,53	12,00	348	117	455868,74	1340399,75	12,00
347	51	458167,28	1336777,43	12,00	348	36	457090,81	1339553,37	12,00	348	77	456843,77	1340913,99	12,00	348	118	455866,25	1340394,86	12,00
347	52	458190,73	1336768,15	12,00	348	37	457092,75	1339555,79	12,00	348	78	456881,00	1340963,04	12,00	348	119	455864,51	1340391,43	12,00
347	53	458199,79	1336764,56	12,00	348	38	457095,01	1339556,03	7,50	348	79	456892,74	1340953,86	12,00	348	120	455863,66	1340392,70	12,00
347	54	458222,25	1336760,46	12,00	348	39	457099,01	1339556,79	12,00	348	80	456893,52	1340954,81	12,00	348	121	455830,74	1340365,27	12,00
347	55	458232,29	1336762,71	12,00	348	40	457180,59	1339572,04	12,00	348	81	456929,22	1340925,27	12,00	348	122	455816,61	1340344,89	12,00
347	1	458240,81	1336770,20	12,00	348	41	457181,40	1339572,19	12,00	348	82	456929,52	1340925,04	12,00	348	123	455803,88	1340299,52	12,00
348	1	457748,39	1337446,83	5,00	348	42	457371,29	1339610,07	12,00	348	83	456932,52	1340923,29	12,00	348	124	455783,36	1340253,33	12,00
348	2	457884,55	1337481,28	5,00	348	43	457402,50	1339616,30	12,00	348	84	456949,27	1340913,04	12,00	348	125	455766,04	1340239,66	12,00
348	3	457901,34	1337594,77	12,00	348	44	457399,75	1339632,28	12,00	348	85	456991,14	1340887,69	12,00	348	126	455762,96	1340227,56	12,00
348	4	457908,33	1337642,02	12,00	348	45	457392,75	1339674,03	12,00	348	86	457073,26	1340930,79	5,00	348	127	455761,65	1340222,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
348	128	455757,97	1340207,89	0,50	348	169	454515,28	1337107,40	0,50	348	210	454681,70	1336975,10	0,20	348	251	454872,72	1336855,37	5,00
348	129	455737,98	1340143,49	0,50	348	170	454483,30	1337073,63	0,50	348	211	454682,50	1336977,00	0,20	348	252	454876,01	1336856,05	0,20
348	130	455712,45	1340079,88	0,50	348	171	454464,13	1337060,21	0,50	348	212	454697,80	1336999,19	0,20	348	253	454883,36	1336857,57	5,00
348	131	455686,11	1340017,81	0,50	348	172	454420,31	1337029,99	12,00	348	213	454700,10	1336999,40	0,20	348	254	454887,49	1336872,15	5,00
348	132	455676,10	1340000,43	0,50	348	173	454420,29	1337028,69	12,00	348	214	454703,50	1336999,80	0,20	348	255	454899,15	1336882,08	5,00
348	133	455674,89	1339940,54	0,50	348	174	454420,27	1337027,84	5,00	348	215	454705,28	1336998,72	5,00	348	256	454895,98	1336902,34	5,00
348	134	455664,13	1339905,71	0,50	348	175	454419,45	1337009,25	5,00	348	216	454705,63	1336999,83	5,00	348	257	454898,75	1336913,73	5,00
348	135	455640,56	1339883,50	0,50	348	176	454424,99	1337004,66	5,00	348	217	454706,66	1337003,98	5,00	348	258	454911,36	1336918,54	5,00
348	136	455625,51	1339847,41	0,50	348	177	454426,60	1337004,90	0,20	348	218	454706,61	1337004,08	12,00	348	259	454917,58	1336903,23	5,00
348	137	455605,80	1339793,56	0,50	348	178	454464,10	1337007,50	0,20	348	219	454697,03	1337023,04	5,00	348	260	454912,16	1336880,64	5,00
348	138	455546,08	1339645,01	0,50	348	179	454490,10	1337014,39	0,20	348	220	454693,98	1337027,81	12,00	348	261	454903,31	1336859,11	5,00
348	139	455516,73	1339549,29	0,50	348	180	454525,09	1337021,40	0,20	348	221	454689,66	1337034,57	5,00	348	262	454904,20	1336858,90	0,20
348	140	455487,47	1339464,16	0,50	348	181	454540,89	1337023,30	0,20	348	222	454688,33	1337048,52	5,00	348	263	454908,00	1336855,10	0,20
348	141	455408,85	1339261,71	12,00	348	182	454558,70	1337022,70	0,20	348	223	454689,94	1337054,75	5,00	348	264	454909,20	1336848,10	0,20
348	142	455404,19	1339249,71	0,50	348	183	454568,20	1337017,00	0,20	348	224	454690,21	1337054,75	12,00	348	265	454909,20	1336838,50	0,20
348	143	455347,28	1339089,51	0,50	348	184	454574,00	1337011,90	0,20	348	225	454697,52	1337054,62	5,00	348	266	454905,40	1336835,40	0,20
348	144	455283,89	1338929,53	0,50	348	185	454577,80	1336997,30	0,20	348	226	454706,62	1337049,86	12,00	348	267	454902,19	1336826,50	0,20
348	145	455273,10	1338904,86	12,00	348	186	454582,20	1336984,60	0,20	348	227	454712,37	1337046,86	5,00	348	268	454900,76	1336818,78	5,00
348	146	455243,29	1338836,70	0,50	348	187	454584,10	1336977,60	0,20	348	228	454719,88	1337040,31	5,00	348	269	454903,30	1336802,16	12,00
348	147	455176,67	1338700,55	0,50	348	188	454592,13	1336971,14	12,00	348	229	454735,76	1337040,05	12,00	348	270	454904,21	1336796,18	5,00
348	148	455100,06	1338547,00	0,50	348	189	454589,08	1336990,79	5,00	348	230	454743,94	1337039,92	5,00	348	271	454906,99	1336792,76	12,00
348	149	455028,58	1338405,64	0,50	348	190	454596,70	1336996,91	5,00	348	231	454760,56	1337044,82	5,00	348	272	454911,59	1336787,09	5,00
348	150	454949,46	1338244,72	0,50	348	191	454603,91	1336996,77	12,00	348	232	454771,97	1337038,23	5,00	348	273	454923,98	1336776,91	5,00
348	151	454902,98	1338138,30	0,50	348	192	454609,29	1336996,67	5,00	348	233	454770,36	1337031,94	5,00	348	274	454928,59	1336775,27	12,00
348	152	454893,20	1338107,80	12,00	348	193	454610,90	1337002,46	5,00	348	234	454734,29	1337006,02	5,00	348	275	454931,42	1336774,26	5,00
348	153	454870,71	1338037,64	0,50	348	194	454613,56	1337014,41	5,00	348	235	454724,01	1336988,52	5,00	348	276	454932,75	1336760,32	5,00
348	154	454851,70	1337946,92	0,50	348	195	454621,14	1337015,43	5,00	348	236	454726,62	1336984,38	12,00	348	277	454934,90	1336737,47	5,00
348	155	454840,56	1337882,57	0,50	348	196	454622,14	1337015,54	5,00	348	237	454732,80	1336974,57	5,00	348	278	454935,51	1336726,49	12,00
348	156	454829,61	1337817,34	0,50	348	197	454625,94	1337004,03	5,00	348	238	454732,67	1336972,43	5,00	348	279	454935,57	1336725,39	5,00
348	157	454813,18	1337756,24	0,50	348	198	454624,33	1336998,18	5,00	348	239	454732,39	1336953,01	5,00	348	280	454941,60	1336722,30	0,20
348	158	454806,96	1337741,39	0,50	348	199	454620,91	1336984,26	12,00	348	240	454727,92	1336924,11	5,00	348	281	454952,40	1336719,20	0,20
348	159	454820,35	1337699,14	0,50	348	200	454620,53	1336982,71	5,00	348	241	454735,47	1336908,01	5,00	348	282	454956,24	1336718,98	5,00
348	160	454822,24	1337673,46	0,50	348	201	454620,26	1336982,17	12,00	348	242	454748,60	1336902,00	0,20	348	283	454957,23	1336719,26	5,00
348	161	454792,19	1337556,98	0,50	348	202	454615,43	1336972,66	5,00	348	243	454774,00	1336897,60	0,20	348	284	454965,35	1336731,17	5,00
348	162	454760,07	1337478,03	0,50	348	203	454621,43	1336960,03	5,00	348	244	454827,30	1336890,60	0,20	348	285	454970,92	1336754,44	5,00
348	163	454701,72	1337352,22	0,50	348	204	454633,00	1336957,30	0,20	348	245	454841,30	1336887,40	0,20	348	286	454970,80	1336755,40	2,50
348	164	454681,53	1337314,47	0,50	348	205	454655,20	1336954,10	0,20	348	246	454846,40	1336885,50	0,20	348	287	454969,77	1336759,63	12,00
348	165	454643,43	1337259,98	0,50	348	206	454658,00	1336949,10	0,20	348	247	454850,80	1336878,60	0,20	348	288	454967,70	1336768,10	2,50
348	166	454611,31	1337228,90	0,50	348	207	454662,40	1336942,30	0,20	348	248	454851,40	1336870,90	0,20	348	289	454968,30	1336775,00	2,50
348	167	454575,58	1337188,83	0,50	348	208	454669,10	1336930,80	0,20	348	249	454850,91	1336864,19	12,00	348	290	454971,50	1336785,20	2,50
348	168	454543,68	1337189,75	0,50	348	209	454672,40	1336941,40	0,20	348	250	454868,21	1336858,57	5,00	348	291	454979,10	1336789,70	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
348	292	454989,20	1336791,60	2,50	348	333	455029,27	1336987,45	12,00	348	374	455216,34	1337017,31	12,00	348	415	455061,30	1336785,33	5,00
348	293	454998,10	1336792,20	2,50	348	334	455039,39	1336992,03	5,00	348	375	455180,29	1336909,93	12,00	348	416	455061,70	1336784,70	12,00
348	294	455005,10	1336796,00	2,50	348	335	455038,22	1336994,11	12,00	348	376	455176,49	1336894,10	2,50	348	417	455064,20	1336780,80	2,50
348	295	455008,30	1336802,40	2,50	348	336	455037,50	1336995,40	2,50	348	377	455175,10	1336894,47	5,00	348	418	455068,77	1336780,25	12,00
348	296	455009,60	1336815,10	2,50	348	337	455030,50	1337000,50	2,50	348	378	455175,05	1336894,31	5,00	348	419	455075,10	1336779,55	5,00
348	297	455011,50	1336827,80	2,50	348	338	455023,91	1337002,85	12,00	348	379	455174,23	1336894,54	12,00	348	420	455100,59	1336779,52	5,00
348	298	455013,40	1336833,50	2,50	348	339	455023,50	1337003,00	2,50	348	380	455165,80	1336896,91	12,00	348	421	455104,87	1336778,95	12,00
348	299	455022,30	1336837,90	2,50	348	340	455015,90	1337004,90	2,50	348	381	455163,20	1336897,60	2,50	348	422	455109,60	1336778,31	5,00
348	300	455031,20	1336839,80	2,50	348	341	455015,65	1337004,95	12,00	348	382	455150,78	1336900,21	12,00	348	423	455119,60	1336775,01	5,00
348	301	455041,90	1336841,10	2,50	348	342	455009,60	1337006,20	2,50	348	383	455149,10	1336900,56	12,00	348	424	455127,02	1336771,29	5,00
348	302	455042,94	1336841,38	5,00	348	343	454974,00	1337005,60	2,50	348	384	455148,04	1336900,78	5,00	348	425	455129,55	1336768,25	12,00
348	303	455043,01	1336843,30	5,00	348	344	454955,60	1337007,50	2,50	348	385	455144,71	1336899,90	12,00	348	426	455133,29	1336763,92	12,00
348	304	455078,66	1336864,78	12,00	348	345	454941,00	1337011,90	2,50	348	386	455138,56	1336898,21	12,00	348	427	455134,70	1336762,30	2,50
348	305	455103,68	1336879,85	5,00	348	346	454934,60	1337017,00	2,50	348	387	455138,55	1336871,67	5,00	348	428	455134,70	1336752,80	2,50
348	306	455098,08	1336883,09	12,00	348	347	454928,90	1337024,60	2,50	348	388	455138,26	1336869,81	12,00	348	429	455134,21	1336751,30	12,00
348	307	455097,20	1336883,60	2,50	348	348	454928,90	1337031,00	2,50	348	389	455137,37	1336863,34	12,00	348	430	455133,06	1336747,75	12,00
348	308	455079,40	1336889,30	2,50	348	349	454930,80	1337038,60	2,50	348	390	455137,19	1336862,00	2,50	348	431	455131,00	1336740,82	5,00
348	309	455060,40	1336897,60	2,50	348	350	454934,60	1337043,70	2,50	348	391	455134,65	1336857,79	12,00	348	432	455127,14	1336733,86	12,00
348	310	455037,50	1336905,20	2,50	348	351	454939,70	1337045,60	2,50	348	392	455133,73	1336856,14	12,00	348	433	455125,84	1336731,41	12,00
348	311	455026,70	1336907,10	2,50	348	352	454941,35	1337045,67	12,00	348	393	455133,52	1336855,77	5,00	348	434	455125,10	1336730,00	2,50
348	312	455005,19	1336916,68	12,00	348	353	454945,99	1337045,88	5,00	348	394	455131,86	1336853,82	12,00	348	435	455120,10	1336726,10	12,00
348	313	455002,49	1336916,31	12,00	348	354	454951,23	1337051,02	5,00	348	395	455127,70	1336848,70	2,50	348	436	455116,99	1336723,59	12,00
348	314	454998,52	1336915,78	5,00	348	355	454953,53	1337052,14	12,00	348	396	455117,50	1336841,70	2,50	348	437	455105,40	1336723,60	2,50
348	315	454989,43	1336906,66	5,00	348	356	454967,11	1337058,77	5,00	348	397	455113,67	1336840,09	12,00	348	438	455098,36	1336725,23	12,00
348	316	454985,79	1336898,37	12,00	348	357	454991,49	1337058,44	5,00	348	398	455110,88	1336838,88	12,00	348	439	455097,62	1336725,40	12,00
348	317	454971,37	1336865,52	5,00	348	358	455020,35	1337061,71	12,00	348	399	455109,99	1336838,50	5,00	348	440	455097,02	1336725,53	5,00
348	318	454963,42	1336859,03	5,00	348	359	455032,84	1337063,13	5,00	348	400	455108,78	1336838,32	12,00	348	441	455086,99	1336728,56	12,00
348	319	454956,50	1336856,86	12,00	348	360	455047,12	1337067,04	5,00	348	401	455097,80	1336836,60	2,50	348	442	455085,52	1336729,00	12,00
348	320	454955,38	1336856,51	5,00	348	361	455059,29	1337070,84	5,00	348	402	455090,39	1336835,60	12,00	348	443	455084,56	1336729,28	12,00
348	321	454951,67	1336858,13	12,00	348	362	455067,34	1337066,33	12,00	348	403	455089,04	1336835,40	5,00	348	444	455077,57	1336729,28	5,00
348	322	454945,95	1336860,63	5,00	348	363	455074,03	1337062,59	5,00	348	404	455088,56	1336835,29	12,00	348	445	455068,06	1336723,62	5,00
348	323	454947,55	1336867,17	12,00	348	364	455096,43	1337038,89	5,00	348	405	455086,26	1336834,73	12,00	348	446	455066,01	1336718,98	12,00
348	324	454955,98	1336901,71	5,00	348	365	455117,29	1337016,77	5,00	348	406	455076,20	1336832,20	2,50	348	447	455064,99	1336716,65	5,00
348	325	454961,83	1336916,90	12,00	348	366	455128,56	1337007,27	12,00	348	407	455070,50	1336829,70	2,50	348	448	455063,01	1336707,15	5,00
348	326	454970,96	1336940,59	5,00	348	367	455139,73	1336997,86	5,00	348	408	455064,20	1336820,10	2,50	348	449	455067,07	1336701,14	12,00
348	327	454968,30	1336944,60	2,50	348	368	455149,25	1336995,66	12,00	348	409	455060,56	1336805,17	12,00	348	450	455072,04	1336693,78	5,00
348	328	454970,80	1336949,70	2,50	348	369	455158,17	1336993,61	5,00	348	410	455059,10	1336799,20	2,50	348	451	455091,63	1336684,05	12,00
348	329	454975,00	1336951,08	5,00	348	370	455174,97	1337000,50	12,00	348	411	455059,07	1336798,65	12,00	348	452	455106,28	1336676,77	12,00
348	330	454977,96	1336958,76	5,00	348	371	455176,84	1337001,27	5,00	348	412	455058,78	1336794,18	12,00	348	453	455106,69	1336676,60	2,50
348	331	454992,99	1336971,80	5,00	348	372	455210,63	1337034,13	5,00	348	413	455058,59	1336789,77	5,00	348	454	455115,69	1336670,99	2,50
348	332	455023,27	1336984,73	5,00	348	373	455225,53	1337044,67	5,00	348	414	455060,73	1336786,26	12,00	348	455	455115,61	1336670,81	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
348	456	455115,85	1336670,66	12,00	349	6	449341,86	1324207,46	5,00	349	47	449342,86	1324126,22	5,00	350	40	450847,15	1328222,40	12,00
348	457	455117,05	1336669,89	5,00	349	7	449336,64	1324215,54	12,00	349	1	449354,34	1324128,88	5,00	350	41	450845,26	1328220,49	12,00
348	458	455094,60	1336622,55	5,00	349	8	449321,33	1324239,26	5,00	350	1	450998,70	1327974,50	0,10	350	42	450842,07	1328217,28	5,00
348	459	455174,37	1336534,60	5,00	349	9	449306,96	1324257,07	12,00	350	2	451099,70	1328033,60	0,10	350	43	450830,16	1328142,56	12,00
348	460	455498,00	1336713,52	7,50	349	10	449300,87	1324264,62	5,00	350	3	451108,20	1328038,00	0,10	350	44	450821,08	1328085,54	5,00
348	461	455764,50	1336866,52	7,50	349	11	449279,34	1324296,49	5,00	350	4	451119,00	1328047,60	0,10	350	45	450812,91	1328070,69	12,00
348	462	455798,50	1336880,52	2,50	349	12	449274,77	1324316,08	5,00	350	5	451130,50	1328053,90	0,10	350	46	450759,00	1327972,68	5,00
348	463	455804,50	1336882,77	2,50	349	13	449272,36	1324322,97	5,00	350	6	451135,50	1328057,10	0,10	350	47	450751,04	1327980,30	5,00
348	464	455985,30	1336979,57	12,00	349	14	449268,38	1324328,10	5,00	350	7	451150,80	1328066,00	0,10	350	48	450743,10	1327991,78	5,00
348	465	456206,13	1337101,22	12,00	349	15	449260,32	1324320,45	5,00	350	8	451156,50	1328071,10	0,10	350	49	450731,80	1328001,00	12,00
348	466	456404,00	1337212,52	2,50	349	16	449249,59	1324312,17	12,00	350	9	451159,00	1328074,90	0,10	350	50	450727,59	1328004,43	5,00
348	467	456494,87	1337263,39	12,00	349	17	449238,29	1324303,46	5,00	350	10	451159,70	1328078,70	0,10	350	51	450717,00	1328001,78	5,00
348	468	456567,01	1337303,77	2,50	349	18	449170,85	1324266,60	12,00	350	11	451157,10	1328081,90	0,10	350	52	450712,61	1327997,15	12,00
348	469	456644,76	1337347,77	2,50	349	19	449143,27	1324254,00	5,00	350	12	451153,30	1328083,10	0,10	350	53	450711,05	1327995,51	5,00
348	470	456648,26	1337349,77	7,50	349	20	449135,32	1324244,39	5,00	350	13	451143,20	1328088,80	0,10	350	54	450693,47	1327971,67	12,00
348	471	456649,01	1337350,27	7,50	349	21	449133,38	1324236,69	12,00	350	14	451126,60	1328092,70	0,10	350	55	450687,02	1327962,92	5,00
348	472	456761,01	1337147,02	7,50	349	22	449134,86	1324222,74	12,00	350	15	451110,10	1328095,80	0,10	350	56	450684,00	1327960,54	5,00
348	473	456826,76	1337058,02	7,50	349	23	449140,81	1324210,72	12,00	350	16	451100,10	1328097,70	0,10	350	57	450670,37	1327968,94	12,00
348	474	456856,26	1337091,77	7,50	349	24	449144,37	1324191,57	5,00	350	17	451085,70	1328099,60	0,10	350	58	450649,38	1327981,88	12,00
348	475	456876,01	1336991,52	2,50	349	25	449138,36	1324169,95	5,00	350	18	451080,00	1328101,50	0,10	350	59	450632,54	1327992,25	12,00
348	476	456900,01	1337003,27	2,50	349	26	449135,90	1324168,05	12,00	350	19	451076,80	1328109,20	0,10	350	60	450543,40	1328045,70	0,10
348	477	456928,67	1337017,54	5,00	349	27	449130,31	1324163,75	5,00	350	20	451069,20	1328125,00	0,10	350	61	450416,40	1328123,10	0,10
348	478	457041,02	1337083,01	12,00	349	28	449060,28	1324125,00	5,00	350	21	451069,00	1328125,11	12,00	350	62	450227,80	1328236,20	0,10
348	479	457240,58	1337199,30	5,00	349	29	449054,07	1324120,05	12,00	350	22	451067,81	1328125,50	12,00	350	63	450103,30	1328311,70	0,10
348	480	457361,51	1337252,64	5,00	349	30	449048,32	1324115,47	5,00	350	23	451066,43	1328125,91	12,00	350	64	450005,60	1328374,00	0,10
348	481	457340,09	1337336,44	12,00	349	31	449039,35	1324104,60	5,00	350	24	451039,65	1328133,83	12,00	350	65	449938,20	1328417,10	0,10
348	482	457336,08	1337352,15	5,00	349	32	449038,85	1324094,50	12,00	350	25	451036,81	1328134,67	5,00	350	66	449865,20	1328462,20	0,10
348	483	457367,56	1337376,44	12,00	349	33	449043,32	1324077,38	12,00	350	26	451025,40	1328129,50	0,10	350	67	449711,50	1328558,70	0,10
348	484	457391,00	1337394,53	5,00	349	34	449053,86	1324049,98	12,00	350	27	450996,20	1328116,80	0,10	350	68	449631,50	1328609,00	0,10
348	485	457461,14	1337355,45	12,00	349	35	449057,30	1324027,87	5,00	350	28	450987,90	1328118,00	0,10	350	69	449631,34	1328609,11	5,00
348	486	457467,17	1337352,27	5,00	349	36	449059,69	1324028,06	12,00	350	29	450980,30	1328125,70	0,10	350	70	449627,26	1328610,18	12,00
348	487	457672,56	1337483,41	5,00	349	37	449064,87	1324028,47	5,00	350	30	450977,10	1328140,90	0,10	350	71	449626,39	1328610,40	12,00
348	488	457681,25	1337477,72	12,00	349	38	449085,85	1324035,48	5,00	350	31	450972,12	1328153,81	12,00	350	72	449625,98	1328610,51	5,00
348	489	457682,50	1337476,90	5,00	349	39	449104,84	1324042,83	12,00	350	32	450970,28	1328154,36	12,00	350	73	449594,30	1328601,03	0,10
348	490	457685,01	1337478,52	7,50	349	40	449189,27	1324075,50	5,00	350	33	450969,38	1328154,63	12,00	350	74	449591,84	1328603,47	2,50
348	1	457748,39	1337446,83	5,00	349	41	449199,31	1324077,70	12,00	350	34	450964,60	1328156,04	5,00	350	75	449585,60	1328601,60	2,50
349	1	449354,34	1324128,88	5,00	349	42	449214,79	1324081,10	5,00	350	35	450935,92	1328171,89	12,00	350	76	449579,66	1328599,78	12,00
349	2	449375,81	1324144,60	5,00	349	43	449227,86	1324087,46	5,00	350	36	450917,56	1328182,03	5,00	350	77	449578,78	1328596,59	12,00
349	3	449375,86	1324153,49	5,00	349	44	449247,52	1324092,81	12,00	350	37	450887,71	1328207,33	12,00	350	78	449578,03	1328593,87	5,00
349	4	449372,36	1324165,57	5,00	349	45	449262,87	1324096,99	5,00	350	38	450859,86	1328230,93	12,00	350	79	449601,56	1328563,93	5,00
349	5	449349,25	1324197,31	12,00	349	46	449316,25	1324116,49	12,00	350	39	450857,55	1328232,89	5,00	350	80	449649,57	1328533,26	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
350	81	449698,47	1328496,24	12,00	350	122	450503,40	1327632,30	5,00	350	163	450718,00	1327865,80	0,10	351	29	456855,51	1336458,03	12,00
350	82	449714,66	1328483,97	12,00	350	123	450524,22	1327627,84	5,00	350	164	450723,80	1327864,30	0,10	351	30	456859,40	1336459,89	12,00
350	83	449720,03	1328479,91	5,00	350	124	450551,07	1327628,79	5,00	350	165	450725,00	1327864,00	0,10	351	31	456877,00	1336468,28	12,00
350	84	449736,07	1328444,90	12,00	350	125	450556,09	1327626,36	12,00	350	166	450725,87	1327863,72	12,00	351	32	456893,00	1336482,78	12,00
350	85	449742,54	1328430,79	5,00	350	126	450577,63	1327615,94	5,00	350	167	450725,98	1327863,69	12,00	351	33	456903,00	1336501,78	12,00
350	86	449742,53	1328429,53	5,00	350	127	450586,60	1327613,90	5,00	350	168	450758,19	1327855,45	12,00	351	34	456917,50	1336515,28	12,00
350	87	449754,35	1328340,01	12,00	350	128	450609,40	1327608,80	5,00	350	169	450770,42	1327852,33	12,00	351	35	456948,66	1336529,40	12,00
350	88	449772,99	1328198,92	5,00	350	129	450616,40	1327604,80	5,00	350	170	450770,60	1327852,28	5,00	351	36	456955,01	1336532,28	12,00
350	89	450046,16	1328037,12	12,00	350	130	450623,90	1327599,20	5,00	350	171	450793,54	1327852,64	5,00	351	37	456977,51	1336542,53	12,00
350	90	450309,51	1327881,14	5,00	350	131	450639,10	1327587,80	5,00	350	172	450795,84	1327853,98	12,00	351	38	456991,51	1336542,53	12,00
350	91	450309,25	1327868,35	12,00	350	132	450662,00	1327570,00	5,00	350	173	450810,10	1327862,80	0,10	351	39	457019,63	1336540,06	12,00
350	92	450309,12	1327861,87	12,00	350	133	450668,30	1327565,70	0,10	350	174	450869,20	1327897,10	0,10	351	40	457033,65	1336547,34	12,00
350	93	450308,98	1328305,21	5,00	350	134	450673,60	1327604,50	0,10	350	1	450998,70	1327974,50	0,10	351	41	457043,14	1336552,27	12,00
350	94	450311,00	1327850,70	5,00	350	135	450675,70	1327618,20	0,10	351	1	456528,01	1336199,28	12,00	351	42	457044,61	1336554,19	12,00
350	95	450316,70	1327841,80	5,00	350	136	450677,70	1327627,90	0,10	351	2	456534,00	1336147,52	12,00	351	43	457058,00	1336571,77	12,00
350	96	450321,80	1327832,30	5,00	350	137	450678,20	1327630,20	0,10	351	3	456536,50	1336169,77	12,00	351	44	457065,00	1336589,52	12,00
350	97	450325,00	1327822,80	5,00	350	138	450678,50	1327631,90	0,10	351	4	456540,12	1336188,77	12,00	351	45	457069,83	1336616,29	12,00
350	98	450328,80	1327808,20	5,00	350	139	450684,50	1327672,80	0,10	351	5	456540,50	1336190,77	12,00	351	46	457070,50	1336620,02	12,00
350	99	450325,00	1327798,60	5,00	350	140	450687,50	1327691,50	0,10	351	6	456552,00	1336289,27	12,00	351	47	457074,50	1336656,77	12,00
350	100	450316,70	1327792,30	5,00	350	141	450695,80	1327742,90	0,10	351	7	456560,00	1336255,52	12,00	351	48	457076,53	1336668,80	12,00
350	101	450305,90	1327784,70	5,00	350	142	450689,40	1327748,50	0,10	351	8	456582,00	1336295,52	12,00	351	49	457070,15	1336681,82	12,00
350	102	450287,50	1327773,90	5,00	350	143	450677,40	1327756,10	0,10	351	9	456587,50	1336307,52	12,00	351	50	457066,58	1336689,12	12,00
350	103	450268,43	1327763,21	5,00	350	144	450666,00	1327765,00	0,10	351	10	456589,00	1336326,02	12,00	351	51	457059,27	1336688,05	12,00
350	104	450253,00	1327748,04	5,00	350	145	450653,90	1327775,10	0,10	351	11	456588,32	1336327,72	12,00	351	52	457044,09	1336685,81	12,00
350	105	450230,90	1327731,77	12,00	350	146	450652,00	1327779,60	0,10	351	12	456586,00	1336333,51	12,00	351	53	457001,28	1336650,82	12,00
350	106	450221,99	1327725,21	12,00	350	147	450652,00	1327783,40	0,10	351	13	456567,00	1336355,76	12,00	351	54	456994,27	1336641,92	12,00
350	107	450216,26	1327721,00	5,00	350	148	450655,20	1327787,80	0,10	351	14	456559,50	1336366,51	12,00	351	55	456989,02	1336635,26	12,00
350	108	450210,70	1327712,90	5,00	350	149	450673,60	1327793,60	0,10	351	15	456562,50	1336375,52	12,00	351	56	456961,53	1336615,53	12,00
350	109	450201,80	1327704,70	5,00	350	150	450687,50	1327799,30	0,10	351	16	456569,51	1336379,28	12,00	351	57	456950,01	1336607,26	12,00
350	110	450194,10	1327696,40	5,00	350	151	450696,40	1327808,80	0,10	351	17	456575,15	1336380,76	12,00	351	58	456949,27	1336607,01	12,00
350	111	450184,00	1327679,30	5,00	350	152	450697,14	1327811,03	5,00	351	18	456601,01	1336387,53	12,00	351	59	456946,66	1336606,15	12,00
350	112	450180,20	1327671,00	5,00	350	153	450699,53	1327829,75	5,00	351	19	456601,92	1336387,53	12,00	351	60	456931,64	1336593,87	12,00
350	113	450179,50	1327663,40	5,00	350	154	450699,00	1327837,40	0,10	351	20	456676,32	1336429,17	12,00	351	61	456894,55	1336593,11	12,00
350	114	450179,98	1327661,16	5,00	350	155	450697,90	1327854,60	0,10	351	21	456716,13	1336437,70	12,00	351	62	456885,89	1336591,73	12,00
350	115	450219,89	1327655,75	12,00	350	156	450697,70	1327857,70	0,10	351	22	456722,62	1336439,09	12,00	351	63	456884,51	1336591,51	12,00
350	116	450279,52	1327647,67	5,00	350	157	450697,90	1327858,10	0,10	351	23	456751,69	1336437,31	12,00	351	64	456883,59	1336591,85	12,00
350	117	450365,59	1327630,52	5,00	350	158	450700,90	1327865,30	0,10	351	24	456771,00	1336452,28	12,00	351	65	456880,89	1336592,83	12,00
350	118	450434,09	1327626,32	5,00	350	159	450704,23	1327866,54	5,00	351	25	456784,42	1336451,08	12,00	351	66	456835,07	1336591,89	12,00
350	119	450440,30	1327626,60	5,00	350	160	450704,57	1327869,17	5,00	351	26	456785,01	1336451,03	12,00	351	67	456783,38	1336650,96	12,00
350	120	450469,30	1327631,10	5,00	350	161	450712,27	1327867,20	5,00	351	27	456800,51	1336450,03	12,00	351	68	456774,40	1336661,22	12,00
350	121	450485,10	1327630,50	5,00	350	162	450712,90	1327867,20	0,10	351	28	456831,51	1336448,03	12,00	351	69	456751,08	1336672,34	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
351	70	456735,51	1336679,76	12,00	351	111	456077,14	1336389,75	12,00	351	152	455938,79	1335792,18	12,00	351	193	456394,54	1336163,26	12,00
351	71	456708,01	1336684,76	12,00	351	112	456066,12	1336389,88	12,00	351	153	455977,15	1335747,20	12,00	351	194	456414,46	1336169,63	12,00
351	72	456699,48	1336684,76	12,00	351	113	456043,30	1336390,14	12,00	351	154	455984,58	1335746,40	12,00	351	195	456442,16	1336178,48	12,00
351	73	456612,16	1336652,74	12,00	351	114	456008,45	1336375,36	12,00	351	155	455990,47	1335745,76	12,00	351	196	456459,28	1336168,66	12,00
351	74	456582,39	1336654,81	12,00	351	115	455999,64	1336371,62	12,00	351	156	455997,99	1335750,03	12,00	351	197	456460,29	1336173,31	12,00
351	75	456564,53	1336656,05	12,00	351	116	455972,52	1336346,49	12,00	351	157	456004,25	1335758,43	12,00	351	198	456460,50	1336174,27	12,00
351	76	456564,38	1336656,35	12,00	351	117	455950,03	1336277,69	12,00	351	158	456007,49	1335762,78	12,00	351	199	456462,50	1336178,77	12,00
351	77	456556,51	1336653,76	12,00	351	118	455905,05	1336216,84	12,00	351	159	456015,49	1335785,02	12,00	351	200	456475,01	1336174,28	12,00
351	78	456549,07	1336655,20	12,00	351	119	455793,52	1336099,59	12,00	351	160	456020,79	1335809,35	12,00	351	201	456514,01	1336140,03	12,00
351	79	456541,01	1336656,76	12,00	351	120	455776,07	1336081,24	12,00	351	161	456023,49	1335821,77	12,00	351	202	456520,37	1336139,69	12,00
351	80	456539,00	1336662,52	12,00	351	121	455758,02	1336071,12	12,00	351	162	456029,99	1335832,53	12,00	351	1	456528,01	1336139,28	12,00
351	81	456541,81	1336682,16	12,00	351	122	455667,59	1336020,39	12,00	351	163	456035,83	1335846,97	12,00	352	1	447647,70	1320703,00	1,50
351	82	456542,00	1336683,52	12,00	351	123	455533,06	1335950,01	12,00	351	164	456048,49	1335878,28	12,00	352	2	447639,50	1320706,10	1,50
351	83	456541,50	1336685,31	12,00	351	124	455481,72	1335923,15	12,00	351	165	456061,98	1335890,20	12,00	352	3	447637,60	1320713,80	1,50
351	84	456539,00	1336694,26	12,00	351	125	455203,09	1335793,86	5,00	351	166	456076,49	1335903,02	12,00	352	4	447643,90	1320718,20	1,50
351	85	456521,50	1336715,26	12,00	351	126	455200,85	1335780,12	12,00	351	167	456074,99	1335921,52	12,00	352	5	447650,30	1320720,10	1,50
351	86	456502,14	1336722,47	12,00	351	127	455198,62	1335766,39	12,00	351	168	456066,99	1335943,02	12,00	352	6	447654,41	1320722,53	12,00
351	87	456498,01	1336724,01	12,00	351	128	455246,18	1335728,70	12,00	351	169	456064,49	1335953,77	12,00	352	7	447654,31	1320726,70	12,00
351	88	456496,80	1336724,05	12,00	351	129	455268,73	1335710,82	12,00	351	170	456065,99	1335973,02	12,00	352	8	447654,20	1320727,34	12,00
351	89	456488,82	1336718,32	12,00	351	130	455294,73	1335702,93	12,00	351	171	456077,49	1336003,52	12,00	352	9	447655,94	1320731,33	12,00
351	90	456483,17	1336714,26	12,00	351	131	455320,99	1335694,95	12,00	351	172	456083,84	1336008,64	12,00	352	10	447657,70	1320735,60	12,00
351	91	456470,60	1336669,94	12,00	351	132	455421,53	1335649,97	12,00	351	173	456095,49	1336018,03	12,00	352	11	447655,40	1320743,60	1,50
351	92	456418,35	1336664,65	12,00	351	133	455452,62	1335644,02	12,00	351	174	456113,90	1336027,65	12,00	352	12	447650,90	1320749,30	1,50
351	93	456418,35	1336628,93	12,00	351	134	455484,95	1335652,47	12,00	351	175	456117,50	1336029,53	12,00	352	13	447653,50	1320756,30	1,50
351	94	456410,86	1336624,21	12,00	351	135	455510,82	1335659,23	12,00	351	176	456140,50	1336035,78	12,00	352	14	447661,10	1320756,30	1,50
351	95	456352,20	1336587,26	12,00	351	136	455537,94	1335705,08	12,00	351	177	456143,08	1336036,90	12,00	352	15	447665,92	1320755,60	12,00
351	96	456334,34	1336563,44	12,00	351	137	455547,21	1335720,74	12,00	351	178	456167,99	1336047,78	12,00	352	16	447667,76	1320760,09	12,00
351	97	456316,48	1336536,32	12,00	351	138	455621,95	1335757,13	12,00	351	179	456179,82	1336060,21	12,00	352	17	447673,76	1320774,66	12,00
351	98	456284,07	1336510,53	12,00	351	139	455746,78	1335789,80	12,00	351	180	456187,49	1336068,28	12,00	352	18	447674,43	1320776,31	12,00
351	99	456229,83	1336439,09	12,00	351	140	455779,00	1335815,53	12,00	351	181	456196,49	1336117,77	12,00	352	19	447673,80	1320777,90	1,50
351	100	456222,39	1336431,15	12,00	351	141	455789,45	1335811,02	12,00	351	182	456209,51	1336129,15	12,00	352	20	447664,20	1320784,30	1,50
351	101	456200,07	1336407,34	12,00	351	142	455791,75	1335810,03	12,00	351	183	456237,99	1336154,03	12,00	352	21	447654,10	1320789,30	1,50
351	102	456191,34	1336403,23	12,00	351	143	455795,50	1335808,53	12,00	351	184	456251,99	1336167,78	12,00	352	22	447643,30	1320798,90	1,50
351	103	456166,33	1336391,47	12,00	351	144	455805,67	1335805,21	12,00	351	185	456262,85	1336174,39	12,00	352	23	447636,90	1320806,50	1,50
351	104	456140,47	1336390,69	12,00	351	145	455808,19	1335805,87	12,00	351	186	456268,00	1336177,53	12,00	352	24	447634,40	1320813,50	1,50
351	105	456124,00	1336380,51	12,00	351	146	455810,43	1335807,92	12,00	351	187	456271,75	1336178,15	12,00	352	25	447637,60	1320821,70	1,50
351	106	456119,31	1336379,48	12,00	351	147	455821,49	1335818,03	12,00	351	188	456275,50	1336178,78	12,00	352	26	447644,60	1320824,30	1,50
351	107	456107,00	1336376,76	12,00	351	148	455827,01	1335809,02	12,00	351	189	456286,00	1336179,41	12,00	352	27	447654,10	1320825,50	1,50
351	108	456096,79	1336380,41	12,00	351	149	455827,12	1335808,72	12,00	351	190	456296,50	1336180,03	12,00	352	28	447662,30	1320821,10	1,50
351	109	456089,50	1336383,01	12,00	351	150	455894,47	1335808,72	12,00	351	191	456335,07	1336169,08	12,00	352	29	447667,81	1320812,65	12,00
351	110	456081,74	1336387,24	12,00	351	151	455901,13	1335806,23	12,00	351	192	456350,22	1336171,86	12,00	352	30	447668,23	1320813,15	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
352	31	447672,34	1320818,09	12,00	352	72	447631,89	1320988,66	12,00	352	113	447458,73	1320773,00	12,00	354	12	449491,44	1326066,67	12,00
352	32	447705,14	1320785,83	12,00	352	73	447598,30	1320987,16	12,00	352	114	447502,87	1320727,34	12,00	354	13	449461,44	1326085,00	12,00
352	33	447705,70	1320785,86	12,00	352	74	447570,66	1320985,92	12,00	352	115	447541,43	1320699,77	12,00	354	14	449448,20	1326093,09	12,00
352	34	447706,14	1320785,89	12,00	352	75	447525,83	1320969,52	12,00	352	116	447547,53	1320695,41	12,00	354	15	449435,91	1326100,60	5,00
352	35	447720,74	1320805,66	12,00	352	76	447513,22	1320983,57	12,00	352	117	447553,80	1320691,50	1,50	354	16	449431,40	1326100,60	2,50
352	36	447725,50	1320810,07	12,00	352	77	447503,00	1320983,00	1,50	352	118	447600,70	1320665,50	1,50	354	17	449424,40	1326103,20	2,50
352	37	447724,60	1320817,30	1,50	352	78	447497,20	1320984,90	1,50	352	119	447605,80	1320669,30	1,50	354	18	449409,10	1326107,60	2,50
352	38	447717,26	1320833,24	12,00	352	79	447495,30	1320987,50	1,50	352	120	447643,90	1320695,40	1,50	354	19	449399,60	1326110,10	2,50
352	39	447611,66	1320871,12	12,00	352	80	447492,20	1320993,20	1,50	352	1	447647,70	1320703,00	1,50	354	20	449384,40	1326114,60	2,50
352	40	447601,80	1320882,62	12,00	352	81	447492,20	1321001,40	1,50	353	1	448486,56	1322964,51	5,00	354	21	449376,80	1326119,00	2,50
352	41	447596,30	1320885,90	1,50	352	82	447497,20	1321007,80	1,50	353	2	448486,67	1322964,92	12,00	354	22	449365,30	1326128,60	2,50
352	42	447590,60	1320888,40	1,50	352	83	447505,50	1321013,50	1,50	353	3	448487,32	1322967,21	12,00	354	23	449360,63	1326132,22	5,00
352	43	447575,20	1320894,45	12,00	352	84	447514,40	1321017,90	1,50	353	4	448491,73	1322982,12	12,00	354	24	449352,52	1326145,94	12,00
352	44	447573,39	1320892,44	12,00	352	85	447535,30	1321028,70	1,50	353	5	448495,26	1322995,32	5,00	354	25	449284,09	1326169,58	12,00
352	45	447571,20	1320865,65	12,00	352	86	447553,80	1321031,30	1,50	353	6	448302,38	1323254,07	2,50	354	26	449279,60	1326170,50	2,50
352	46	447584,87	1320836,13	12,00	352	87	447572,80	1321035,10	1,50	353	7	448297,30	1323260,38	0,20	354	27	449279,23	1326170,66	12,00
352	47	447585,96	1320803,33	12,00	352	88	447596,30	1321043,30	1,50	353	8	448297,30	1323245,50	0,20	354	28	449262,12	1326168,94	12,00
352	48	447580,40	1320794,38	12,00	352	89	447616,60	1321049,70	1,50	353	9	448292,30	1323149,00	0,20	354	29	449247,88	1326167,50	5,00
352	49	447580,40	1320790,00	1,50	352	90	447622,61	1321052,27	12,00	353	10	448287,20	1323003,60	0,20	354	30	449248,00	1326157,00	2,50
352	50	447576,00	1320781,10	1,50	352	91	447619,31	1321061,91	12,00	353	11	448285,90	1322982,60	0,20	354	31	449245,20	1326145,50	2,50
352	51	447567,70	1320777,30	1,50	352	92	447617,20	1321062,00	12,00	353	12	448285,90	1322961,70	0,20	354	32	449242,00	1326140,10	2,50
352	52	447553,10	1320773,50	1,50	352	93	447602,35	1321062,65	12,00	353	13	448286,18	1322959,91	5,00	354	33	449237,50	1326132,60	2,50
352	53	447534,70	1320776,60	1,50	352	94	447594,16	1321063,01	12,00	353	14	448334,62	1322960,08	12,00	354	34	449236,80	1326131,40	2,50
352	54	447529,60	1320779,80	1,50	352	95	447558,63	1321051,53	12,00	353	15	448358,50	1322960,17	12,00	354	35	449226,10	1326113,70	2,50
352	55	447523,90	1320785,50	1,50	352	96	447506,69	1321024,74	12,00	353	16	448388,23	1322960,28	12,00	354	36	449225,90	1326111,20	2,50
352	56	447518,20	1320804,60	1,50	352	97	447504,15	1321036,19	12,00	353	17	448468,05	1322960,56	5,00	354	37	449225,40	1326103,20	2,50
352	57	447512,50	1320842,00	1,50	352	98	447501,23	1321049,34	12,00	353	18	448471,70	1322961,34	12,00	354	38	449224,90	1326095,50	2,50
352	58	447511,20	1320870,60	1,50	352	99	447504,02	1321051,46	12,00	353	19	448477,68	1322962,62	12,00	354	39	449224,90	1326095,10	2,50
352	59	447504,90	1320897,90	1,50	352	100	447508,06	1321054,52	12,00	353	20	448486,41	1322964,48	12,00	354	40	449226,10	1326077,20	2,50
352	60	447499,80	1320916,30	1,50	352	101	447507,40	1321056,70	1,50	353	1	448486,56	1322964,51	5,00	354	41	449233,80	1326061,40	2,50
352	61	447506,10	1320921,40	1,50	352	102	447508,70	1321067,50	1,50	354	1	449443,56	1325716,43	5,00	354	42	449235,00	1326055,00	2,50
352	62	447540,40	1320934,70	1,50	352	103	447513,80	1321088,40	1,50	354	2	449610,49	1325916,27	5,00	354	43	449235,70	1326039,00	2,50
352	63	447558,80	1320941,70	1,50	352	104	447514,08	1321092,59	12,00	354	3	449590,36	1325930,46	12,00	354	44	449236,90	1326018,20	2,50
352	64	447594,40	1320954,40	1,50	352	105	447506,15	1321091,98	12,00	354	4	449555,50	1325955,03	5,00	354	45	449239,50	1326009,40	2,50
352	65	447596,90	1320955,10	1,50	352	106	447481,55	1321074,49	12,00	354	5	449539,37	1325998,76	5,00	354	46	449245,70	1325994,90	2,50
352	66	447618,50	1320960,80	1,50	352	107	447456,31	1321030,93	12,00	354	6	449532,30	1326002,80	2,50	354	47	449252,10	1325986,60	2,50
352	67	447629,30	1320967,80	1,50	352	108	447414,77	1320959,26	12,00	354	7	449534,73	1326011,32	5,00	354	48	449256,45	1325981,99	5,00
352	68	447635,00	1320971,60	0,20	352	109	447408,28	1320927,15	12,00	354	8	449528,43	1326028,41	5,00	354	49	449263,19	1325977,49	12,00
352	69	447636,30	1320979,80	0,20	352	110	447419,26	1320849,24	12,00	354	9	449505,65	1326054,64	12,00	354	50	449276,90	1325968,36	5,00
352	70	447637,88	1320985,06	12,00	352	111	447451,42	1320784,37	12,00	354	10	449502,46	1326058,32	12,00	354	51	449278,19	1325966,90	12,00
352	71	447637,62	1320985,21	12,00	352	112	447455,28	1320778,37	12,00	354	11	449499,46	1326061,77	5,00	354	52	449278,41	1325966,65	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
354	53	449278,56	1325966,48	5,00	355	3	453386,41	1334199,83	0,50	355	44	453508,71	1335532,36	12,00	355	85	453631,93	1335612,92	12,00
354	54	449286,70	1325964,00	2,50	355	4	453450,31	1334283,46	12,00	355	45	453514,80	1335524,10	2,50	355	86	453632,84	1335617,32	5,00
354	55	449300,70	1325960,80	2,50	355	5	453453,18	1334287,22	0,50	355	46	453515,06	1335524,02	5,00	355	87	453633,43	1335620,27	12,00
354	56	449312,60	1325959,50	2,50	355	6	453486,95	1334339,89	0,50	355	47	453545,79	1335544,95	5,00	355	88	453633,49	1335620,57	12,00
354	57	449321,00	1325959,50	2,50	355	7	453491,00	1334360,90	0,50	355	48	453545,90	1335545,10	2,50	355	89	453633,61	1335620,87	12,00
354	58	449326,40	1325956,90	2,50	355	8	453559,34	1334472,80	0,50	355	49	453546,54	1335545,82	12,00	355	90	453635,38	1335625,41	12,00
354	59	449329,00	1325951,50	2,50	355	9	453610,97	1334568,16	0,50	355	50	453552,76	1335552,82	5,00	355	91	453636,50	1335628,28	5,00
354	60	449328,40	1325946,20	2,50	355	10	453695,74	1334735,30	0,50	355	51	453561,03	1335562,31	5,00	355	92	453638,32	1335630,73	12,00
354	61	449326,50	1325938,00	2,50	355	11	453741,77	1334841,14	0,50	355	52	453565,51	1335565,42	5,00	355	93	453642,41	1335636,22	5,00
354	62	449324,60	1325931,70	2,50	355	12	453676,70	1334817,10	2,50	355	53	453569,42	1335566,45	12,00	355	94	453644,54	1335639,20	12,00
354	63	449325,80	1325927,50	2,50	355	13	453628,50	1334805,60	2,50	355	54	453570,20	1335566,65	12,00	355	95	453644,77	1335639,51	12,00
354	64	449328,80	1325923,30	2,50	355	14	453621,09	1334813,81	5,00	355	55	453572,60	1335567,30	2,50	355	96	453644,90	1335639,70	2,50
354	65	449332,40	1325923,30	2,50	355	15	453528,54	1334928,64	5,00	355	56	453580,80	1335567,30	2,50	355	97	453655,10	1335647,30	2,50
354	66	449335,90	1325921,20	2,50	355	16	453476,08	1335038,02	12,00	355	57	453581,87	1335567,13	12,00	355	98	453655,96	1335647,85	12,00
354	67	449337,30	1325917,20	2,50	355	17	453477,16	1335039,01	5,00	355	58	453585,56	1335566,65	5,00	355	99	453681,52	1335664,04	12,00
354	68	449337,90	1325911,40	2,50	355	18	453473,50	1335045,70	2,50	355	59	453587,19	1335565,40	12,00	355	100	453684,98	1335666,34	12,00
354	69	449337,30	1325903,80	2,50	355	19	453536,40	1335100,30	2,50	355	60	453599,20	1335557,80	2,50	355	101	453686,03	1335667,04	5,00
354	70	449337,90	1325899,00	2,50	355	20	453641,20	1335191,10	2,50	355	61	453600,19	1335556,93	12,00	355	102	453746,49	1335695,55	5,00
354	71	449341,40	1325897,30	2,50	355	21	453630,40	1335212,00	2,50	355	62	453613,60	1335545,19	12,00	355	103	453750,34	1335696,35	12,00
354	72	449348,30	1325896,00	2,50	355	22	453622,94	1335225,81	2,50	355	63	453618,20	1335541,66	12,00	355	104	453751,92	1335696,68	12,00
354	73	449359,30	1325891,50	2,50	355	23	453614,90	1335240,67	12,00	355	64	453619,54	1335540,64	5,00	355	105	453762,00	1335698,77	5,00
354	74	449362,00	1325888,10	2,50	355	24	453587,80	1335290,80	2,50	355	65	453629,56	1335541,25	5,00	355	106	453763,14	1335698,65	12,00
354	75	449362,70	1325877,80	2,50	355	25	453548,50	1335367,00	2,50	355	66	453631,28	1335542,90	12,00	355	107	453764,48	1335698,50	12,00
354	76	449365,80	1325867,10	2,50	355	26	453529,40	1335404,40	2,50	355	67	453631,45	1335543,07	12,00	355	108	453786,60	1335696,80	2,50
354	77	449370,30	1325860,10	2,50	355	27	453510,58	1335446,01	12,00	355	68	453632,50	1335544,08	5,00	355	109	453805,82	1335693,86	12,00
354	78	449372,20	1325853,10	2,50	355	28	453482,05	1335501,53	5,00	355	69	453633,25	1335544,84	12,00	355	110	453807,50	1335693,67	5,00
354	79	449372,20	1325848,30	2,50	355	29	453476,00	1335520,30	2,50	355	70	453633,50	1335545,10	2,50	355	111	453808,40	1335693,18	5,00
354	80	449368,20	1325844,90	2,50	355	30	453470,95	1335533,00	12,00	355	71	453633,92	1335546,53	12,00	355	112	453820,57	1335687,41	12,00
354	81	449359,30	1325841,10	2,50	355	31	453465,90	1335545,70	2,50	355	72	453634,45	1335548,32	12,00	355	113	453820,77	1335687,31	12,00
354	82	449353,70	1325836,80	2,50	355	32	453461,45	1335555,55	12,00	355	73	453634,80	1335549,50	2,50	355	114	453821,36	1335686,97	12,00
354	83	449350,00	1325830,50	2,50	355	33	453448,10	1335585,10	2,50	355	74	453635,40	1335560,30	2,50	355	115	453846,17	1335672,35	12,00
354	84	449347,40	1325820,50	2,50	355	34	453447,50	1335589,50	2,50	355	75	453635,14	1335563,46	12,00	355	116	453908,52	1335637,97	12,00
354	85	449346,80	1325808,00	2,50	355	35	453452,50	1335590,80	2,50	355	76	453634,44	1335569,71	12,00	355	117	453924,42	1335629,20	12,00
354	86	449349,90	1325802,50	2,50	355	36	453461,40	1335590,80	2,50	355	77	453632,96	1335583,06	12,00	355	118	453925,00	1335628,90	2,50
354	87	449356,80	1325792,90	2,50	355	37	453470,30	1335589,50	2,50	355	78	453632,20	1335587,60	2,50	355	119	453926,60	1335628,21	5,00
354	88	449361,83	1325786,46	12,00	355	38	453475,40	1335586,30	2,50	355	79	453631,00	1335600,30	2,50	355	120	453996,12	1335598,71	12,00
354	89	449441,09	1325717,38	12,00	355	39	453483,70	1335574,90	2,50	355	80	453631,02	1335600,60	12,00	355	121	453997,08	1335602,31	0,50
354	90	449443,44	1325716,48	12,00	355	40	453484,33	1335573,70	12,00	355	81	453631,12	1335601,99	12,00	355	122	453989,99	1335629,42	0,50
354	1	449443,56	1325716,43	5,00	355	41	453492,57	1335557,97	12,00	355	82	453631,35	1335606,77	12,00	355	123	454019,60	1335699,99	0,50
355	1	453290,71	1334067,37	12,00	355	42	453497,00	1335549,50	2,50	355	83	453631,57	1335611,17	5,00	355	124	454009,85	1335746,00	0,50
355	2	453327,85	1334117,69	0,50	355	43	453507,80	1335533,60	2,50	355	84	453631,73	1335611,97	12,00	355	125	454026,40	1335769,25	0,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
355	126	454002,50	1335759,83	12,00	355	167	453769,08	1335829,55	5,00	355	208	453723,70	1335893,70	1,50	355	249	453947,06	1336121,04	5,00
355	127	454001,55	1335759,45	5,00	355	168	453765,47	1335828,13	12,00	355	209	453764,19	1335921,92	5,00	355	250	453956,55	1336123,55	5,00
355	128	454000,50	1335759,00	1,50	355	169	453763,23	1335827,25	12,00	355	210	453764,89	1335922,44	12,00	355	251	453974,05	1336126,17	5,00
355	129	453998,49	1335758,36	5,00	355	170	453756,26	1335824,50	12,00	355	211	453765,07	1335922,57	12,00	355	252	453991,52	1336124,77	5,00
355	130	453972,07	1335749,52	5,00	355	171	453740,20	1335818,10	1,50	355	212	453765,51	1335922,90	5,00	355	253	454001,04	1336123,16	12,00
355	131	453969,67	1335749,04	5,00	355	172	453727,78	1335814,91	12,00	355	213	453765,68	1335923,00	12,00	355	254	454002,53	1336122,91	5,00
355	132	453959,58	1335747,03	5,00	355	173	453718,06	1335812,37	5,00	355	214	453766,56	1335923,52	12,00	355	255	454008,56	1336122,08	12,00
355	133	453959,30	1335747,00	1,50	355	174	453699,00	1335796,51	5,00	355	215	453771,00	1335926,12	5,00	355	256	454048,01	1336116,67	5,00
355	134	453945,90	1335747,00	1,50	355	175	453692,08	1335788,55	12,00	355	216	453792,30	1335938,80	1,50	355	257	454063,69	1336116,66	12,00
355	135	453936,40	1335747,60	1,50	355	176	453687,50	1335783,20	1,50	355	217	453806,90	1335943,20	1,50	355	258	454065,45	1336135,37	0,50
355	136	453924,30	1335750,80	1,50	355	177	453678,00	1335766,70	1,50	355	218	453807,31	1335942,10	5,00	355	259	454054,43	1336135,10	12,00
355	137	453911,00	1335755,90	1,50	355	178	453663,40	1335752,70	1,50	355	219	453829,05	1335947,04	5,00	355	260	454052,51	1336135,05	5,00
355	138	453898,30	1335764,10	1,50	355	179	453656,40	1335741,90	1,50	355	220	453895,09	1335962,26	5,00	355	261	454035,04	1336137,52	5,00
355	139	453879,90	1335777,50	1,50	355	180	453643,70	1335730,50	1,50	355	221	453911,87	1335971,82	5,00	355	262	454030,40	1336138,69	12,00
355	140	453860,20	1335803,50	1,50	355	181	453630,30	1335728,60	1,50	355	222	453952,30	1335996,50	1,50	355	263	454026,49	1336139,68	12,00
355	141	453847,50	1335823,20	1,50	355	182	453603,00	1335729,20	1,50	355	223	453976,31	1336008,56	5,00	355	264	454014,60	1336142,68	5,00
355	142	453848,80	1335828,90	1,50	355	183	453596,00	1335727,30	1,50	355	224	453976,45	1336008,64	12,00	355	265	454010,58	1336144,17	12,00
355	143	453853,90	1335834,60	1,50	355	184	453589,70	1335721,60	1,50	355	225	453977,40	1336008,82	12,00	355	266	454005,90	1336145,91	12,00
355	144	453862,80	1335838,40	1,50	355	185	453588,40	1335725,40	1,50	355	226	453977,53	1336008,84	5,00	355	267	453999,51	1336148,29	5,00
355	145	453865,27	1335838,86	5,00	355	186	453588,40	1335731,70	1,50	355	227	453997,40	1336013,00	1,50	355	268	453996,88	1336150,56	12,00
355	146	453876,51	1335841,02	5,00	355	187	453586,50	1335747,60	1,50	355	228	454032,02	1336017,39	12,00	355	269	453993,54	1336153,44	5,00
355	147	453880,80	1335845,81	12,00	355	188	453586,50	1335759,70	1,50	355	229	454032,82	1336017,51	12,00	355	270	453992,56	1336156,67	5,00
355	148	453881,00	1335846,03	5,00	355	189	453588,40	1335767,90	1,50	355	230	454033,05	1336017,55	5,00	355	271	453994,04	1336160,37	5,00
355	149	453880,50	1335852,38	5,00	355	190	453596,00	1335774,30	1,50	355	231	454034,57	1336017,68	12,00	355	272	453998,08	1336164,31	5,00
355	150	453875,50	1335858,10	1,50	355	191	453601,10	1335773,70	1,50	355	232	454039,37	1336018,10	12,00	355	273	454006,58	1336168,65	5,00
355	151	453873,12	1335859,28	5,00	355	192	453615,10	1335778,70	1,50	355	233	454048,62	1336018,90	12,00	355	274	454017,77	1336170,74	12,00
355	152	453844,13	1335872,54	5,00	355	193	453623,40	1335783,20	1,50	355	234	454063,89	1336020,22	12,00	355	275	454034,00	1336173,78	5,00
355	153	453839,30	1335874,60	1,50	355	194	453629,70	1335790,20	1,50	355	235	454065,88	1336051,88	0,50	355	276	454060,57	1336175,91	12,00
355	154	453837,26	1335875,27	5,00	355	195	453635,40	1335806,70	1,50	355	236	454064,37	1336089,67	0,50	355	277	454046,38	1336193,49	0,50
355	155	453826,95	1335878,14	5,00	355	196	453641,80	1335813,00	1,50	355	237	454061,59	1336088,81	12,00	355	278	454049,60	1336231,87	0,50
355	156	453825,90	1335878,40	1,50	355	197	453648,10	1335818,10	1,50	355	238	454061,03	1336088,64	5,00	355	279	454067,53	1336258,35	0,50
355	157	453825,12	1335878,53	5,00	355	198	453655,10	1335825,70	1,50	355	239	454001,21	1336078,33	12,00	355	280	454060,89	1336313,20	0,50
355	158	453805,03	1335881,65	5,00	355	199	453665,90	1335838,40	1,50	355	240	453995,03	1336077,26	5,00	355	281	454078,32	1336394,08	0,50
355	159	453795,68	1335881,22	12,00	355	200	453667,35	1335841,08	5,00	355	241	453982,68	1336077,61	12,00	355	282	454084,68	1336450,27	0,50
355	160	453792,04	1335881,06	12,00	355	201	453665,59	1335841,51	12,00	355	242	453950,50	1336078,51	5,00	355	283	454083,70	1336448,70	2,50
355	161	453790,99	1335881,01	5,00	355	202	453663,22	1335842,09	12,00	355	243	453944,07	1336082,28	5,00	355	284	454080,38	1336444,05	12,00
355	162	453784,04	1335875,89	5,00	355	203	453658,51	1335843,25	5,00	355	244	453940,81	1336091,54	12,00	355	285	454066,03	1336423,27	5,00
355	163	453782,73	1335871,07	12,00	355	204	453674,48	1335855,14	12,00	355	245	453937,54	1336100,81	5,00	355	286	454064,97	1336420,88	12,00
355	164	453780,37	1335862,39	12,00	355	205	453675,33	1335855,77	5,00	355	246	453937,50	1336109,64	5,00	355	287	454063,89	1336418,43	12,00
355	165	453778,53	1335855,64	5,00	355	206	453677,30	1335859,40	1,50	355	247	453941,58	1336118,56	5,00	355	288	454060,89	1336411,66	5,00
355	166	453776,09	1335842,92	5,00	355	207	453679,90	1335861,30	1,50	355	248	453946,79	1336120,92	12,00	355	289	454052,60	1336392,80	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
355	290	454051,71	1336391,29	5,00	355	331	453860,25	1336160,62	12,00	355	372	453821,50	1336299,38	5,00	355	413	453775,78	1336073,74	12,00
355	291	454025,82	1336343,48	12,00	355	332	453860,20	1336159,10	2,50	355	373	453815,54	1336303,12	12,00	355	414	453775,16	1336072,65	12,00
355	292	454015,62	1336324,65	12,00	355	333	453863,40	1336121,60	2,50	355	374	453807,57	1336308,13	12,00	355	415	453774,52	1336071,51	5,00
355	293	454014,08	1336321,81	5,00	355	334	453867,20	1336087,30	2,50	355	375	453801,57	1336311,90	5,00	355	416	453770,04	1336068,90	5,00
355	294	454012,89	1336320,09	12,00	355	335	453867,20	1336070,80	2,50	355	376	453798,41	1336311,58	12,00	355	417	453768,31	1336070,59	12,00
355	295	454012,05	1336318,89	12,00	355	336	453867,20	1336062,60	2,50	355	377	453796,68	1336311,40	12,00	355	418	453766,07	1336072,78	5,00
355	296	453998,08	1336298,80	5,00	355	337	453865,20	1336055,04	5,00	355	378	453795,17	1336310,57	12,00	355	419	453763,59	1336082,26	5,00
355	297	453990,18	1336282,10	12,00	355	338	453864,09	1336050,53	5,00	355	379	453794,67	1336310,30	12,00	355	420	453763,34	1336083,94	12,00
355	298	453985,49	1336272,17	5,00	355	339	453854,06	1336035,92	5,00	355	380	453764,01	1336292,62	12,00	355	421	453763,18	1336084,97	12,00
355	299	453976,02	1336230,89	5,00	355	340	453846,80	1336027,49	12,00	355	381	453759,70	1336290,14	5,00	355	422	453760,50	1336098,80	2,50
355	300	453973,56	1336224,19	12,00	355	341	453845,29	1336025,74	12,00	355	382	453758,20	1336289,10	2,50	355	423	453758,00	1336119,10	2,50
355	301	453972,60	1336221,30	2,50	355	342	453841,01	1336020,77	5,00	355	383	453747,90	1336270,79	5,00	355	424	453753,50	1336135,00	2,50
355	302	453971,29	1336219,84	12,00	355	343	453827,28	1336009,56	12,00	355	384	453739,21	1336255,07	12,00	355	425	453749,73	1336139,88	5,00
355	303	453967,92	1336215,83	12,00	355	344	453814,56	1335999,17	5,00	355	385	453739,06	1336254,79	5,00	355	426	453749,06	1336140,73	5,00
355	304	453964,51	1336211,76	5,00	355	345	453804,54	1335998,37	5,00	355	386	453738,74	1336253,78	12,00	355	427	453744,00	1336144,50	2,50
355	305	453963,32	1336211,77	12,00	355	346	453803,26	1336000,09	12,00	355	387	453735,72	1336244,32	12,00	355	428	453740,89	1336146,93	5,00
355	306	453962,26	1336211,78	12,00	355	347	453802,55	1336001,04	5,00	355	388	453732,70	1336234,40	2,50	355	429	453740,69	1336146,83	12,00
355	307	453960,06	1336211,79	12,00	355	348	453802,58	1336005,38	5,00	355	389	453732,81	1336227,79	12,00	355	430	453739,47	1336146,18	5,00
355	308	453959,90	1336211,80	2,50	355	349	453803,60	1336008,41	12,00	355	390	453733,00	1336222,80	12,00	355	431	453737,70	1336145,10	2,50
355	309	453954,80	1336216,20	2,50	355	350	453803,72	1336008,78	12,00	355	391	453733,01	1336222,55	5,00	355	432	453735,30	1336142,25	5,00
355	310	453950,40	1336223,20	2,50	355	351	453804,53	1336011,17	5,00	355	392	453737,06	1336213,76	5,00	355	433	453734,56	1336141,27	5,00
355	311	453947,46	1336229,64	12,00	355	352	453809,91	1336019,70	12,00	355	393	453738,81	1336208,13	12,00	355	434	453734,25	1336138,08	12,00
355	312	453947,08	1336230,31	5,00	355	353	453815,09	1336027,91	12,00	355	394	453739,59	1336205,61	12,00	355	435	453734,08	1336136,29	5,00
355	313	453940,59	1336239,05	12,00	355	354	453816,60	1336030,30	5,00	355	395	453742,70	1336195,90	2,50	355	436	453734,58	1336129,91	5,00
355	314	453936,03	1336245,20	12,00	355	355	453833,58	1336051,16	5,00	355	396	453756,09	1336172,42	12,00	355	437	453734,84	1336128,35	12,00
355	315	453932,54	1336249,91	5,00	355	356	453840,05	1336068,21	5,00	355	397	453758,65	1336170,26	12,00	355	438	453736,07	1336121,01	5,00
355	316	453932,32	1336250,08	12,00	355	357	453839,90	1336068,30	2,50	355	398	453768,53	1336161,91	12,00	355	439	453734,58	1336115,92	5,00
355	317	453931,47	1336250,76	12,00	355	358	453840,12	1336070,33	5,00	355	399	453769,58	1336161,03	5,00	355	440	453733,38	1336114,39	5,00
355	318	453930,79	1336251,31	12,00	355	359	453841,95	1336151,05	12,00	355	400	453771,53	1336154,77	5,00	355	441	453730,70	1336110,80	2,50
355	319	453926,90	1336254,30	2,50	355	360	453841,80	1336153,40	2,50	355	401	453772,04	1336135,03	5,00	355	442	453725,00	1336106,40	2,50
355	320	453923,10	1336255,60	2,50	355	361	453838,00	1336173,10	2,50	355	402	453774,97	1336116,10	5,00	355	443	453718,60	1336101,30	2,50
355	321	453921,56	1336255,60	12,00	355	362	453836,48	1336182,71	5,00	355	403	453775,10	1336115,30	2,50	355	444	453716,10	1336096,20	2,50
355	322	453909,61	1336255,05	12,00	355	363	453836,02	1336185,14	5,00	355	404	453775,22	1336114,76	12,00	355	445	453716,10	1336089,90	2,50
355	323	453909,10	1336255,00	2,50	355	364	453835,82	1336188,63	5,00	355	405	453778,43	1336100,95	12,00	355	446	453716,10	1336084,80	2,50
355	324	453905,42	1336252,37	5,00	355	365	453835,40	1336194,00	2,50	355	406	453779,08	1336098,15	5,00	355	447	453718,60	1336075,30	2,50
355	325	453898,56	1336247,42	5,00	355	366	453834,80	1336205,50	2,50	355	407	453779,07	1336083,52	5,00	355	448	453726,20	1336057,50	2,50
355	326	453885,23	1336231,98	5,00	355	367	453834,60	1336210,31	12,00	355	408	453778,78	1336082,45	12,00	355	449	453726,52	1336053,64	12,00
355	327	453880,50	1336226,40	2,50	355	368	453834,29	1336215,79	12,00	355	409	453778,29	1336080,66	12,00	355	450	453726,73	1336051,84	12,00
355	328	453869,10	1336213,10	2,50	355	369	453834,08	1336219,39	5,00	355	410	453777,01	1336075,96	12,00	355	451	453726,87	1336050,58	12,00
355	329	453864,70	1336199,70	2,50	355	370	453841,03	1336265,17	5,00	355	411	453776,70	1336075,39	12,00	355	452	453727,02	1336049,26	5,00
355	330	453864,21	1336196,74	12,00	355	371	453827,08	1336289,61	12,00	355	412	453776,49	1336075,00	12,00	355	453	453727,99	1336045,81	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
355	454	453731,63	1336032,89	12,00	355	495	453618,58	1335969,25	5,00	355	536	453511,26	1336047,99	12,00	355	577	453461,40	1335849,90	2,50
355	455	453733,20	1336027,70	2,50	355	496	453616,55	1335960,97	12,00	355	537	453484,17	1336058,68	12,00	355	578	453460,19	1335851,49	5,00
355	456	453735,10	1336011,10	2,50	355	497	453614,54	1335952,77	5,00	355	538	453464,59	1336066,40	12,00	355	579	453399,34	1335922,44	12,00
355	457	453735,55	1336009,24	5,00	355	498	453614,24	1335949,04	12,00	355	539	453463,96	1336066,35	12,00	355	580	453358,93	1335969,56	12,00
355	458	453737,98	1335999,82	12,00	355	499	453613,20	1335934,30	2,50	355	540	453455,48	1336064,94	12,00	355	581	453358,60	1335969,90	2,50
355	459	453738,44	1335998,02	12,00	355	500	453608,10	1335920,30	2,50	355	541	453448,89	1336063,84	12,00	355	582	453323,00	1336015,60	2,50
355	460	453738,50	1335997,78	5,00	355	501	453605,60	1335896,20	2,50	355	542	453448,70	1336063,80	2,50	355	583	453320,16	1336018,63	5,00
355	461	453736,09	1335974,91	5,00	355	502	453603,07	1335880,55	12,00	355	543	453436,70	1336055,60	2,50	355	584	453308,00	1336031,40	5,00
355	462	453733,10	1335963,52	5,00	355	503	453602,46	1335875,70	12,00	355	544	453425,20	1336041,00	2,50	355	585	453307,70	1336031,42	12,00
355	463	453732,54	1335962,52	12,00	355	504	453602,09	1335872,78	5,00	355	545	453421,71	1336034,76	12,00	355	586	453307,17	1336031,46	12,00
355	464	453730,38	1335958,66	12,00	355	505	453598,86	1335870,51	12,00	355	546	453421,11	1336033,65	12,00	355	587	453306,80	1336031,49	12,00
355	465	453718,53	1335937,53	5,00	355	506	453598,14	1335869,97	12,00	355	547	453419,56	1336030,80	5,00	355	588	453289,55	1336032,49	12,00
355	466	453711,87	1335934,17	12,00	355	507	453597,42	1335869,42	12,00	355	548	453417,80	1336024,46	12,00	355	589	453288,55	1336031,54	5,00
355	467	453711,04	1335933,75	5,00	355	508	453589,10	1335870,80	2,50	355	549	453413,20	1336007,30	2,50	355	590	453286,20	1336028,90	2,50
355	468	453704,57	1335933,80	5,00	355	509	453588,46	1335871,10	12,00	355	550	453413,46	1336002,66	5,00	355	591	453283,60	1336023,20	2,50
355	469	453699,58	1335935,68	5,00	355	510	453587,66	1335871,48	12,00	355	551	453413,65	1336000,71	12,00	355	592	453284,90	1336013,00	2,50
355	470	453699,37	1335935,85	12,00	355	511	453578,30	1335875,90	2,50	355	552	453413,94	1335997,60	12,00	355	593	453285,39	1336007,34	12,00
355	471	453698,77	1335936,35	12,00	355	512	453577,00	1335878,40	2,50	355	553	453414,04	1335996,54	5,00	355	594	453285,41	1336007,15	12,00
355	472	453696,59	1335938,16	5,00	355	513	453576,40	1335881,60	2,50	355	554	453419,51	1335984,51	5,00	355	595	453285,52	1336006,17	5,00
355	473	453694,51	1335941,90	5,00	355	514	453578,11	1335889,85	12,00	355	555	453435,22	1335969,26	12,00	355	596	453284,58	1336000,25	5,00
355	474	453693,01	1335948,91	5,00	355	515	453580,04	1335900,02	5,00	355	556	453443,04	1335961,68	5,00	355	597	453278,53	1335995,89	5,00
355	475	453693,05	1335954,02	5,00	355	516	453582,51	1335904,02	12,00	355	557	453444,96	1335960,63	5,00	355	598	453277,43	1335995,70	12,00
355	476	453704,49	1335991,50	5,00	355	517	453583,95	1335906,36	12,00	355	558	453465,90	1335950,20	2,50	355	599	453271,60	1335994,60	2,50
355	477	453704,74	1335993,55	12,00	355	518	453584,24	1335907,42	12,00	355	559	453493,52	1335933,92	5,00	355	600	453269,13	1335994,49	5,00
355	478	453704,81	1335994,10	12,00	355	519	453585,90	1335914,60	2,50	355	560	453498,57	1335931,14	5,00	355	601	453250,29	1335992,98	5,00
355	479	453705,30	1336000,30	2,50	355	520	453591,00	1335926,10	2,50	355	561	453499,06	1335930,60	12,00	355	602	453248,10	1335992,70	2,50
355	480	453701,50	1336005,40	2,50	355	521	453591,45	1335927,11	5,00	355	562	453509,05	1335919,77	5,00	355	603	453243,47	1335989,52	5,00
355	481	453698,30	1336009,20	2,50	355	522	453593,57	1335932,00	12,00	355	563	453515,40	1335909,50	2,50	355	604	453240,05	1335987,05	5,00
355	482	453693,20	1336009,20	2,50	355	523	453593,88	1335932,72	12,00	355	564	453520,50	1335900,00	2,50	355	605	453239,52	1335986,09	12,00
355	483	453685,00	1336006,70	2,50	355	524	453594,01	1335933,01	5,00	355	565	453526,20	1335888,00	2,50	355	606	453238,79	1335984,79	12,00
355	484	453672,59	1335997,75	5,00	355	525	453594,21	1335934,50	12,00	355	566	453528,10	1335875,90	2,50	355	607	453237,63	1335982,72	5,00
355	485	453667,08	1335990,88	5,00	355	526	453597,85	1335962,12	5,00	355	567	453528,70	1335860,00	2,50	355	608	453236,60	1335980,70	2,50
355	486	453664,60	1335987,60	2,50	355	527	453598,00	1335963,50	2,50	355	568	453525,60	1335846,70	2,50	355	609	453236,95	1335978,52	12,00
355	487	453657,60	1335985,70	2,50	355	528	453596,00	1335973,70	2,50	355	569	453517,90	1335838,40	2,50	355	610	453237,55	1335975,13	12,00
355	488	453648,10	1335985,70	2,50	355	529	453595,30	1335974,75	5,00	355	570	453505,20	1335825,70	2,50	355	611	453238,03	1335972,38	5,00
355	489	453640,50	1335986,40	2,50	355	530	453589,92	1335982,06	12,00	355	571	453501,85	1335823,80	12,00	355	612	453243,09	1335965,63	12,00
355	490	453633,50	1335987,60	2,50	355	531	453583,32	1335991,04	12,00	355	572	453501,03	1335823,29	5,00	355	613	453245,87	1335961,93	5,00
355	491	453629,70	1335987,00	2,50	355	532	453581,40	1335993,40	2,50	355	573	453500,80	1335823,20	2,50	355	614	453246,17	1335961,63	12,00
355	492	453628,86	1335986,36	5,00	355	533	453578,45	1335995,87	12,00	355	574	453490,60	1335826,40	2,50	355	615	453251,94	1335960,06	12,00
355	493	453624,24	1335981,88	12,00	355	534	453515,25	1336045,54	12,00	355	575	453474,10	1335835,20	2,50	355	616	453269,52	1335955,29	5,00
355	494	453623,62	1335981,29	12,00	355	535	453512,90	1336047,30	2,50	355	576	453470,30	1335838,40	2,50	355	617	453280,21	1335956,25	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
355	618	453282,99	1335956,50	12,00	355	659	453131,90	1335712,10	2,50	355	700	452875,30	1335659,40	5,00	355	741	452920,80	1335048,65	5,00
355	619	453292,03	1335957,31	5,00	355	660	453133,80	1335724,80	2,50	355	701	452870,90	1335657,40	5,00	355	742	452920,85	1335047,53	5,00
355	620	453304,60	1335956,51	5,00	355	661	453134,40	1335742,50	2,50	355	702	452870,64	1335654,36	5,00	355	743	452922,40	1335048,20	5,00
355	621	453312,13	1335950,95	12,00	355	662	453133,10	1335757,80	2,50	355	703	452872,42	1335648,87	5,00	355	744	452924,07	1334999,93	12,00
355	622	453313,13	1335950,21	12,00	355	663	453130,60	1335768,60	2,50	355	704	452916,17	1335579,28	5,00	355	745	452924,85	1334977,19	12,00
355	623	453314,01	1335949,56	5,00	355	664	453120,40	1335781,30	2,50	355	705	452929,48	1335563,48	12,00	355	746	452924,90	1334975,80	5,00
355	624	453319,06	1335941,25	5,00	355	665	453100,70	1335789,50	2,50	355	706	452932,60	1335559,78	5,00	355	747	452925,09	1334969,38	12,00
355	625	453320,57	1335921,63	5,00	355	666	453091,90	1335789,50	2,50	355	707	452973,18	1335524,76	5,00	355	748	452926,21	1334932,28	12,00
355	626	453312,09	1335886,23	12,00	355	667	453085,50	1335789,50	2,50	355	708	453000,96	1335490,86	5,00	355	749	452926,76	1334913,95	5,00
355	627	453312,20	1335886,00	2,50	355	668	453072,20	1335788,90	2,50	355	709	452991,46	1335474,15	5,00	355	750	452931,08	1334816,29	5,00
355	628	453312,90	1335884,59	12,00	355	669	453057,92	1335787,52	2,50	355	710	452992,13	1335473,21	12,00	355	751	452930,89	1334794,22	5,00
355	629	453332,48	1335852,30	12,00	355	670	453057,21	1335787,45	12,00	355	711	452992,19	1335473,11	12,00	355	752	452930,00	1334693,76	12,00
355	630	453340,06	1335839,80	5,00	355	671	453054,26	1335787,17	12,00	355	712	452992,80	1335461,60	5,00	355	753	452927,38	1334687,30	5,00
355	631	453340,45	1335838,99	5,00	355	672	453052,50	1335787,00	5,00	355	713	452991,60	1335457,80	5,00	355	754	452964,50	1334663,52	5,00
355	632	453351,60	1335816,20	2,50	355	673	453032,20	1335779,40	5,00	355	714	452987,80	1335457,80	5,00	355	755	452872,47	1334564,98	12,00
355	633	453360,18	1335797,75	12,00	355	674	453031,39	1335777,92	2,50	355	715	452986,30	1335457,21	12,00	355	756	452837,05	1334527,05	12,00
355	634	453362,87	1335792,12	12,00	355	675	453028,40	1335772,40	2,50	355	716	452980,54	1335454,94	5,00	355	757	452978,44	1334292,82	12,00
355	635	453365,01	1335787,64	5,00	355	676	453028,40	1335765,48	5,00	355	717	452966,81	1335430,81	12,00	355	758	453052,03	1334170,92	5,00
355	636	453365,05	1335778,81	5,00	355	677	453030,59	1335752,34	5,00	355	718	452948,66	1335398,89	5,00	355	759	452885,28	1334114,35	12,00
355	637	453364,90	1335778,74	12,00	355	678	453030,58	1335752,02	12,00	355	719	452945,75	1335406,24	12,00	355	760	452859,57	1334105,63	5,00
355	638	453350,90	1335748,30	2,50	355	679	453030,34	1335742,86	5,00	355	720	452935,26	1335432,68	12,00	355	761	452863,91	1334114,48	12,00
355	639	453350,30	1335738,10	2,50	355	680	453031,50	1335734,90	2,50	355	721	452921,88	1335466,41	5,00	355	762	452867,20	1334121,18	12,00
355	640	453353,50	1335725,40	2,50	355	681	453030,30	1335701,90	2,50	355	722	452918,13	1335467,79	12,00	355	763	452869,53	1334125,92	5,00
355	641	453355,40	1335717,10	2,50	355	682	453028,40	1335686,00	2,50	355	723	452902,00	1335473,70	5,00	355	764	452765,62	1334072,62	12,00
355	642	453356,70	1335712,10	2,50	355	683	453024,13	1335675,00	12,00	355	724	452888,00	1335490,40	5,00	355	765	452753,40	1334065,20	0,10
355	643	453352,80	1335707,00	2,50	355	684	453022,00	1335669,50	2,50	355	725	452878,50	1335503,10	5,00	355	766	452726,80	1334051,90	0,10
355	644	453343,30	1335698,70	2,50	355	685	453019,83	1335662,51	12,00	355	726	452876,60	1335505,70	5,00	355	767	452721,12	1334049,79	12,00
355	645	453333,80	1335691,10	2,50	355	686	453008,78	1335626,93	12,00	355	727	452875,56	1335507,58	12,00	355	768	452720,79	1334049,62	12,00
355	646	453324,49	1335685,23	2,50	355	687	453007,60	1335622,55	12,00	355	728	452862,36	1335531,42	12,00	355	769	452720,07	1334049,26	5,00
355	647	453311,60	1335677,10	2,50	355	688	453007,24	1335622,35	12,00	355	729	452862,00	1335532,05	12,00	355	770	452719,85	1334049,32	12,00
355	648	453296,30	1335670,80	2,50	355	689	452984,50	1335602,20	2,50	355	730	452859,96	1335527,95	5,00	355	771	452708,40	1334052,50	0,10
355	649	453283,60	1335663,80	2,50	355	690	452957,15	1335600,17	2,50	355	731	452867,01	1335408,25	5,00	355	772	452698,64	1334062,64	12,00
355	650	453251,20	1335651,10	2,50	355	691	452950,90	1335599,70	5,00	355	732	452808,30	1335328,48	12,00	355	773	452696,82	1334064,51	12,00
355	651	453224,60	1335646,70	2,50	355	692	452932,50	1335608,60	5,00	355	733	452790,16	1335303,84	12,00	355	774	452693,05	1334068,39	5,00
355	652	453198,50	1335644,10	2,50	355	693	452923,60	1335613,00	5,00	355	734	452786,53	1335298,91	5,00	355	775	452691,76	1334071,80	12,00
355	653	453182,00	1335643,50	2,50	355	694	452906,40	1335630,10	5,00	355	735	452785,85	1335242,22	5,00	355	776	452686,80	1334084,30	0,10
355	654	453139,50	1335646,00	2,50	355	695	452905,24	1335631,57	12,00	355	736	452796,71	1335203,21	12,00	355	777	452675,30	1334100,80	0,10
355	655	453129,30	1335651,10	2,50	355	696	452901,53	1335636,27	12,00	355	737	452809,33	1335157,89	5,00	355	778	452669,60	1334105,20	0,10
355	656	453126,80	1335656,80	2,50	355	697	452891,80	1335648,60	5,00	355	738	452813,06	1335151,97	12,00	355	779	452655,00	1334101,40	0,10
355	657	453126,80	1335668,20	2,50	355	698	452889,73	1335650,41	12,00	355	739	452818,23	1335143,76	12,00	355	780	452624,50	1334069,70	0,10
355	658	453129,30	1335691,10	2,50	355	699	452881,70	1335657,40	5,00	355	740	452829,56	1335125,75	5,00	355	781	452597,20	1334042,40	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
355	782	452556,00	1334008,70	0,10	355	823	452413,86	1333802,25	12,00	355	864	452524,16	1333558,23	12,00	355	905	452569,90	1333770,60	0,50
355	783	452523,60	1333983,30	0,10	355	824	452399,55	1333791,86	12,00	355	865	452526,09	1333555,90	5,00	355	906	452555,30	1333791,50	0,50
355	784	452514,10	1333965,50	0,10	355	825	452399,08	1333791,52	5,00	355	866	452529,56	1333543,26	5,00	355	907	452550,46	1333814,54	12,00
355	785	452510,52	1333950,83	5,00	355	826	452396,54	1333780,18	5,00	355	867	452523,04	1333521,05	5,00	355	908	452549,51	1333818,90	12,00
355	786	452509,05	1333944,62	5,00	355	827	452406,88	1333769,80	12,00	355	868	452525,55	1333499,39	5,00	355	909	452547,56	1333827,77	5,00
355	787	452505,10	1333940,87	5,00	355	828	452413,01	1333763,65	5,00	355	869	452534,68	1333494,83	12,00	355	910	452547,60	1333847,39	5,00
355	788	452495,00	1333931,20	0,10	355	829	452417,50	1333754,15	5,00	355	870	452538,46	1333492,94	12,00	355	911	452550,24	1333854,27	12,00
355	789	452470,90	1333918,50	0,10	355	830	452415,92	1333750,82	12,00	355	871	452538,49	1333482,93	5,00	355	912	452550,89	1333855,97	5,00
355	790	452455,12	1333910,77	5,00	355	831	452413,54	1333745,80	5,00	355	872	452611,85	1333472,02	12,00	355	913	452553,40	1333862,70	0,50
355	791	452422,08	1333893,78	12,00	355	832	452393,49	1333730,18	12,00	355	873	452661,49	1333506,42	0,50	355	914	452559,37	1333870,47	12,00
355	792	452396,09	1333880,41	5,00	355	833	452387,55	1333725,56	5,00	355	874	452684,51	1333515,64	0,50	355	915	452561,40	1333873,13	12,00
355	793	452395,14	1333880,13	12,00	355	834	452387,02	1333714,78	5,00	355	875	452638,73	1333538,67	12,00	355	916	452568,01	1333881,79	5,00
355	794	452368,00	1333870,30	0,10	355	835	452390,77	1333712,54	12,00	355	876	452638,53	1333538,77	5,00	355	917	452576,96	1333888,39	12,00
355	795	452347,70	1333865,20	0,10	355	836	452392,33	1333711,60	12,00	355	877	452623,69	1333540,35	12,00	355	918	452583,05	1333892,88	12,00
355	796	452338,22	1333863,31	12,00	355	837	452395,55	1333709,67	5,00	355	878	452632,24	1333540,47	12,00	355	919	452589,52	1333897,64	5,00
355	797	452338,06	1333863,26	5,00	355	838	452437,67	1333701,87	12,00	355	879	452626,52	1333542,02	5,00	355	920	452640,77	1333926,17	12,00
355	798	452337,53	1333851,91	5,00	355	839	452448,75	1333699,82	12,00	355	880	452623,79	1333543,67	12,00	355	921	452654,90	1333934,04	12,00
355	799	452339,59	1333844,26	5,00	355	840	452457,04	1333698,28	5,00	355	881	452616,99	1333547,77	5,00	355	922	452705,16	1333962,02	5,00
355	800	452344,08	1333834,77	5,00	355	841	452305,00	1333679,19	5,00	355	882	452576,57	1333561,01	5,00	355	923	452712,20	1333966,20	2,50
355	801	452346,83	1333832,41	12,00	355	842	452532,58	1333662,00	5,00	355	883	452569,59	1333566,16	5,00	355	924	452722,93	1333972,08	2,50
355	802	452349,72	1333829,92	12,00	355	843	452533,50	1333651,28	5,00	355	884	452565,27	1333567,97	12,00	355	925	452724,53	1333972,96	12,00
355	803	452351,49	1333828,40	5,00	355	844	452528,57	1333632,77	5,00	355	885	452565,03	1333568,07	12,00	355	926	452741,76	1333982,40	12,00
355	804	452357,05	1333827,96	12,00	355	845	452520,05	1333624,51	5,00	355	886	452563,60	1333568,67	5,00	355	927	452743,00	1333983,08	12,00
355	805	452359,51	1333827,77	5,00	355	846	452509,59	1333625,79	5,00	355	887	452568,03	1333580,18	5,00	355	928	452761,18	1333993,20	12,00
355	806	452364,08	1333829,08	12,00	355	847	452496,70	1333635,35	12,00	355	888	452583,51	1333595,26	5,00	355	929	452764,07	1333994,81	5,00
355	807	452372,56	1333831,52	5,00	355	848	452488,21	1333641,65	12,00	355	889	452619,02	1333580,17	5,00	355	930	452765,74	1333995,44	5,00
355	808	452395,42	1333834,27	12,00	355	849	452477,04	1333649,94	5,00	355	890	452713,76	1333527,48	0,50	355	931	452793,50	1334008,70	2,50
355	809	452401,20	1333834,96	12,00	355	850	452421,59	1333677,93	5,00	355	891	452742,81	1333539,39	0,50	355	932	452828,40	1334022,00	2,50
355	810	452404,10	1333835,31	5,00	355	851	452403,56	1333677,88	5,00	355	892	452775,47	1333563,55	0,50	355	933	452862,00	1334033,50	2,50
355	811	452426,55	1333836,00	12,00	355	852	452392,61	1333672,87	12,00	355	893	452774,25	1333564,51	12,00	355	934	452873,94	1334035,97	12,00
355	812	452427,04	1333836,02	5,00	355	853	452390,06	1333671,70	12,00	355	894	452744,60	1333587,70	0,50	355	935	452874,07	1334036,02	5,00
355	813	452470,01	1333864,64	5,00	355	854	452387,01	1333670,31	5,00	355	895	452719,20	1333604,20	0,50	355	936	452875,72	1334035,26	5,00
355	814	452486,04	1333864,64	5,00	355	855	452387,07	1333662,68	5,00	355	896	452718,66	1333604,68	5,00	355	937	452877,86	1334034,28	12,00
355	815	452492,57	1333858,78	5,00	355	856	452389,99	1333659,49	12,00	355	897	452692,17	1333628,16	5,00	355	938	452881,10	1334032,80	2,50
355	816	452491,07	1333851,92	5,00	355	857	452407,50	1333640,38	5,00	355	898	452675,30	1333642,90	0,50	355	939	452882,33	1334032,22	5,00
355	817	452485,55	1333844,27	5,00	355	858	452426,79	1333631,03	12,00	355	899	452638,50	1333688,70	0,50	355	940	452963,60	1333994,77	5,00
355	818	452474,57	1333834,77	5,00	355	859	452452,09	1333618,78	5,00	355	900	452618,80	1333707,10	0,50	355	941	452977,58	1333990,69	12,00
355	819	452458,20	1333824,58	12,00	355	860	452482,99	1333597,92	5,00	355	901	452615,15	1333712,30	12,00	355	942	452978,51	1333989,78	12,00
355	820	452448,06	1333818,26	5,00	355	861	452498,13	1333584,23	12,00	355	902	452608,96	1333720,52	12,00	355	943	452979,26	1333989,04	12,00
355	821	452423,39	1333807,48	12,00	355	862	452516,05	1333568,03	5,00	355	903	452599,57	1333733,01	12,00	355	944	452989,00	1333983,90	2,50
355	822	452417,56	1333804,93	5,00	355	863	452522,45	1333560,30	12,00	355	904	452583,30	1333752,80	0,50	355	945	453026,50	1333966,20	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
355	946	453044,60	1333958,68	5,00	356	39	454958,60	1335633,94	12,00	356	80	454961,19	1335237,32	5,00	356	121	454833,20	1335006,80	5,00
355	947	453075,59	1334022,16	5,00	356	40	454935,69	1335621,05	5,00	356	81	454958,67	1335228,26	5,00	356	122	454815,71	1335003,68	5,00
355	1	453290,71	1334067,37	12,00	356	41	454934,04	1335619,39	12,00	356	82	454945,17	1335215,16	5,00	356	123	454819,10	1334975,80	1,50
356	1	454898,76	1334850,63	5,00	356	42	454930,93	1335616,26	5,00	356	83	454944,80	1335209,50	1,50	356	124	454824,20	1334951,70	1,50
356	2	454897,20	1334934,43	5,00	356	43	454934,00	1335609,20	1,50	356	84	454948,00	1335198,70	1,50	356	125	454836,30	1334926,30	1,50
356	3	454898,18	1334937,73	12,00	356	44	454940,30	1335595,20	1,50	356	85	454944,20	1335177,10	1,50	356	126	454841,30	1334911,70	1,50
356	4	454901,62	1334949,24	12,00	356	45	454942,90	1335574,90	1,50	356	86	454956,63	1335164,01	5,00	356	127	454851,50	1334876,10	1,50
356	5	454924,19	1335024,80	5,00	356	46	454945,40	1335536,20	1,50	356	87	454935,74	1335159,16	5,00	356	128	454868,60	1334846,90	1,50
356	6	454940,76	1335048,80	5,00	356	47	454944,80	1335526,00	1,50	356	88	454930,23	1335149,22	12,00	356	129	454873,10	1334817,10	1,50
356	7	454953,23	1335076,76	5,00	356	48	454943,50	1335513,30	1,50	356	89	454928,11	1335145,40	12,00	356	130	454875,00	1334807,54	12,00
356	8	455006,76	1335267,91	5,00	356	49	454943,50	1335500,00	1,50	356	90	454924,78	1335139,40	5,00	356	131	454875,41	1334808,65	12,00
356	9	455014,59	1335285,75	12,00	356	50	454943,50	1335491,10	1,50	356	91	454911,76	1335126,20	5,00	356	132	454880,72	1334822,91	5,00
356	10	455019,69	1335297,35	12,00	356	51	454943,50	1335480,90	1,50	356	92	454902,19	1335127,41	5,00	356	133	454894,04	1334838,07	12,00
356	11	455023,78	1335306,66	5,00	356	52	454941,60	1335466,90	1,50	356	93	454899,43	1335120,43	12,00	356	134	454896,18	1334840,52	12,00
356	12	455033,71	1335324,29	5,00	356	53	454948,60	1335457,10	1,50	356	94	454892,26	1335138,27	5,00	356	1	454898,76	1334850,63	5,00
356	13	455060,13	1335435,26	12,00	356	54	454949,90	1335440,60	1,50	356	95	454872,38	1335168,48	12,00	357	1	448350,58	1324360,78	5,00
356	14	455128,76	1335723,52	12,00	356	55	454941,05	1335431,43	5,00	356	96	454865,20	1335179,40	5,00	357	2	448362,80	1324365,94	12,00
356	15	455138,27	1335763,44	5,00	356	56	454941,16	1335430,04	12,00	356	97	454863,32	1335181,24	12,00	357	3	448379,04	1324372,81	5,00
356	16	455114,21	1335748,76	5,00	356	57	454941,76	1335422,68	5,00	356	98	454860,41	1335184,09	12,00	357	4	448380,09	1324381,77	12,00
356	17	455102,27	1335745,51	5,00	356	58	454913,52	1335395,70	5,00	356	99	454854,70	1335189,69	5,00	357	5	448364,39	1324407,59	12,00
356	18	455081,68	1335746,82	5,00	356	59	454908,60	1335367,60	1,50	356	100	454836,26	1335193,44	5,00	357	6	448361,99	1324411,54	12,00
356	19	455075,07	1335748,26	12,00	356	60	454907,40	1335358,70	1,50	356	101	454788,78	1335187,77	5,00	357	7	448361,22	1324412,34	12,00
356	20	455073,82	1335748,53	12,00	356	61	454915,60	1335342,20	1,50	356	102	454784,72	1335189,75	12,00	357	8	448354,02	1324419,79	12,00
356	21	455061,23	1335751,27	5,00	356	62	454923,20	1335325,10	1,50	356	103	454768,26	1335197,77	5,00	357	9	448341,10	1324417,91	12,00
356	22	455052,71	1335757,65	5,00	356	63	454925,20	1335311,70	1,50	356	104	454739,07	1335199,60	5,00	357	10	448329,52	1324417,28	12,00
356	23	455043,72	1335760,81	5,00	356	64	454928,30	1335301,60	1,50	356	105	454741,60	1335197,40	1,50	357	11	448325,90	1324418,08	12,00
356	24	455041,15	1335760,61	12,00	356	65	454925,20	1335293,30	1,50	356	106	454744,80	1335189,20	1,50	357	12	448321,06	1324419,15	12,00
356	25	455035,70	1335760,18	5,00	356	66	454918,90	1335287,52	12,00	356	107	454742,30	1335179,00	1,50	357	13	448311,06	1324422,87	5,00
356	26	455031,96	1335756,87	5,00	356	67	454919,56	1335285,65	12,00	356	108	454749,30	1335170,10	1,50	357	14	448308,08	1324426,93	12,00
356	27	455031,80	1335756,50	1,50	356	68	454920,26	1335283,67	5,00	356	109	454759,40	1335164,40	1,50	357	15	448108,02	1324308,91	5,00
356	28	455029,20	1335743,20	1,50	356	69	454916,74	1335275,31	5,00	356	110	454777,20	1335154,90	1,50	357	16	448101,09	1324303,13	12,00
356	29	455024,80	1335731,70	1,50	356	70	454916,57	1335275,15	12,00	356	111	454793,70	1335140,90	1,50	357	17	448101,58	1324290,88	12,00
356	30	455018,50	1335712,10	1,50	356	71	454915,65	1335274,29	12,00	356	112	454812,80	1335118,70	1,50	357	18	448108,44	1324278,07	12,00
356	31	455012,10	1335695,50	1,50	356	72	454914,85	1335273,53	5,00	356	113	454830,50	1335097,70	1,50	357	19	448110,06	1324275,05	5,00
356	32	455008,30	1335685,40	1,50	356	73	454917,50	1335268,50	1,50	356	114	454840,10	1335087,60	1,50	357	20	448128,58	1324262,89	5,00
356	33	455004,33	1335679,07	12,00	356	74	454927,10	1335264,70	1,50	356	115	454847,00	1335071,70	1,50	357	21	448140,49	1324261,76	5,00
356	34	455001,62	1335671,43	12,00	356	75	454946,70	1335266,60	1,50	356	116	454849,00	1335047,60	1,50	357	22	448151,06	1324259,17	5,00
356	35	455000,20	1335667,43	5,00	356	76	454965,20	1335264,10	1,50	356	117	454847,00	1335034,90	1,50	357	23	448162,53	1324259,80	5,00
356	36	454995,27	1335660,68	12,00	356	77	454969,60	1335255,20	1,50	356	118	454841,30	1335024,70	1,50	357	24	448184,82	1324269,22	12,00
356	37	454989,61	1335652,93	12,00	356	78	454967,10	1335246,30	1,50	356	119	454839,92	1335024,46	5,00	357	25	448195,56	1324273,76	5,00
356	38	454987,70	1335650,32	5,00	356	79	454960,06	1335239,55	5,00	356	120	454838,74	1335016,90	5,00	357	26	448196,05	1324274,04	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
357	27	448239,01	1324298,52	12,00	359	5	446017,75	1318846,14	12,00	359	46	445672,09	1318645,07	12,00	360	26	467685,70	1346862,92	12,00
357	28	448247,51	1324304,79	5,00	359	6	445998,00	1318863,92	12,00	359	47	445709,19	1318650,50	5,00	360	27	467664,01	1346862,54	5,00
357	29	448268,03	1324313,13	5,00	359	7	445997,03	1318864,20	1,00	359	48	445748,87	1318637,70	5,00	360	28	467187,02	1346854,15	5,00
357	1	448350,58	1324360,78	5,00	359	8	445972,92	1318871,80	1,00	359	49	445771,76	1318635,09	12,00	360	29	467100,52	1346887,52	5,00
358	1	453770,51	1334155,17	5,00	359	9	445951,33	1318875,00	1,00	359	50	445773,58	1318634,88	12,00	360	30	467096,53	1346889,06	12,00
358	2	453810,55	1334264,00	5,00	359	10	445895,46	1318904,18	1,00	359	51	445777,42	1318639,00	12,00	360	31	467088,09	1346892,31	5,00
358	3	454173,56	1334851,39	12,00	359	11	445889,19	1318910,45	1,00	359	52	445794,04	1318656,84	5,00	360	32	466782,55	1347025,80	5,00
358	4	454171,90	1334852,50	2,50	359	12	445887,30	1318917,41	1,00	359	53	445839,92	1318658,35	12,00	360	33	466772,56	1347028,30	5,00
358	5	454123,80	1334885,60	2,50	359	13	445888,50	1318926,87	1,00	359	54	445844,24	1318643,65	12,00	360	34	466687,60	1347038,27	5,00
358	6	454070,10	1334924,64	12,00	359	14	445894,89	1318940,87	1,00	359	55	445851,23	1318619,90	12,00	360	35	466542,54	1347051,53	5,00
358	7	454037,76	1334947,18	12,00	359	15	445897,40	1318950,39	1,00	359	56	445863,28	1318608,69	12,00	360	36	466455,73	1346997,40	12,00
358	8	454037,17	1334947,59	5,00	359	16	445897,40	1318963,11	1,00	359	57	445873,18	1318599,47	5,00	360	37	466382,57	1346951,78	5,00
358	9	454002,35	1334935,86	2,50	359	17	445896,73	1318968,04	1,00	359	58	445922,43	1318641,47	12,00	360	38	466282,78	1346886,78	12,00
358	10	453925,00	1334909,80	2,50	359	18	445926,83	1318934,71	0,10	359	59	445924,92	1318643,59	12,00	360	39	466174,01	1346815,93	5,00
358	11	453841,18	1334878,34	12,00	359	19	445973,08	1318893,58	0,10	359	60	446045,20	1318728,72	12,00	360	40	466102,89	1346810,88	12,00
358	12	453774,94	1334710,97	0,50	359	20	445975,38	1318892,29	5,00	359	1	446073,30	1318740,17	12,00	360	41	466078,02	1346809,12	12,00
358	13	453742,14	1334636,80	0,50	359	21	445964,14	1318919,67	12,00	360	1	468295,01	1346331,27	5,00	360	42	466053,81	1346807,40	12,00
358	14	453706,53	1334563,93	0,50	359	22	445956,03	1318939,44	5,00	360	2	468339,06	1346369,15	5,00	360	43	466050,09	1346807,14	5,00
358	15	453649,71	1334456,36	0,50	359	23	445955,81	1318940,46	5,00	360	3	468347,02	1346376,00	5,00	360	44	466018,32	1346805,48	5,00
358	16	453567,03	1334313,61	0,50	359	24	445948,09	1318957,92	5,00	360	4	468351,32	1346385,49	5,00	360	45	466014,84	1346804,77	5,00
358	17	453549,67	1334300,17	0,50	359	25	445920,75	1318973,32	12,00	360	5	468365,57	1346404,74	5,00	360	46	465941,09	1346790,28	5,00
358	18	453510,50	1334238,76	0,50	359	26	445859,91	1319007,57	12,00	360	6	468375,32	1346414,49	5,00	360	47	465912,10	1346787,03	5,00
358	19	453464,95	1334174,04	12,00	359	27	445845,35	1319015,72	12,00	360	7	468401,57	1346430,74	5,00	360	48	465897,35	1346789,03	5,00
358	20	453462,78	1334170,96	0,50	359	28	445836,85	1319007,23	12,00	360	8	468427,55	1346445,28	5,00	360	49	465892,65	1346791,75	12,00
358	21	453457,21	1334149,61	0,50	359	29	445817,40	1318987,35	12,00	360	9	468568,09	1346566,18	5,00	360	50	465881,85	1346790,50	12,00
358	22	453414,20	1334093,32	0,50	359	30	445812,26	1318978,85	12,00	360	10	468528,08	1346895,17	5,00	360	51	465873,52	1346789,54	5,00
358	23	453474,06	1334105,90	5,00	359	31	445725,90	1318836,15	12,00	360	11	468519,00	1347033,91	5,00	360	52	465869,58	1346764,68	5,00
358	24	453487,05	1334074,27	5,00	359	32	445694,36	1318778,63	12,00	360	12	468518,84	1347036,55	12,00	360	53	465861,09	1346751,00	5,00
358	25	453495,10	1334073,50	2,50	359	33	445649,81	1318697,38	12,00	360	13	468513,04	1347131,63	5,00	360	54	465844,55	1346724,14	5,00
358	26	453503,40	1334069,00	2,50	359	34	445605,90	1318609,13	5,00	360	14	468473,31	1347119,13	12,00	360	55	465817,49	1346683,55	5,00
358	27	453512,30	1334058,90	2,50	359	35	445598,38	1318596,66	12,00	360	15	468466,58	1347117,01	12,00	360	56	465769,50	1346610,68	5,00
358	28	453528,80	1334026,50	2,50	359	36	445567,90	1318546,12	12,00	360	16	468408,58	1347098,76	5,00	360	57	465574,51	1346608,42	5,00
358	29	453539,35	1334009,18	5,00	359	37	445562,61	1318512,89	12,00	360	17	468233,58	1347043,70	12,00	360	58	465556,78	1346608,19	12,00
358	30	453579,66	1333978,30	12,00	359	38	445558,86	1318489,37	5,00	360	18	468147,26	1347016,54	12,00	360	59	465547,82	1346608,07	12,00
358	31	453654,56	1333920,93	5,00	359	39	445563,78	1318486,01	12,00	360	19	468055,51	1346987,68	5,00	360	60	465547,35	1346608,03	5,00
358	32	453733,42	1334080,24	12,00	359	40	445577,41	1318476,72	5,00	360	20	467992,43	1346965,19	12,00	360	61	465520,04	1346602,66	5,00
358	1	453770,51	1334155,17	5,00	359	41	445606,35	1318496,15	12,00	360	21	467906,07	1346934,41	12,00	360	62	465300,57	1346428,52	5,00
359	1	446073,30	1318740,17	12,00	359	42	445632,67	1318513,82	5,00	360	22	467867,06	1346920,51	5,00	360	63	465248,37	1346387,49	12,00
359	2	446191,85	1318815,16	12,00	359	43	445637,74	1318527,07	12,00	360	23	467792,05	1346893,79	5,00	360	64	465230,15	1346373,17	12,00
359	3	446197,10	1318830,35	5,00	359	44	445649,10	1318556,77	5,00	360	24	467774,33	1346887,47	12,00	360	65	465226,58	1346370,37	5,00
359	4	446199,41	1318841,56	12,00	359	45	445646,35	1318641,30	5,00	360	25	467706,55	1346863,28	5,00	360	66	465176,92	1346329,99	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
360	67	464899,07	1346104,02	5,00	360	108	465669,10	1345704,52	7,50	360	149	466115,10	1345841,27	7,50	360	190	466701,59	1345960,76	7,50
360	68	464785,77	1346116,46	12,00	360	109	465682,60	1345707,02	7,50	360	150	466124,10	1345850,02	7,50	360	191	466712,84	1345960,26	7,50
360	69	464688,21	1346127,17	12,00	360	110	465688,60	1345712,52	7,50	360	151	466131,60	1345856,77	7,50	360	192	466730,09	1345960,26	7,50
360	70	464491,56	1346148,77	5,00	360	111	465705,10	1345737,77	7,50	360	152	466138,34	1345859,27	7,50	360	193	466742,09	1345962,26	7,50
360	71	464469,85	1346093,88	12,00	360	112	465709,35	1345741,52	7,50	360	153	466147,84	1345860,52	7,50	360	194	466755,34	1345964,76	7,50
360	72	464355,74	1345805,28	5,00	360	113	465727,35	1345749,02	7,50	360	154	466156,59	1345863,02	7,50	360	195	466771,34	1345967,76	7,50
360	73	464356,61	1345803,78	5,00	360	114	465754,10	1345747,77	7,50	360	155	466163,09	1345863,77	7,50	360	196	466782,09	1345968,51	7,50
360	74	464574,61	1345679,28	5,00	360	115	465761,60	1345745,77	7,50	360	156	466171,84	1345863,02	7,50	360	197	466801,84	1345967,26	7,50
360	75	464586,11	1345673,03	5,00	360	116	465793,35	1345745,27	7,50	360	157	466180,84	1345863,02	7,50	360	198	466808,09	1345966,01	7,50
360	76	464690,36	1345614,03	5,00	360	117	465793,35	1345746,27	7,50	360	158	466189,34	1345865,52	7,50	360	199	466813,84	1345964,76	7,50
360	77	464758,11	1345631,78	5,00	360	118	465793,10	1345748,27	7,50	360	159	466194,84	1345869,77	7,50	360	200	466817,59	1345964,01	7,50
360	78	464791,10	1345640,03	5,00	360	119	465791,60	1345757,77	7,50	360	160	466196,84	1345875,52	7,50	360	201	466830,34	1345961,51	7,50
360	79	464819,85	1345647,53	5,00	360	120	465791,60	1345768,02	7,50	360	161	466207,09	1345887,77	7,50	360	202	466849,34	1345962,26	7,50
360	80	464847,10	1345650,03	5,00	360	121	465799,10	1345778,02	7,50	360	162	466223,09	1345897,27	7,50	360	203	466867,09	1345970,51	7,50
360	81	464879,35	1345653,28	5,00	360	122	465818,85	1345794,02	7,50	360	163	466244,34	1345897,27	7,50	360	204	466888,09	1345976,01	7,50
360	82	465028,10	1345668,03	5,00	360	123	465841,10	1345822,52	7,50	360	164	466247,34	1345897,27	7,50	360	205	466909,59	1345981,26	7,50
360	83	465095,35	1345675,03	5,00	360	124	465849,85	1345828,27	7,50	360	165	466264,34	1345895,52	7,50	360	206	466919,09	1345985,51	7,50
360	84	465166,60	1345684,02	5,00	360	125	465896,35	1345840,27	7,50	360	166	466277,34	1345894,27	7,50	360	207	466937,59	1345996,51	7,50
360	85	465188,85	1345688,52	5,00	360	126	465916,60	1345839,77	7,50	360	167	466295,59	1345894,27	7,50	360	208	466948,09	1345995,76	7,50
360	86	465304,60	1345696,27	5,00	360	127	465937,60	1345839,77	7,50	360	168	466309,34	1345909,52	7,50	360	209	466953,34	1345988,01	7,50
360	87	465393,35	1345697,52	5,00	360	128	465946,60	1345837,77	7,50	360	169	466325,34	1345917,52	7,50	360	210	466960,09	1345981,76	7,50
360	88	465439,35	1345697,27	2,50	360	129	465956,10	1345835,27	7,50	360	170	466329,59	1345925,77	7,50	360	211	466969,84	1345981,76	7,50
360	89	465440,10	1345696,27	2,50	360	130	465963,10	1345832,77	7,50	360	171	466342,84	1345940,27	7,50	360	212	466978,09	1345988,01	7,50
360	90	465455,10	1345699,52	7,50	360	131	465967,35	1345825,02	7,50	360	172	466349,84	1345954,27	7,50	360	213	466987,59	1346000,76	7,50
360	91	465471,60	1345698,77	7,50	360	132	465971,35	1345816,27	7,50	360	173	466360,84	1345961,52	7,50	360	214	466998,09	1346004,01	7,50
360	92	465479,60	1345695,02	7,50	360	133	465976,35	1345806,77	7,50	360	174	466372,34	1345968,52	7,50	360	215	467008,09	1345999,01	7,50
360	93	465489,35	1345693,27	7,50	360	134	465977,35	1345804,77	7,50	360	175	466384,34	1345980,02	7,50	360	216	467020,84	1345999,01	7,50
360	94	465509,35	1345686,77	7,50	360	135	465987,85	1345807,27	7,50	360	176	466395,09	1345985,52	7,50	360	217	467031,34	1346001,51	7,50
360	95	465537,60	1345676,02	7,50	360	136	466004,60	1345811,77	7,50	360	177	466413,09	1345988,76	7,50	360	218	467036,84	1346014,01	7,50
360	96	465544,85	1345676,77	7,50	360	137	466029,35	1345823,77	7,50	360	178	466436,34	1345985,51	7,50	360	219	467040,84	1346019,26	7,50
360	97	465549,85	1345679,27	7,50	360	138	466048,10	1345825,02	7,50	360	179	466466,09	1345973,51	7,50	360	220	467055,09	1346021,76	7,50
360	98	465552,10	1345682,02	7,50	360	139	466067,10	1345824,27	7,50	360	180	466496,59	1345960,26	7,50	360	221	467066,59	1346020,51	7,50
360	99	465552,60	1345689,77	7,50	360	140	466072,10	1345824,27	7,50	360	181	466514,84	1345955,26	7,50	360	222	467079,34	1346016,76	7,50
360	100	465555,10	1345696,52	7,50	360	141	466073,10	1345824,52	7,50	360	182	466535,84	1345957,01	7,50	360	223	467098,84	1346016,01	7,50
360	101	465557,60	1345701,52	7,50	360	142	466074,10	1345824,52	7,50	360	183	466554,59	1345962,26	7,50	360	224	467115,84	1346028,26	7,50
360	102	465562,60	1345704,02	7,50	360	143	466075,10	1345824,52	7,50	360	184	466598,59	1345974,26	7,50	360	225	467123,97	1346028,61	12,00
360	103	465571,10	1345704,52	7,50	360	144	466075,72	1345824,60	12,00	360	185	466623,34	1345976,01	7,50	360	226	467127,59	1346028,76	7,50
360	104	465583,35	1345705,77	7,50	360	145	466079,10	1345825,02	7,50	360	186	466627,09	1345976,01	7,50	360	227	467142,09	1346026,26	7,50
360	105	465604,10	1345705,77	7,50	360	146	466090,60	1345826,77	7,50	360	187	466642,34	1345974,26	7,50	360	228	467145,09	1346026,26	7,50
360	106	465637,35	1345705,77	7,50	360	147	466098,10	1345829,52	7,50	360	188	466651,84	1345973,01	7,50	360	229	467150,84	1346030,01	7,50
360	107	465655,10	1345704,52	7,50	360	148	466106,85	1345832,52	7,50	360	189	466667,84	1345968,51	7,50	360	230	467156,34	1346034,01	7,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
360	231	467159,09	1346036,26	7,50	360	272	468252,57	1346319,15	5,00	361	39	477527,03	1349337,76	2,50	361	80	477780,07	1349230,40	5,00
360	232	467172,34	1346049,76	7,50	360	273	468278,46	1346326,54	12,00	361	40	477553,03	1349340,76	2,50	361	81	477781,81	1349229,84	12,00
360	233	467185,09	1346056,01	7,50	360	1	468295,01	1346331,27	5,00	361	41	477554,38	1349340,45	5,00	361	82	477791,05	1349226,89	5,00
360	234	467191,34	1346060,01	7,50	361	1	477858,04	1349124,41	5,00	361	42	477555,06	1349341,51	5,00	361	83	477796,78	1349224,63	12,00
360	235	467199,84	1346060,01	7,50	361	2	477860,07	1349126,64	12,00	361	43	477555,40	1349341,24	12,00	361	84	477800,58	1349223,14	5,00
360	236	467212,59	1346058,76	7,50	361	3	477860,00	1349129,91	12,00	361	44	477557,05	1349339,93	5,00	361	85	477806,56	1349220,69	5,00
360	237	467234,83	1346056,76	7,50	361	4	477855,53	1349137,26	2,50	361	45	477565,04	1349338,14	5,00	361	86	477810,49	1349219,35	12,00
360	238	467245,58	1346058,01	7,50	361	5	477849,78	1349148,01	2,50	361	46	477568,22	1349336,93	12,00	361	87	477814,00	1349218,16	12,00
360	239	467263,33	1346062,51	7,50	361	6	477846,53	1349159,51	2,50	361	47	477573,58	1349334,90	5,00	361	88	477817,14	1349217,32	12,00
360	240	467291,33	1346063,76	7,50	361	7	477844,78	1349170,26	2,50	361	48	477577,16	1349333,07	12,00	361	89	477822,55	1349215,87	5,00
360	241	467304,58	1346070,01	7,50	361	8	477843,53	1349176,01	2,50	361	49	477581,00	1349331,12	5,00	361	90	477826,00	1349215,89	5,00
360	242	467313,58	1346074,01	7,50	361	9	477840,28	1349183,01	2,50	361	50	477589,53	1349326,64	5,00	361	91	477826,56	1349216,45	12,00
360	243	467325,58	1346074,50	7,50	361	10	477835,78	1349188,01	2,50	361	51	477596,51	1349322,87	12,00	361	92	477828,03	1349217,94	5,00
360	244	467326,10	1346074,50	5,00	361	11	477828,28	1349191,26	2,50	361	52	477600,59	1349320,67	5,00	361	93	477828,06	1349220,89	12,00
360	245	467324,60	1346080,13	12,00	361	12	477818,78	1349196,26	2,50	361	53	477615,99	1349314,42	5,00	361	94	477825,55	1349224,93	12,00
360	246	467321,51	1346091,68	5,00	361	13	477808,53	1349199,01	2,50	361	54	477618,36	1349314,02	12,00	361	95	477821,60	1349229,93	12,00
360	247	467320,55	1346095,65	5,00	361	14	477794,53	1349201,76	2,50	361	55	477628,00	1349312,40	5,00	361	96	477817,53	1349234,43	12,00
360	248	467307,46	1346146,82	12,00	361	15	477781,28	1349203,01	2,50	361	56	477635,24	1349309,31	12,00	361	97	477815,26	1349235,24	12,00
360	249	467301,10	1346171,67	5,00	361	16	477764,03	1349203,76	2,50	361	57	477635,54	1349309,18	5,00	361	98	477814,09	1349235,66	12,00
360	250	467505,31	1346212,48	12,00	361	17	477748,28	1349203,76	2,50	361	58	477638,44	1349306,98	12,00	361	99	477805,99	1349238,89	12,00
360	251	467549,12	1346221,23	12,00	361	18	477733,53	1349206,01	2,50	361	59	477641,50	1349304,66	5,00	361	100	477799,54	1349239,14	12,00
360	252	467560,08	1346223,42	5,00	361	19	477716,53	1349209,26	2,50	361	60	477649,52	1349295,66	5,00	361	101	477789,99	1349240,33	12,00
360	253	467672,00	1346245,81	5,00	361	20	477703,78	1349214,51	2,50	361	61	477658,53	1349284,90	5,00	361	102	477789,53	1349240,39	12,00
360	254	467679,94	1346262,22	12,00	361	21	477695,53	1349219,51	2,50	361	62	477663,02	1349278,63	5,00	361	103	477788,82	1349240,54	12,00
360	255	467695,57	1346294,53	5,00	361	22	477675,78	1349235,51	2,50	361	63	477665,77	1349275,12	12,00	361	104	477777,54	1349242,91	12,00
360	256	467724,50	1346355,51	5,00	361	23	477659,78	1349247,51	2,50	361	64	477672,58	1349266,43	5,00	361	105	477767,53	1349244,40	12,00
360	257	467726,67	1346360,02	12,00	361	24	477648,28	1349258,51	2,50	361	65	477684,05	1349256,89	5,00	361	106	477765,16	1349245,29	12,00
360	258	467749,56	1346407,66	5,00	361	25	477641,28	1349266,26	2,50	361	66	477693,97	1349251,55	12,00	361	107	477757,55	1349248,15	12,00
360	259	467757,29	1346410,58	12,00	361	26	477626,03	1349279,01	2,50	361	67	477697,99	1349249,39	5,00	361	108	477750,01	1349250,69	12,00
360	260	467763,96	1346413,09	12,00	361	27	477607,53	1349292,26	2,50	361	68	477701,80	1349247,67	12,00	361	109	477744,05	1349255,14	12,00
360	261	467776,49	1346417,81	5,00	361	28	477595,03	1349301,76	2,50	361	69	477709,51	1349244,18	5,00	361	110	477738,52	1349258,90	12,00
360	262	467826,05	1346436,40	12,00	361	29	477582,28	1349309,26	2,50	361	70	477718,06	1349241,39	5,00	361	111	477735,14	1349264,50	12,00
360	263	467862,96	1346450,24	12,00	361	30	477571,53	1349314,76	2,50	361	71	477724,51	1349240,93	5,00	361	112	477734,59	1349265,41	12,00
360	264	467911,09	1346468,29	5,00	361	31	477562,53	1349317,76	2,50	361	72	477732,63	1349239,27	12,00	361	113	477731,50	1349277,42	12,00
360	265	467969,01	1346417,40	5,00	361	32	477550,53	1349320,51	2,50	361	73	477734,51	1349238,88	5,00	361	114	477725,04	1349287,65	12,00
360	266	468057,05	1346340,41	5,00	361	33	477542,78	1349320,01	2,50	361	74	477745,07	1349237,64	5,00	361	115	477718,01	1349295,88	12,00
360	267	468092,05	1346326,80	12,00	361	34	477530,03	1349322,51	2,50	361	75	477753,17	1349237,02	12,00	361	116	477703,07	1349304,15	12,00
360	268	468138,99	1346308,55	5,00	361	35	477521,78	1349325,76	2,50	361	76	477757,53	1349236,68	5,00	361	117	477693,52	1349306,89	12,00
360	269	468185,55	1346312,91	12,00	361	36	477514,78	1349329,01	2,50	361	77	477766,09	1349234,89	5,00	361	118	477690,89	1349307,61	12,00
360	270	468216,01	1346315,77	5,00	361	37	477515,53	1349334,01	2,50	361	78	477770,93	1349233,47	12,00	361	119	477687,09	1349308,65	12,00
360	271	468232,02	1346317,25	12,00	361	38	477520,03	1349336,51	2,50	361	79	477774,52	1349232,41	5,00	361	120	477681,87	1349310,04	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
361	121	477672,10	1349312,65	12,00	361	162	477470,07	1349564,19	12,00	361	203	477248,81	1349684,02	12,00	361	244	477081,06	1349839,85	12,00
361	122	477656,56	1349317,16	12,00	361	163	477465,01	1349569,14	12,00	361	204	477240,99	1349688,17	12,00	361	245	477077,53	1349843,15	12,00
361	123	477647,59	1349321,65	12,00	361	164	477458,06	1349574,92	12,00	361	205	477230,50	1349695,12	12,00	361	246	477068,05	1349851,41	12,00
361	124	477639,09	1349328,14	12,00	361	165	477453,50	1349577,87	12,00	361	206	477225,85	1349699,40	12,00	361	247	477063,88	1349855,94	12,00
361	125	477631,88	1349334,08	12,00	361	166	477451,54	1349579,14	12,00	361	207	477222,01	1349702,94	12,00	361	248	477058,58	1349861,69	12,00
361	126	477630,60	1349335,13	12,00	361	167	477449,20	1349580,42	12,00	361	208	477212,03	1349713,66	12,00	361	249	477048,01	1349871,65	12,00
361	127	477625,11	1349341,41	12,00	361	168	477445,57	1349582,41	12,00	361	209	477211,57	1349714,16	12,00	361	250	477041,07	1349878,38	12,00
361	128	477622,35	1349345,93	12,00	361	169	477442,09	1349590,16	12,00	361	210	477210,31	1349715,41	12,00	361	251	477038,01	1349882,94	5,00
361	129	477620,07	1349349,68	12,00	361	170	477442,57	1349593,16	5,00	361	211	477204,52	1349721,14	12,00	361	252	477039,59	1349884,92	12,00
361	130	477614,53	1349361,66	12,00	361	171	477446,28	1349597,44	12,00	361	212	477202,01	1349725,62	5,00	361	253	477038,08	1349889,14	12,00
361	131	477613,06	1349369,39	12,00	361	172	477447,09	1349598,38	5,00	361	213	477200,05	1349729,91	12,00	361	254	477035,59	1349895,19	12,00
361	132	477608,49	1349378,91	12,00	361	173	477452,54	1349608,17	12,00	361	214	477196,75	1349733,24	12,00	361	255	477025,26	1349896,50	12,00
361	133	477603,10	1349384,68	12,00	361	174	477453,55	1349618,38	12,00	361	215	477195,09	1349734,92	12,00	361	256	477016,02	1349897,68	12,00
361	134	477602,85	1349384,88	12,00	361	175	477452,58	1349631,37	12,00	361	216	477192,65	1349736,00	12,00	361	257	477001,02	1349900,92	12,00
361	135	477589,53	1349395,44	12,00	361	176	477451,92	1349632,52	12,00	361	217	477190,00	1349737,18	12,00	361	258	477000,59	1349901,12	12,00
361	136	477586,31	1349398,45	12,00	361	177	477448,54	1349638,38	12,00	361	218	477186,01	1349738,91	12,00	361	259	476981,09	1349909,93	12,00
361	137	477578,07	1349406,17	12,00	361	178	477442,07	1349646,67	12,00	361	219	477183,63	1349739,12	12,00	361	260	476961,92	1349937,48	12,00
361	138	477574,89	1349410,23	12,00	361	179	477437,54	1349649,92	12,00	361	220	477177,56	1349739,64	12,00	361	261	476952,05	1349951,66	12,00
361	139	477572,03	1349413,88	12,00	361	180	477431,99	1349652,18	12,00	361	221	477172,18	1349740,45	12,00	361	262	476914,00	1350012,38	12,00
361	140	477568,01	1349422,65	12,00	361	181	477427,09	1349652,17	12,00	361	222	477169,00	1349740,93	12,00	361	263	476895,09	1350048,66	12,00
361	141	477565,06	1349427,63	12,00	361	182	477419,08	1349652,14	12,00	361	223	477161,58	1349744,65	12,00	361	264	476891,56	1350055,42	12,00
361	142	477557,39	1349436,64	12,00	361	183	477414,14	1349652,88	12,00	361	224	477160,16	1349745,25	12,00	361	265	476880,00	1350076,19	12,00
361	143	477553,52	1349441,19	12,00	361	184	477410,52	1349653,43	12,00	361	225	477155,05	1349747,42	12,00	361	266	476867,01	1350098,27	12,00
361	144	477544,22	1349453,43	12,00	361	185	477401,55	1349657,67	12,00	361	226	477145,54	1349753,68	12,00	361	267	476859,57	1350110,93	12,00
361	145	477541,02	1349457,64	12,00	361	186	477396,50	1349664,12	12,00	361	227	477140,05	1349760,64	12,00	361	268	476851,39	1350104,19	12,00
361	146	477538,62	1349460,51	12,00	361	187	477392,54	1349667,93	12,00	361	228	477132,00	1349767,64	12,00	361	269	476848,00	1350101,40	5,00
361	147	477532,01	1349468,40	12,00	361	188	477388,24	1349668,95	12,00	361	229	477129,24	1349771,15	12,00	361	270	476838,03	1350096,12	5,00
361	148	477529,46	1349472,65	12,00	361	189	477387,54	1349669,12	12,00	361	230	477126,08	1349775,17	12,00	361	271	476831,91	1350092,44	12,00
361	149	477525,56	1349479,14	12,00	361	190	477386,24	1349669,38	12,00	361	231	477122,86	1349780,35	12,00	361	272	476828,50	1350090,40	5,00
361	150	477517,99	1349489,39	12,00	361	191	477382,09	1349670,19	12,00	361	232	477122,03	1349781,68	12,00	361	273	476828,01	1350086,63	5,00
361	151	477509,56	1349501,90	12,00	361	192	477372,52	1349670,17	12,00	361	233	477119,54	1349787,91	12,00	361	274	476827,55	1350084,89	5,00
361	152	477507,02	1349507,75	12,00	361	193	477364,05	1349669,39	12,00	361	234	477117,04	1349792,89	12,00	361	275	476832,10	1350074,67	5,00
361	153	477503,60	1349515,64	12,00	361	194	477351,54	1349665,90	12,00	361	235	477112,53	1349797,40	12,00	361	276	476835,51	1350070,34	12,00
361	154	477497,58	1349524,29	12,00	361	195	477343,76	1349664,87	12,00	361	236	477108,50	1349805,16	12,00	361	277	476837,04	1350068,40	5,00
361	155	477495,60	1349527,14	5,00	361	196	477336,59	1349663,93	12,00	361	237	477104,83	1349812,02	12,00	361	278	476842,52	1350062,59	12,00
361	156	477494,93	1349528,23	12,00	361	197	477330,06	1349664,03	12,00	361	238	477102,49	1349816,40	12,00	361	279	476854,53	1350049,88	5,00
361	157	477490,03	1349536,18	12,00	361	198	477321,56	1349664,16	12,00	361	239	477095,03	1349825,89	12,00	361	280	476856,17	1350048,18	12,00
361	158	477485,08	1349541,94	12,00	361	199	477302,09	1349664,14	12,00	361	240	477090,22	1349830,94	12,00	361	281	476860,03	1350044,18	5,00
361	159	477483,24	1349544,83	12,00	361	200	477287,07	1349666,88	12,00	361	241	477089,53	1349831,66	12,00	361	282	476865,06	1350035,90	5,00
361	160	477479,06	1349551,42	12,00	361	201	477271,55	1349672,64	12,00	361	242	477088,63	1349832,56	12,00	361	283	476871,09	1350028,43	5,00
361	161	477474,56	1349557,18	12,00	361	202	477258,04	1349679,13	12,00	361	243	477085,02	1349836,16	12,00	361	284	476873,32	1350025,79	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
361	285	476877.03	1350021.40	5.00	361	326	477060.20	1349770.51	12.00	361	367	476896.08	1349973.64	5.00	361	408	476833.03	1349864.90	5.00
361	286	476881.05	1350012.64	5.00	361	327	477062.55	1349769.43	5.00	361	368	476890.52	1349984.17	5.00	361	409	476842.08	1349857.90	5.00
361	287	476886.52	1350003.92	5.00	361	328	477069.54	1349767.78	5.00	361	369	476886.04	1349991.12	5.00	361	410	476843.50	1349857.03	12.00
361	288	476893.55	1349995.68	5.00	361	329	477051.00	1349753.50	5.00	361	370	476877.55	1349998.62	5.00	361	411	476844.51	1349856.42	5.00
361	289	476902.51	1349981.65	5.00	361	330	477047.77	1349756.91	12.00	361	371	476876.47	1349999.61	12.00	361	412	476837.92	1349853.34	12.00
361	290	476902.93	1349980.60	12.00	361	331	477047.04	1349757.69	5.00	361	372	476868.51	1350006.88	5.00	361	413	476822.00	1349845.90	5.00
361	291	476906.08	1349972.64	5.00	361	332	477044.17	1349760.08	12.00	361	373	476862.59	1350015.17	5.00	361	414	476819.17	1349846.82	12.00
361	292	476914.00	1349963.89	5.00	361	333	477039.54	1349763.92	5.00	361	374	476846.50	1350029.15	5.00	361	415	476815.02	1349848.17	5.00
361	293	476916.78	1349959.16	12.00	361	334	477030.59	1349770.18	5.00	361	375	476840.02	1350036.88	5.00	361	416	476805.01	1349848.92	5.00
361	294	476920.02	1349953.66	5.00	361	335	477023.50	1349776.85	12.00	361	376	476834.02	1350047.67	5.00	361	417	476801.42	1349849.44	12.00
361	295	476927.05	1349945.68	5.00	361	336	477021.01	1349779.19	5.00	361	377	476827.01	1350057.92	5.00	361	418	476796.56	1349850.14	5.00
361	296	476933.53	1349938.14	5.00	361	337	477015.75	1349787.29	12.00	361	378	476821.75	1350062.34	12.00	361	419	476787.55	1349850.93	5.00
361	297	476937.63	1349934.18	12.00	361	338	477009.51	1349796.89	5.00	361	379	476820.50	1350063.39	5.00	361	420	476783.92	1349850.35	12.00
361	298	476941.57	1349930.39	5.00	361	339	477004.20	1349803.33	12.00	361	380	476815.59	1350072.17	5.00	361	421	476779.52	1349849.64	5.00
361	299	476949.49	1349922.15	5.00	361	340	477002.05	1349805.94	5.00	361	381	476811.29	1350070.05	12.00	361	422	476769.36	1349841.89	12.00
361	300	476955.06	1349913.18	5.00	361	341	477001.28	1349806.98	12.00	361	382	476809.99	1350069.41	5.00	361	423	476769.07	1349841.67	5.00
361	301	476959.51	1349903.15	5.00	361	342	476995.58	1349814.67	5.00	361	383	476807.69	1350068.22	12.00	361	424	476773.93	1349831.55	12.00
361	302	476962.05	1349891.14	5.00	361	343	476988.95	1349821.53	12.00	361	384	476806.07	1350067.38	5.00	361	425	476779.51	1349819.91	5.00
361	303	476964.07	1349883.15	5.00	361	344	476982.41	1349822.41	5.00	361	385	476794.54	1350061.68	5.00	361	426	476787.52	1349809.66	5.00
361	304	476966.20	1349878.25	12.00	361	345	476983.08	1349831.12	5.00	361	386	476791.10	1350061.04	12.00	361	427	476793.54	1349805.77	12.00
361	305	476968.53	1349872.88	5.00	361	346	476982.48	1349831.94	12.00	361	387	476785.05	1350059.91	5.00	361	428	476796.03	1349804.16	5.00
361	306	476972.00	1349865.18	5.00	361	347	476975.51	1349841.43	5.00	361	388	476776.06	1350062.40	5.00	361	429	476827.56	1349795.39	5.00
361	307	476977.54	1349858.84	12.00	361	348	476967.04	1349850.19	5.00	361	389	476764.52	1350066.17	5.00	361	430	476840.00	1349792.94	5.00
361	308	476978.59	1349857.64	5.00	361	349	476965.49	1349855.30	12.00	361	390	476764.00	1350059.90	5.00	361	431	476845.54	1349800.65	5.00
361	309	476983.51	1349849.43	5.00	361	350	476964.03	1349860.13	5.00	361	391	476764.54	1350048.42	5.00	361	432	476846.01	1349802.65	5.00
361	310	476987.94	1349842.14	12.00	361	351	476957.01	1349869.18	5.00	361	392	476772.58	1350021.91	5.00	361	433	476861.32	1349804.65	12.00
361	311	476988.54	1349841.16	5.00	361	352	476954.00	1349879.13	5.00	361	393	476780.67	1349988.87	12.00	361	434	476873.00	1349806.17	5.00
361	312	476996.58	1349834.17	5.00	361	353	476951.01	1349889.89	5.00	361	394	476788.01	1349958.88	5.00	361	435	476877.07	1349801.66	5.00
361	313	477003.50	1349825.87	5.00	361	354	476949.56	1349898.87	5.00	361	395	476792.55	1349937.37	5.00	361	436	476885.01	1349795.43	5.00
361	314	477009.08	1349817.65	5.00	361	355	476947.99	1349908.18	5.00	361	396	476794.00	1349935.81	12.00	361	437	476890.51	1349789.66	5.00
361	315	477011.19	1349815.72	12.00	361	356	476947.83	1349908.44	12.00	361	397	476801.57	1349927.67	5.00	361	438	476891.18	1349788.95	12.00
361	316	477015.59	1349811.69	5.00	361	357	476941.54	1349918.42	5.00	361	398	476803.16	1349926.01	12.00	361	439	476901.07	1349778.43	5.00
361	317	477021.51	1349803.15	5.00	361	358	476938.75	1349921.19	12.00	361	399	476807.07	1349921.90	5.00	361	440	476905.07	1349777.13	5.00
361	318	477026.82	1349796.05	12.00	361	359	476934.50	1349925.39	5.00	361	400	476808.24	1349920.37	12.00	361	441	476907.82	1349776.33	12.00
361	319	477027.10	1349795.68	5.00	361	360	476928.10	1349930.43	5.00	361	401	476812.99	1349914.18	5.00	361	442	476923.05	1349771.91	5.00
361	320	477028.55	1349794.14	12.00	361	361	476921.04	1349936.65	5.00	361	402	476815.58	1349906.68	5.00	361	443	476937.05	1349769.18	5.00
361	321	477035.57	1349786.67	5.00	361	362	476914.94	1349943.79	12.00	361	403	476816.58	1349896.64	5.00	361	444	476955.38	1349765.65	12.00
361	322	477043.37	1349780.77	12.00	361	363	476914.00	1349944.89	5.00	361	404	476818.02	1349886.65	5.00	361	445	476987.60	1349759.44	5.00
361	323	477046.50	1349778.40	5.00	361	364	476909.99	1349953.90	5.00	361	405	476821.51	1349880.15	5.00	361	446	477004.53	1349756.07	12.00
361	324	477050.76	1349775.65	12.00	361	365	476903.54	1349964.14	5.00	361	406	476823.12	1349877.82	12.00	361	447	477024.04	1349752.18	5.00
361	325	477055.00	1349772.91	5.00	361	366	476900.32	1349968.24	12.00	361	407	476827.54	1349871.42	5.00	361	448	477067.04	1349744.29	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
361	449	477078,11	1349756,79	12,00	361	490	477300,08	1349596,17	5,00	361	531	477522,53	1349349,66	5,00	361	572	477311,10	1349566,63	5,00
361	450	477084,53	1349764,04	5,00	361	491	477308,99	1349587,17	5,00	361	532	477532,07	1349345,92	5,00	361	573	477308,78	1349569,54	12,00
361	451	477093,07	1349761,68	5,00	361	492	477314,58	1349579,13	5,00	361	533	477532,51	1349345,78	5,00	361	574	477302,54	1349577,39	5,00
361	452	477100,07	1349760,41	5,00	361	493	477322,60	1349569,64	5,00	361	534	477499,51	1349339,28	12,00	361	575	477295,06	1349585,63	5,00
361	453	477101,28	1349759,93	12,00	361	494	477328,50	1349559,65	5,00	361	535	477494,57	1349338,31	5,00	361	576	477291,89	1349589,02	12,00
361	454	477111,50	1349755,89	5,00	361	495	477329,47	1349558,33	12,00	361	536	477492,02	1349339,41	5,00	361	577	477288,01	1349593,17	5,00
361	455	477115,23	1349755,61	12,00	361	496	477335,07	1349550,68	5,00	361	537	477484,53	1349347,14	5,00	361	578	477276,94	1349605,65	12,00
361	456	477121,51	1349755,15	5,00	361	497	477338,12	1349545,84	12,00	361	538	477479,59	1349351,94	12,00	361	579	477275,59	1349607,18	5,00
361	457	477129,03	1349751,43	5,00	361	498	477341,53	1349540,44	5,00	361	539	477475,50	1349355,91	5,00	361	580	477265,09	1349613,63	5,00
361	458	477134,70	1349747,35	12,00	361	499	477346,07	1349528,41	5,00	361	540	477463,09	1349361,62	5,00	361	581	477252,01	1349618,67	5,00
361	459	477138,09	1349744,92	5,00	361	500	477349,53	1349518,90	5,00	361	541	477456,10	1349366,36	12,00	361	582	477254,58	1349609,93	5,00
361	460	477139,07	1349743,86	12,00	361	501	477354,53	1349508,62	5,00	361	542	477451,60	1349369,41	5,00	361	583	477255,83	1349608,34	12,00
361	461	477145,02	1349737,44	5,00	361	502	477358,54	1349499,42	5,00	361	543	477440,10	1349376,37	5,00	361	584	477260,51	1349602,39	5,00
361	462	477149,46	1349735,01	12,00	361	503	477363,56	1349489,89	5,00	361	544	477438,06	1349377,64	12,00	361	585	477267,10	1349594,66	5,00
361	463	477155,54	1349731,68	5,00	361	504	477364,01	1349489,28	12,00	361	545	477429,59	1349382,89	5,00	361	586	477275,56	1349587,69	12,00
361	464	477165,04	1349725,92	5,00	361	505	477371,01	1349479,89	5,00	361	546	477424,75	1349385,97	12,00	361	587	477281,06	1349578,89	5,00
361	465	477173,55	1349720,18	5,00	361	506	477375,60	1349471,69	5,00	361	547	477418,54	1349389,92	5,00	361	588	477283,04	1349567,39	5,00
361	466	477177,23	1349716,30	12,00	361	507	477382,06	1349462,64	5,00	361	548	477409,06	1349398,17	5,00	361	589	477286,04	1349557,39	5,00
361	467	477182,57	1349710,67	5,00	361	508	477385,29	1349457,05	12,00	361	549	477400,59	1349407,68	5,00	361	590	477289,50	1349547,68	5,00
361	468	477187,50	1349703,65	5,00	361	509	477387,53	1349453,17	12,00	361	550	477394,58	1349417,16	5,00	361	591	477291,18	1349544,45	12,00
361	469	477194,03	1349690,90	5,00	361	510	477393,10	1349444,14	5,00	361	551	477390,56	1349426,17	5,00	361	592	477295,61	1349535,89	5,00
361	470	477199,49	1349681,43	5,00	361	511	477399,57	1349435,41	5,00	361	552	477386,57	1349432,23	12,00	361	593	477301,51	1349526,41	5,00
361	471	477206,00	1349675,14	5,00	361	512	477407,04	1349426,42	5,00	361	553	477383,99	1349436,15	5,00	361	594	477303,52	1349517,42	5,00
361	472	477213,60	1349668,17	5,00	361	513	477408,26	1349425,20	12,00	361	554	477379,07	1349443,92	5,00	361	595	477296,60	1349515,68	5,00
361	473	477216,89	1349665,44	12,00	361	514	477414,09	1349419,38	5,00	361	555	477377,85	1349444,98	12,00	361	596	477292,52	1349520,77	12,00
361	474	477221,10	1349661,93	5,00	361	515	477423,04	1349413,63	5,00	361	556	477371,02	1349450,92	5,00	361	597	477290,00	1349523,91	5,00
361	475	477223,43	1349659,80	12,00	361	516	477432,07	1349405,44	5,00	361	557	477369,16	1349453,06	12,00	361	598	477285,07	1349530,92	5,00
361	476	477229,58	1349654,18	5,00	361	517	477439,01	1349398,18	12,00	361	558	477364,53	1349458,39	5,00	361	599	477280,05	1349539,64	5,00
361	477	477235,44	1349648,28	12,00	361	518	477440,01	1349397,14	5,00	361	559	477360,06	1349465,91	5,00	361	600	477274,51	1349551,18	5,00
361	478	477237,07	1349646,63	5,00	361	519	477450,04	1349388,93	5,00	361	560	477353,51	1349477,90	5,00	361	601	477272,60	1349558,57	12,00
361	479	477239,17	1349644,71	12,00	361	520	477458,53	1349381,43	5,00	361	561	477349,08	1349489,43	5,00	361	602	477272,05	1349560,68	5,00
361	480	477245,55	1349638,88	5,00	361	521	477461,17	1349380,04	12,00	361	562	477343,59	1349496,39	5,00	361	603	477269,64	1349565,73	12,00
361	481	477249,56	1349636,27	12,00	361	522	477468,49	1349376,17	5,00	361	563	477340,54	1349502,63	12,00	361	604	477267,05	1349571,15	5,00
361	482	477257,05	1349631,41	5,00	361	523	477476,69	1349371,43	12,00	361	564	477337,49	1349508,88	5,00	361	605	477261,58	1349579,83	12,00
361	483	477265,01	1349626,18	5,00	361	524	477477,56	1349370,93	5,00	361	565	477333,04	1349518,65	5,00	361	606	477260,60	1349581,38	5,00
361	484	477270,48	1349622,14	12,00	361	525	477485,33	1349367,37	12,00	361	566	477327,57	1349527,43	5,00	361	607	477254,04	1349591,68	5,00
361	485	477274,50	1349619,17	5,00	361	526	477488,53	1349365,91	5,00	361	567	477323,57	1349537,64	5,00	361	608	477247,00	1349599,91	5,00
361	486	477280,16	1349613,89	12,00	361	527	477489,49	1349365,43	12,00	361	568	477322,46	1349540,51	12,00	361	609	477244,07	1349602,03	12,00
361	487	477282,54	1349611,67	5,00	361	528	477502,59	1349358,92	5,00	361	569	477319,03	1349549,42	5,00	361	610	477239,05	1349605,65	5,00
361	488	477290,11	1349605,89	12,00	361	529	477508,85	1349356,21	12,00	361	570	477316,57	1349558,42	5,00	361	611	477230,99	1349611,89	5,00
361	489	477292,04	1349604,41	5,00	361	530	477513,01	1349354,41	5,00	361	571	477312,56	1349564,44	12,00	361	612	477224,57	1349614,91	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
361	613	477257,53	1349556,39	5,00	361	654	477455,54	1349255,65	5,00	361	695	477469,08	1349300,91	5,00	361	736	477763,09	1349137,15	5,00
361	614	477262,49	1349542,41	5,00	361	655	477453,54	1349265,39	5,00	361	696	477476,48	1349295,39	12,00	361	737	477764,88	1349136,86	12,00
361	615	477267,05	1349528,98	12,00	361	656	477451,82	1349270,09	12,00	361	697	477480,01	1349292,76	5,00	361	738	477785,10	1349133,64	5,00
361	616	477280,05	1349490,65	5,00	361	657	477450,52	1349273,64	12,00	361	698	477478,09	1349290,40	5,00	361	739	477805,56	1349131,65	5,00
361	617	477289,06	1349450,66	5,00	361	658	477448,18	1349275,15	12,00	361	699	477481,08	1349289,14	12,00	361	740	477821,56	1349128,40	5,00
361	618	477295,76	1349426,54	12,00	361	659	477442,01	1349279,14	12,00	361	700	477484,08	1349287,88	5,00	361	741	477840,61	1349124,56	12,00
361	619	477302,54	1349402,15	5,00	361	660	477429,05	1349285,93	12,00	361	701	477492,05	1349283,15	5,00	361	742	477845,00	1349123,68	5,00
361	620	477310,58	1349393,90	5,00	361	661	477428,55	1349286,25	12,00	361	702	477497,90	1349279,27	12,00	361	743	477853,57	1349123,65	5,00
361	621	477315,51	1349387,38	5,00	361	662	477422,08	1349290,41	12,00	361	703	477499,56	1349278,17	5,00	361	744	477855,55	1349123,99	12,00
361	622	477316,04	1349386,88	12,00	361	663	477419,49	1349297,39	12,00	361	704	477505,08	1349274,41	5,00	361	1	477858,04	1349124,41	5,00
361	623	477316,50	1349386,44	5,00	361	664	477415,09	1349301,64	12,00	361	705	477514,03	1349267,91	5,00	362	1	451052,25	1332253,87	0,50
361	624	477336,53	1349336,40	5,00	361	665	477414,68	1349301,65	12,00	361	706	477515,99	1349264,12	5,00	362	2	451113,87	1332354,04	0,50
361	625	477330,67	1349338,52	12,00	361	666	477413,08	1349301,67	5,00	361	707	477524,09	1349262,15	5,00	362	3	451141,53	1332415,24	0,50
361	626	477329,55	1349338,93	5,00	361	667	477405,03	1349308,16	5,00	361	708	477528,70	1349258,54	12,00	362	4	451144,13	1332475,04	0,50
361	627	477329,05	1349334,67	5,00	361	668	477394,51	1349312,67	5,00	361	709	477533,04	1349255,15	5,00	362	5	451163,59	1332496,34	0,50
361	628	477331,08	1349326,93	5,00	361	669	477385,06	1349315,15	5,00	361	710	477538,04	1349253,06	12,00	362	6	451205,34	1332501,63	0,50
361	629	477332,52	1349316,13	5,00	361	670	477373,09	1349319,44	5,00	361	711	477542,57	1349251,16	5,00	362	7	451235,66	1332558,03	0,50
361	630	477334,52	1349306,64	5,00	361	671	477362,58	1349325,38	5,00	361	712	477546,88	1349248,44	12,00	362	8	451249,84	1332581,13	0,50
361	631	477335,08	1349296,66	5,00	361	672	477352,06	1349330,65	5,00	361	713	477552,52	1349244,89	5,00	362	9	451304,96	1332638,05	0,50
361	632	477337,09	1349287,91	5,00	361	673	477351,06	1349331,03	5,00	361	714	477561,49	1349241,16	5,00	362	10	451335,11	1332681,88	0,50
361	633	477338,56	1349279,62	5,00	361	674	477352,06	1349359,75	5,00	361	715	477563,14	1349240,57	12,00	362	11	451366,12	1332723,36	0,50
361	634	477338,02	1349271,41	5,00	361	675	477353,50	1349358,92	5,00	361	716	477570,59	1349237,92	5,00	362	12	451419,51	1332786,93	0,50
361	635	477342,44	1349271,05	12,00	361	676	477366,00	1349351,88	5,00	361	717	477573,58	1349237,13	5,00	362	13	451450,02	1332815,13	0,50
361	636	477347,04	1349270,68	5,00	361	677	477372,24	1349348,34	12,00	361	718	477580,57	1349234,16	5,00	362	14	451499,62	1332852,90	0,50
361	637	477358,03	1349267,67	5,00	361	678	477376,06	1349346,18	5,00	361	719	477587,50	1349226,37	5,00	362	15	451513,24	1332865,14	12,00
361	638	477366,56	1349264,69	5,00	361	679	477378,41	1349344,77	12,00	361	720	477591,00	1349221,44	5,00	362	16	451545,75	1332894,36	0,50
361	639	477377,01	1349263,38	5,00	361	680	477384,02	1349341,39	5,00	361	721	477591,84	1349221,08	12,00	362	17	451601,16	1332935,74	0,50
361	640	477387,56	1349260,87	5,00	361	681	477395,53	1349333,92	5,00	361	722	477594,00	1349220,15	5,00	362	18	451675,96	1333008,30	0,50
361	641	477392,66	1349259,72	12,00	361	682	477404,49	1349329,42	5,00	361	723	477600,32	1349214,14	12,00	362	19	451702,16	1333021,36	0,50
361	642	477399,56	1349258,17	5,00	361	683	477413,57	1349324,93	5,00	361	724	477601,60	1349212,92	5,00	362	20	451754,83	1333027,17	0,50
361	643	477410,00	1349255,67	5,00	361	684	477414,38	1349324,63	12,00	361	725	477610,51	1349203,91	5,00	362	21	451793,32	1333047,17	0,50
361	644	477413,90	1349254,88	12,00	361	685	477417,01	1349323,64	5,00	361	726	477617,55	1349196,43	5,00	362	22	451865,39	1333074,56	0,50
361	645	477422,55	1349253,14	5,00	361	686	477422,54	1349321,19	5,00	361	727	477620,72	1349192,38	12,00	362	23	451883,78	1333089,21	0,50
361	646	477429,85	1349251,14	12,00	361	687	477430,06	1349316,66	5,00	361	728	477624,04	1349188,14	5,00	362	24	451944,64	1333106,89	0,50
361	647	477432,54	1349250,40	5,00	361	688	477433,74	1349313,89	12,00	361	729	477629,05	1349179,18	5,00	362	25	451828,40	1333390,96	12,00
361	648	477443,90	1349246,43	12,00	361	689	477438,02	1349310,67	5,00	361	730	477654,53	1349167,66	5,00	362	26	451602,49	1333943,01	5,00
361	649	477444,08	1349246,37	5,00	361	690	477447,10	1349306,43	5,00	361	731	477677,07	1349161,14	5,00	362	27	451508,05	1333910,55	5,00
361	650	477455,58	1349239,41	5,00	361	691	477452,50	1349303,30	12,00	361	732	477681,09	1349159,77	12,00	362	28	451494,16	1333910,85	12,00
361	651	477456,06	1349240,98	12,00	361	692	477454,07	1349302,39	5,00	361	733	477699,02	1349153,67	5,00	362	29	451480,56	1333911,15	5,00
361	652	477457,55	1349245,91	5,00	361	693	477463,60	1349298,14	5,00	361	734	477718,10	1349146,37	5,00	362	30	451434,74	1333901,66	5,00
361	653	477455,66	1349255,09	12,00	361	694	477466,05	1349299,38	12,00	361	735	477736,07	1349141,15	5,00	362	31	451416,67	1333896,41	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
362	32	451325,01	1333867,05	5,00	362	73	450988,59	1333294,16	5,00	362	114	450883,11	1332003,67	0,50	363	38	455718,74	1340389,33	12,00
362	33	451272,30	1333858,44	5,00	362	74	450991,83	1333278,77	12,00	362	115	450907,53	1332060,27	0,50	363	39	455730,98	1340414,87	12,00
362	34	451259,30	1333838,50	0,10	362	75	450997,52	1333251,76	5,00	362	116	450954,30	1332106,28	0,50	363	40	455769,93	1340469,78	12,00
362	35	451240,50	1333809,10	0,10	362	76	451013,03	1333223,52	12,00	362	1	451052,25	1332253,87	0,50	363	41	455786,90	1340508,36	12,00
362	36	451239,30	1333807,40	0,10	362	77	451017,50	1333215,39	5,00	363	1	454704,61	1337723,03	0,50	363	42	455790,58	1340516,72	12,00
362	37	451238,00	1333806,00	0,10	362	78	451033,00	1333174,64	5,00	363	2	454721,99	1337773,12	0,50	363	43	455791,23	1340518,18	12,00
362	38	451230,10	1333796,00	0,10	362	79	451033,59	1333163,91	5,00	363	3	454729,15	1337830,38	0,50	363	44	455796,50	1340530,18	12,00
362	39	451216,50	1333782,00	0,10	362	80	450979,57	1332924,56	5,00	363	4	454736,63	1337894,10	0,50	363	45	455812,94	1340574,35	12,00
362	40	451212,30	1333777,60	0,10	362	81	450983,54	1332875,07	12,00	363	5	454752,29	1337966,39	0,50	363	46	455833,00	1340616,12	12,00
362	41	451210,40	1333775,00	0,10	362	82	450997,09	1332706,18	5,00	363	6	454788,02	1338088,96	12,00	363	47	455850,20	1340648,43	12,00
362	42	451192,60	1333758,50	0,10	362	83	450988,70	1332652,79	12,00	363	7	454792,25	1338103,47	0,50	363	48	455862,94	1340670,80	12,00
362	43	451170,40	1333728,00	0,10	362	84	450983,99	1332622,81	5,00	363	8	454824,67	1338191,15	0,50	363	49	455875,55	1340693,12	12,00
362	44	451144,40	1333689,90	0,10	362	85	450968,51	1332591,81	5,00	363	9	454868,92	1338284,27	0,50	363	50	455887,25	1340712,68	12,00
362	45	451139,70	1333684,90	0,10	362	86	450935,50	1332555,15	5,00	363	10	454930,06	1338399,81	0,50	363	51	455907,78	1340736,35	12,00
362	46	451139,70	1333684,60	0,10	362	87	450920,06	1332516,73	12,00	363	11	455008,13	1338550,82	0,50	363	52	455928,66	1340768,57	12,00
362	47	451120,00	1333655,40	0,10	362	88	450909,53	1332490,54	5,00	363	12	455018,28	1338598,25	0,50	363	53	455999,41	1340868,30	12,00
362	48	451115,60	1333645,90	0,10	362	89	450871,59	1332479,66	5,00	363	13	455030,16	1338620,69	0,50	363	54	456021,13	1340902,77	12,00
362	49	451106,00	1333624,30	0,10	362	90	450869,52	1332476,60	12,00	363	14	455067,24	1338663,29	0,50	363	55	456062,15	1340961,02	12,00
362	50	451105,40	1333621,10	0,10	362	91	450860,00	1332462,51	5,00	363	15	455096,02	1338722,50	0,50	363	56	456129,44	1341050,56	12,00
362	51	451096,50	1333590,00	0,10	362	92	450855,08	1332444,98	12,00	363	16	455163,86	1338862,53	0,50	363	57	456170,61	1341101,13	12,00
362	52	451095,90	1333565,90	0,10	362	93	450850,04	1332427,00	5,00	363	17	455235,46	1339024,92	0,50	363	58	456192,54	1341108,69	12,00
362	53	451101,00	1333539,20	0,10	362	94	450837,60	1332324,69	5,00	363	18	455241,38	1339040,73	12,00	363	59	456234,30	1341162,96	12,00
362	54	451107,90	1333519,50	0,10	362	95	450833,08	1332104,39	5,00	363	19	455275,17	1339131,01	12,00	363	60	456237,71	1341167,39	12,00
362	55	451116,80	1333504,30	0,10	362	96	450830,75	1332098,62	12,00	363	20	455318,44	1339246,62	12,00	363	61	456249,61	1341208,30	12,00
362	56	451133,30	1333485,20	0,10	362	97	450816,08	1332062,30	5,00	363	21	455322,68	1339257,94	0,50	363	62	456268,76	1341236,22	12,00
362	57	451138,20	1333483,40	0,10	362	98	450789,29	1332027,54	12,00	363	22	455375,80	1339408,87	0,50	363	63	456299,83	1341256,20	12,00
362	58	451138,20	1333483,60	0,10	362	99	450789,10	1332027,29	5,00	363	23	455401,74	1339484,56	0,50	363	64	456329,53	1341301,49	12,00
362	59	451156,40	1333479,70	0,10	362	100	450778,69	1332018,35	12,00	363	24	455437,96	1339577,80	0,50	363	65	456375,87	1341379,41	12,00
362	60	451156,40	1333457,50	0,10	362	101	450749,10	1331992,94	5,00	363	25	455469,03	1339672,91	0,50	363	66	456371,75	1341410,82	12,00
362	61	451156,40	1333434,00	0,10	362	102	450737,76	1331986,01	12,00	363	26	455520,26	1339806,71	0,50	363	67	456375,80	1341417,32	12,00
362	62	451137,80	1333434,70	0,10	362	103	450677,52	1331949,17	5,00	363	27	455524,12	1339838,92	0,50	363	68	456229,53	1341453,89	5,00
362	63	451137,80	1333434,40	0,10	362	104	450662,69	1331943,24	12,00	363	28	455543,63	1339881,47	0,50	363	69	456066,65	1341494,21	12,00
362	64	451128,90	1333435,70	0,10	362	105	450635,54	1331932,37	5,00	363	29	455563,48	1339936,50	0,50	363	70	455918,50	1341528,29	2,50
362	65	451104,10	1333426,20	0,10	362	106	450584,86	1331879,56	12,00	363	30	455588,69	1340012,43	0,50	363	71	455846,50	1341546,54	2,50
362	66	451059,00	1333383,00	0,10	362	107	450488,01	1331778,66	5,00	363	31	455604,78	1340068,39	0,50	363	72	455713,00	1341575,79	2,50
362	67	451056,90	1333380,40	0,10	362	108	450459,70	1331735,94	12,00	363	32	455626,12	1340114,41	0,50	363	73	455711,75	1341576,04	5,00
362	68	451053,50	1333376,00	0,10	362	109	450421,59	1331678,43	5,00	363	33	455650,11	1340173,53	0,50	363	74	455711,50	1341576,04	5,00
362	69	451044,40	1333375,30	0,10	362	110	450414,02	1331632,17	5,00	363	34	455659,99	1340201,06	12,00	363	75	455709,25	1341576,29	5,00
362	70	451027,97	1333366,88	5,00	362	111	450613,99	1331595,78	0,50	363	35	455661,58	1340205,50	12,00	363	76	455684,00	1341582,04	5,00
362	71	451003,09	1333339,93	5,00	362	112	450700,05	1331719,50	0,50	363	36	455673,29	1340238,15	12,00	363	77	455690,25	1341681,56	12,00
362	72	450995,57	1333316,18	12,00	362	113	450786,54	1331853,62	0,50	363	37	455689,86	1340278,35	12,00	363	78	455693,95	1341809,83	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	79	455670,00	1341813,79	5,00	363	120	455558,75	1341934,29	5,00	363	161	455056,99	1341883,40	12,00	363	202	454988,18	1342247,92	5,00
363	80	455671,91	1341816,18	12,00	363	121	455549,25	1341943,29	5,00	363	162	455057,69	1341896,70	12,00	363	203	454977,27	1342248,08	5,00
363	81	455671,52	1341816,24	12,00	363	122	455545,50	1341952,79	5,00	363	163	455054,49	1341917,60	12,00	363	204	454968,88	1342244,38	5,00
363	82	455670,58	1341816,38	5,00	363	123	455542,75	1341964,04	5,00	363	164	455054,47	1341917,90	12,00	363	205	454968,07	1342229,90	5,00
363	83	455674,53	1341821,54	5,00	363	124	455538,75	1341976,79	5,00	363	165	455053,97	1341927,66	12,00	363	206	454965,54	1342221,79	5,00
363	84	455672,25	1341828,79	5,00	363	125	455535,50	1341986,29	5,00	363	166	455041,69	1341931,07	5,00	363	207	454959,37	1342221,38	12,00
363	85	455657,00	1341828,79	5,00	363	126	455527,25	1341997,54	5,00	363	167	455028,80	1341933,28	5,00	363	208	454958,08	1342221,29	5,00
363	86	455647,75	1341834,54	5,00	363	127	455518,84	1341990,04	5,00	363	168	455009,64	1341944,17	5,00	363	209	454945,18	1342222,80	5,00
363	87	455643,50	1341846,29	5,00	363	128	455520,07	1341987,68	12,00	363	169	454997,49	1341954,44	5,00	363	210	454946,59	1342227,13	12,00
363	88	455640,50	1341862,79	5,00	363	129	455525,59	1341977,05	5,00	363	170	454997,43	1341954,57	12,00	363	211	454936,20	1342228,19	12,00
363	89	455636,75	1341875,79	5,00	363	130	455527,44	1341966,69	12,00	363	171	454996,37	1341955,42	12,00	363	212	454940,09	1342241,50	12,00
363	90	455631,50	1341885,32	12,00	363	131	455528,48	1341960,89	12,00	363	172	454992,79	1341958,29	12,00	363	213	454940,69	1342257,40	12,00
363	91	455627,00	1341891,18	12,00	363	132	455529,25	1341957,29	5,00	363	173	454987,21	1341969,45	12,00	363	214	454942,47	1342263,06	12,00
363	92	455619,25	1341899,29	5,00	363	133	455529,95	1341952,65	12,00	363	174	454985,79	1341972,30	12,00	363	215	454896,91	1342261,14	12,00
363	93	455608,00	1341908,29	5,00	363	134	455531,08	1341946,30	5,00	363	175	454984,49	1341992,00	12,00	363	216	454887,32	1342260,74	5,00
363	94	455601,50	1341918,79	5,00	363	135	455538,31	1341926,81	12,00	363	176	454989,59	1342005,90	12,00	363	217	454884,57	1342257,20	12,00
363	95	455599,50	1341927,29	5,00	363	136	455545,09	1341908,54	5,00	363	177	454992,31	1342011,05	12,00	363	218	454878,74	1342249,67	5,00
363	96	455599,81	1341928,27	5,00	363	137	455592,42	1341839,68	12,00	363	178	455001,69	1342028,81	12,00	363	219	454831,71	1342222,00	5,00
363	97	455599,51	1341929,51	5,00	363	138	455593,50	1341838,29	5,00	363	179	455017,25	1342058,14	12,00	363	220	454824,59	1342219,06	12,00
363	98	455599,94	1341930,88	12,00	363	139	455593,98	1341837,40	12,00	363	180	455022,59	1342068,20	12,00	363	221	454811,25	1342213,56	5,00
363	99	455602,04	1341937,55	5,00	363	140	455598,46	1341830,88	12,00	363	181	455032,09	1342103,70	12,00	363	222	454792,40	1342208,89	5,00
363	100	455607,22	1341939,54	12,00	363	141	455601,09	1341827,07	5,00	363	182	455032,09	1342144,40	12,00	363	223	454780,11	1342208,25	12,00
363	101	455615,00	1341942,53	5,00	363	142	455599,96	1341827,24	12,00	363	183	455033,39	1342162,10	12,00	363	224	454772,00	1342207,83	5,00
363	102	455624,46	1341941,85	12,00	363	143	455599,49	1341827,31	12,00	363	184	455049,29	1342206,00	12,00	363	225	454769,00	1342208,63	12,00
363	103	455620,75	1341952,79	5,00	363	144	455601,00	1341824,54	5,00	363	185	455053,09	1342219,90	12,00	363	226	454764,68	1342209,79	5,00
363	104	455608,75	1341955,29	5,00	363	145	455548,00	1341832,79	5,00	363	186	455045,49	1342235,80	12,00	363	227	454764,84	1342210,60	12,00
363	105	455598,75	1341960,04	5,00	363	146	455528,45	1341833,71	12,00	363	187	455042,89	1342258,00	12,00	363	228	454761,67	1342210,39	12,00
363	106	455590,25	1341967,54	5,00	363	147	455328,00	1341831,19	5,00	363	188	455045,49	1342276,40	12,00	363	229	454754,00	1342212,29	12,00
363	107	455579,25	1341978,04	5,00	363	148	455306,65	1341827,56	12,00	363	189	455051,19	1342299,90	12,00	363	230	454755,26	1342219,74	12,00
363	108	455571,25	1341977,54	5,00	363	149	455253,51	1341818,54	12,00	363	190	455057,49	1342320,30	12,00	363	231	454755,29	1342219,90	12,00
363	109	455565,73	1341968,66	5,00	363	150	455242,52	1341809,69	12,00	363	191	455057,49	1342322,95	12,00	363	232	454757,51	1342222,31	12,00
363	110	455567,05	1341957,80	5,00	363	151	455197,06	1341773,06	5,00	363	192	455057,34	1342323,00	12,00	363	233	454763,49	1342228,81	12,00
363	111	455573,51	1341947,03	5,00	363	152	455090,49	1341829,88	12,00	363	193	455046,26	1342322,82	12,00	363	234	454779,39	1342238,31	12,00
363	112	455579,02	1341941,05	5,00	363	153	455073,55	1341838,91	5,00	363	194	455035,00	1342322,61	5,00	363	235	454785,28	1342243,45	12,00
363	113	455581,02	1341937,08	12,00	363	154	455035,00	1341731,55	5,00	363	195	455034,37	1342315,05	5,00	363	236	454788,89	1342246,60	12,00
363	114	455584,05	1341931,04	5,00	363	155	455084,02	1341547,51	5,00	363	196	455027,61	1342295,70	5,00	363	237	454797,78	1342262,49	12,00
363	115	455584,06	1341927,38	12,00	363	156	454983,02	1341569,78	5,00	363	197	455028,37	1342281,82	5,00	363	238	454790,20	1342264,39	12,00
363	116	455584,06	1341926,73	12,00	363	157	454933,49	1341641,93	5,00	363	198	455026,24	1342268,60	5,00	363	239	454786,28	1342266,76	12,00
363	117	455584,25	1341920,29	5,00	363	158	454949,50	1341650,61	5,00	363	199	455019,94	1342261,79	12,00	363	240	454772,39	1342275,19	12,00
363	118	455574,00	1341918,29	5,00	363	159	454997,81	1341743,43	12,00	363	200	455017,68	1342259,35	5,00	363	241	454755,29	1342294,89	12,00
363	119	455566,25	1341928,29	5,00	363	160	455059,10	1341861,18	12,00	363	201	455006,14	1342252,09	5,00	363	242	454732,99	1342322,79	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	243	454728,02	1342327,81	12,00	363	284	454895,96	1342014,17	5,00	363	325	454315,50	1342496,26	5,00	363	366	453669,59	1343019,62	5,00
363	244	454725,37	1342330,49	12,00	363	285	454903,78	1341958,62	5,00	363	326	454319,96	1342504,45	12,00	363	367	453636,98	1343057,36	12,00
363	245	454725,27	1342326,30	5,00	363	286	454906,29	1341953,03	12,00	363	327	454324,08	1342517,26	12,00	363	368	453624,30	1343061,29	12,00
363	246	454728,64	1342318,06	5,00	363	287	454923,73	1341914,17	5,00	363	328	454326,69	1342525,40	12,00	363	369	453622,28	1343062,43	12,00
363	247	454754,57	1342283,24	12,00	363	288	454923,93	1341901,05	5,00	363	329	454347,09	1342571,30	12,00	363	370	453614,19	1343066,99	12,00
363	248	454765,25	1342268,91	5,00	363	289	454916,22	1341886,07	5,00	363	330	454352,10	1342580,33	12,00	363	371	453585,59	1343105,09	12,00
363	249	454764,58	1342257,64	5,00	363	290	454909,92	1341881,27	12,00	363	331	454372,59	1342617,21	12,00	363	372	453567,79	1343126,09	12,00
363	250	454753,47	1342248,36	5,00	363	291	454902,65	1341875,73	5,00	363	332	454386,69	1342638,41	12,00	363	373	453561,52	1343135,04	12,00
363	251	454743,16	1342244,41	12,00	363	292	454885,25	1341871,60	5,00	363	333	454399,58	1342650,83	12,00	363	374	453558,89	1343138,79	12,00
363	252	454730,00	1342239,37	5,00	363	293	454872,55	1341871,86	12,00	363	334	454469,93	1342780,17	12,00	363	375	453553,79	1343150,20	12,00
363	253	454713,15	1342235,38	5,00	363	294	454872,33	1341871,86	5,00	363	335	454565,05	1342955,03	5,00	363	376	453548,97	1343159,24	12,00
363	254	454714,59	1342230,44	12,00	363	295	454862,44	1341864,69	12,00	363	336	454569,03	1343003,32	12,00	363	377	453540,16	1343169,44	12,00
363	255	454715,95	1342225,77	5,00	363	296	454861,34	1341863,89	5,00	363	337	454575,91	1343086,69	12,00	363	378	453503,27	1343212,13	12,00
363	256	454738,58	1342194,53	5,00	363	297	454859,11	1341851,30	5,00	363	338	454567,89	1343098,09	12,00	363	379	453500,04	1343213,05	12,00
363	257	454748,68	1342184,34	12,00	363	298	454863,97	1341824,21	5,00	363	339	454563,15	1343102,90	12,00	363	380	453499,90	1343213,09	12,00
363	258	454752,54	1342177,98	12,00	363	299	454870,64	1341811,48	5,00	363	340	454560,30	1343105,79	12,00	363	381	453497,95	1343214,37	12,00
363	259	454766,10	1342186,31	12,00	363	300	454871,56	1341810,66	12,00	363	341	454559,37	1343105,97	12,00	363	382	453492,29	1343218,09	12,00
363	260	454792,70	1342195,21	12,00	363	301	454873,45	1341809,07	12,00	363	342	454554,00	1343106,99	12,00	363	383	453482,69	1343231,49	12,00
363	261	454819,49	1342198,35	12,00	363	302	454877,21	1341805,91	12,00	363	343	454548,63	1343113,20	12,00	363	384	453473,79	1343245,49	12,00
363	262	454830,20	1342199,61	12,00	363	303	454888,60	1341800,21	12,00	363	344	454537,49	1343126,09	12,00	363	385	453443,39	1343279,09	12,00
363	263	454842,30	1342196,41	12,00	363	304	454892,40	1341798,31	12,00	363	345	454512,69	1343149,59	12,00	363	386	453438,58	1343285,21	12,00
363	264	454845,65	1342193,94	12,00	363	305	454892,37	1341797,57	12,00	363	346	454478,52	1343176,32	12,00	363	387	453436,39	1343287,99	12,00
363	265	454851,47	1342192,31	5,00	363	306	454892,69	1341797,41	12,00	363	347	454471,33	1343179,99	12,00	363	388	453435,12	1343291,03	12,00
363	266	454859,29	1342186,28	12,00	363	307	454893,22	1341797,14	5,00	363	348	454458,54	1343186,51	5,00	363	389	453384,57	1343349,54	5,00
363	267	454860,75	1342185,16	5,00	363	308	454892,44	1341785,93	5,00	363	349	454334,41	1343348,07	12,00	363	390	453384,41	1343349,50	12,00
363	268	454863,99	1342175,10	5,00	363	309	454891,75	1341785,18	12,00	363	350	454283,80	1343404,49	12,00	363	391	453384,02	1343349,41	5,00
363	269	454865,04	1342156,87	5,00	363	310	454883,33	1341776,05	5,00	363	351	454281,90	1343404,49	12,00	363	392	453367,02	1343342,77	5,00
363	270	454856,45	1342143,15	5,00	363	311	454850,57	1341761,93	5,00	363	352	454279,60	1343404,79	12,00	363	393	453353,28	1343348,12	12,00
363	271	454828,97	1342125,06	12,00	363	312	454733,72	1341916,20	12,00	363	353	454278,70	1343404,90	12,00	363	394	453340,07	1343353,26	5,00
363	272	454815,77	1342116,37	5,00	363	313	454589,10	1342107,14	5,00	363	354	454272,30	1343405,67	12,00	363	395	453258,08	1343281,67	5,00
363	273	454809,09	1342103,89	5,00	363	314	454554,26	1342151,62	12,00	363	355	454208,66	1343356,93	12,00	363	396	453228,42	1343266,80	5,00
363	274	454838,61	1342061,33	12,00	363	315	454424,56	1342317,16	5,00	363	356	453919,58	1343135,53	5,00	363	397	453228,32	1343266,26	12,00
363	275	454852,62	1342041,14	12,00	363	316	454367,41	1342342,80	12,00	363	357	453918,17	1343137,24	12,00	363	398	453228,10	1343265,10	2,50
363	276	454857,50	1342039,61	12,00	363	317	454354,04	1342348,80	5,00	363	358	453913,84	1343133,90	12,00	363	399	453196,57	1343249,10	2,50
363	277	454874,00	1342033,91	12,00	363	318	454346,77	1342376,61	12,00	363	359	453903,71	1343126,09	12,00	363	400	453188,10	1343244,80	2,50
363	278	454875,94	1342032,80	12,00	363	319	454329,14	1342444,06	12,00	363	360	453895,09	1343132,96	12,00	363	401	453133,70	1343217,65	2,50
363	279	454882,91	1342028,81	12,00	363	320	454327,99	1342445,60	12,00	363	361	453866,29	1343155,89	12,00	363	402	453132,20	1343216,90	2,50
363	280	454883,41	1342028,11	12,00	363	321	454319,69	1342467,10	12,00	363	362	453858,16	1343162,39	12,00	363	403	453131,09	1343216,41	12,00
363	281	454883,99	1342027,31	12,00	363	322	454318,74	1342473,75	12,00	363	363	453852,73	1343166,73	12,00	363	404	453101,71	1343203,28	12,00
363	282	454886,69	1342026,19	12,00	363	323	454316,99	1342485,90	12,00	363	364	453819,89	1343145,52	12,00	363	405	453088,72	1343196,77	12,00
363	283	454888,28	1342025,53	5,00	363	324	454316,99	1342490,57	12,00	363	365	453805,57	1343136,27	5,00	363	406	453088,54	1343196,68	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	407	453085,18	1343192,62	12,00	363	448	452785,42	1342636,66	12,00	363	489	452787,58	1342545,78	5,00	363	530	452662,22	1342564,45	12,00
363	408	453084,01	1343191,22	12,00	363	449	452778,50	1342632,16	5,00	363	490	452804,99	1342540,13	5,00	363	531	452653,13	1342564,25	5,00
363	409	453054,10	1343154,60	2,50	363	450	452774,61	1342621,66	5,00	363	491	452807,17	1342538,94	5,00	363	532	452636,43	1342575,49	12,00
363	410	453049,00	1343148,30	2,50	363	451	452777,73	1342609,96	5,00	363	492	452818,34	1342539,23	12,00	363	533	452633,45	1342577,50	12,00
363	411	453047,27	1343146,09	2,50	363	452	452778,95	1342608,82	12,00	363	493	452821,10	1342539,30	2,50	363	534	452631,14	1342589,51	12,00
363	412	453028,70	1343122,30	2,50	363	453	452779,92	1342608,59	12,00	363	494	452835,30	1342536,03	5,00	363	535	452624,80	1342593,90	2,50
363	413	453013,50	1343106,40	2,50	363	454	452802,00	1342603,50	2,50	363	495	452839,36	1342536,52	5,00	363	536	452619,10	1342600,30	2,50
363	414	452993,10	1343089,90	2,50	363	455	452829,30	1342606,00	2,50	363	496	452856,04	1342534,34	5,00	363	537	452614,70	1342627,60	2,50
363	415	452968,40	1343072,70	2,50	363	456	452847,10	1342623,80	2,50	363	497	452863,96	1342524,42	5,00	363	538	452614,70	1342648,60	2,50
363	416	452954,46	1343065,42	12,00	363	457	452851,01	1342623,48	12,00	363	498	452865,71	1342519,32	12,00	363	539	452617,90	1342654,90	2,50
363	417	452764,05	1342965,38	5,00	363	458	452860,12	1342622,75	12,00	363	499	452868,19	1342512,08	5,00	363	540	452628,00	1342658,70	2,50
363	418	452785,54	1342915,87	12,00	363	459	452880,40	1342623,10	5,00	363	500	452867,92	1342484,15	5,00	363	541	452650,20	1342661,90	2,50
363	419	452840,71	1342788,74	12,00	363	460	452886,26	1342615,51	12,00	363	501	452865,91	1342478,71	12,00	363	542	452650,88	1342662,39	12,00
363	420	452853,40	1342759,70	2,50	363	461	452887,22	1342614,26	5,00	363	502	452862,77	1342470,25	5,00	363	543	452651,83	1342663,09	5,00
363	421	452868,70	1342724,80	2,50	363	462	452884,77	1342603,25	5,00	363	503	452847,07	1342470,07	12,00	363	544	452629,58	1342681,35	12,00
363	422	452868,58	1342724,50	12,00	363	463	452888,25	1342600,85	12,00	363	504	452839,27	1342469,98	5,00	363	545	452628,55	1342682,20	12,00
363	423	452864,33	1342711,74	5,00	363	464	452892,84	1342597,68	5,00	363	505	452838,45	1342471,32	12,00	363	546	452626,10	1342683,50	2,50
363	424	452858,88	1342700,38	5,00	363	465	452900,50	1342596,92	12,00	363	506	452838,20	1342470,80	2,50	363	547	452605,80	1342696,80	2,50
363	425	452853,09	1342677,53	5,00	363	466	452905,52	1342596,42	5,00	363	507	452855,50	1342472,00	2,50	363	548	452585,50	1342721,60	2,50
363	426	452846,10	1342678,69	12,00	363	467	452911,99	1342585,57	5,00	363	508	452814,70	1342472,70	2,50	363	549	452579,15	1342731,75	12,00
363	427	452838,86	1342679,89	5,00	363	468	452906,19	1342573,46	5,00	363	509	452809,14	1342488,12	5,00	363	550	452572,80	1342741,90	2,50
363	428	452822,18	1342679,36	12,00	363	469	452903,10	1342571,42	12,00	363	510	452803,32	1342486,97	12,00	363	551	452571,38	1342744,11	12,00
363	429	452817,47	1342679,21	5,00	363	470	452897,34	1342567,61	5,00	363	511	452793,88	1342485,11	5,00	363	552	452562,60	1342757,80	2,50
363	430	452738,15	1342662,01	5,00	363	471	452889,94	1342567,65	12,00	363	512	452792,33	1342486,82	12,00	363	553	452543,65	1342770,83	12,00
363	431	452738,28	1342660,56	12,00	363	472	452887,51	1342567,66	5,00	363	513	452786,94	1342492,78	5,00	363	554	452541,80	1342772,10	2,50
363	432	452738,47	1342658,52	12,00	363	473	452882,00	1342564,70	2,50	363	514	452780,40	1342491,70	2,50	363	555	452541,55	1342772,27	12,00
363	433	452739,80	1342657,40	2,50	363	474	452857,30	1342567,30	2,50	363	515	452770,30	1342492,30	2,50	363	556	452539,52	1342773,65	5,00
363	434	452753,10	1342656,80	2,50	363	475	452822,30	1342577,40	2,50	363	516	452757,56	1342513,27	12,00	363	557	452537,94	1342771,51	12,00
363	435	452776,60	1342663,80	2,50	363	476	452816,16	1342579,24	12,00	363	517	452752,50	1342521,60	2,50	363	558	452532,37	1342763,99	5,00
363	436	452803,90	1342668,20	2,50	363	477	452809,56	1342580,58	12,00	363	518	452751,76	1342522,34	12,00	363	559	452513,25	1342746,68	12,00
363	437	452813,40	1342668,20	2,50	363	478	452798,84	1342582,77	5,00	363	519	452749,47	1342524,60	12,00	363	560	452492,73	1342728,10	12,00
363	438	452821,70	1342663,80	2,50	363	479	452784,96	1342587,19	5,00	363	520	452742,75	1342524,43	12,00	363	561	452486,56	1342725,31	12,00
363	439	452821,86	1342663,27	12,00	363	480	452784,52	1342586,91	12,00	363	521	452740,04	1342524,36	5,00	363	562	452485,78	1342724,95	5,00
363	440	452822,13	1342662,38	5,00	363	481	452774,55	1342580,42	5,00	363	522	452722,49	1342529,64	5,00	363	563	452440,36	1342690,96	5,00
363	441	452825,01	1342661,12	12,00	363	482	452772,30	1342572,47	12,00	363	523	452714,37	1342539,39	5,00	363	564	452406,90	1342652,45	12,00
363	442	452827,87	1342659,87	5,00	363	483	452770,85	1342567,33	5,00	363	524	452703,60	1342543,80	2,50	363	565	452402,53	1342647,42	5,00
363	443	452831,13	1342661,90	5,00	363	484	452771,76	1342557,93	5,00	363	525	452694,10	1342555,80	2,50	363	566	452398,09	1342634,18	12,00
363	444	452830,49	1342642,95	5,00	363	485	452775,54	1342553,11	12,00	363	526	452693,56	1342556,73	12,00	363	567	452394,04	1342622,08	5,00
363	445	452824,68	1342640,61	12,00	363	486	452777,80	1342550,22	5,00	363	527	452691,82	1342559,74	5,00	363	568	452392,50	1342590,56	5,00
363	446	452817,96	1342637,90	5,00	363	487	452783,23	1342547,86	12,00	363	528	452685,68	1342561,20	12,00	363	569	452385,12	1342563,95	5,00
363	447	452788,92	1342638,94	5,00	363	488	452786,80	1342546,30	2,50	363	529	452671,17	1342564,64	5,00	363	570	452344,46	1342493,45	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	571	452339,36	1342472,11	5,00	363	612	452557,50	1342336,10	2,50	363	653	452675,70	1342313,32	12,00	363	694	452482,60	1341990,70	2,50
363	572	452339,73	1342441,32	5,00	363	613	452585,50	1342367,20	2,50	363	654	452677,30	1342312,86	5,00	363	695	452472,22	1341984,33	12,00
363	573	452341,05	1342438,49	12,00	363	614	452592,47	1342374,40	12,00	363	655	452680,31	1342310,46	5,00	363	696	452471,20	1341983,70	2,50
363	574	452353,15	1342412,44	5,00	363	615	452606,40	1342388,80	2,50	363	656	452687,10	1342308,20	2,50	363	697	452469,36	1341982,25	12,00
363	575	452362,60	1342399,80	2,50	363	616	452626,10	1342413,00	2,50	363	657	452699,10	1342298,00	2,50	363	698	452455,90	1341971,60	2,50
363	576	452368,30	1342406,00	2,50	363	617	452639,40	1342429,50	2,50	363	658	452708,70	1342282,80	2,50	363	699	452443,90	1341974,20	2,50
363	577	452371,50	1342418,70	2,50	363	618	452642,11	1342432,93	12,00	363	659	452717,60	1342261,20	2,50	363	700	452436,20	1341985,60	2,50
363	578	452370,80	1342437,70	2,50	363	619	452661,00	1342456,80	2,50	363	660	452718,80	1342246,00	2,50	363	701	452433,87	1341995,57	12,00
363	579	452372,10	1342472,00	2,50	363	620	452674,40	1342465,70	2,50	363	661	452716,90	1342239,60	2,50	363	702	452433,10	1341998,90	2,50
363	580	452372,97	1342475,63	12,00	363	621	452680,70	1342463,10	2,50	363	662	452704,20	1342223,10	2,50	363	703	452431,82	1342004,24	12,00
363	581	452375,30	1342485,40	2,50	363	622	452687,10	1342457,40	2,50	363	663	452690,80	1342208,17	12,00	363	704	452426,70	1342025,60	2,50
363	582	452379,18	1342479,03	12,00	363	623	452689,00	1342452,30	2,50	363	664	452684,10	1342200,70	2,50	363	705	452427,40	1342036,40	2,50
363	583	452384,20	1342470,80	2,50	363	624	452696,60	1342449,20	2,50	363	665	452683,60	1342200,13	12,00	363	706	452439,77	1342051,17	12,00
363	584	452385,40	1342464,90	5,00	363	625	452700,68	1342445,28	5,00	363	666	452682,60	1342199,00	2,50	363	707	452443,90	1342056,10	2,50
363	585	452387,60	1342475,62	5,00	363	626	452701,56	1342445,26	12,00	363	667	452680,60	1342197,60	2,50	363	708	452444,95	1342057,68	12,00
363	586	452396,93	1342461,27	5,00	363	627	452701,86	1342445,26	5,00	363	668	452676,30	1342194,50	2,50	363	709	452450,20	1342065,60	2,50
363	587	452401,26	1342444,73	12,00	363	628	452704,77	1342444,07	12,00	363	669	452666,80	1342185,00	2,50	363	710	452449,60	1342075,10	2,50
363	588	452404,24	1342433,32	5,00	363	629	452717,83	1342438,73	5,00	363	670	452660,75	1342178,00	12,00	363	711	452449,13	1342075,42	12,00
363	589	452402,78	1342421,16	5,00	363	630	452729,52	1342422,16	12,00	363	671	452654,70	1342171,00	2,50	363	712	452448,09	1342076,15	12,00
363	590	452395,21	1342395,17	12,00	363	631	452731,89	1342418,80	5,00	363	672	452649,00	1342165,95	12,00	363	713	452447,22	1342075,64	5,00
363	591	452391,03	1342380,84	5,00	363	632	452736,99	1342404,56	5,00	363	673	452643,30	1342160,90	2,50	363	714	452442,69	1342073,75	12,00
363	592	452392,84	1342372,62	5,00	363	633	452738,71	1342386,76	5,00	363	674	452616,60	1342133,60	2,50	363	715	452438,82	1342072,13	5,00
363	593	452393,46	1342371,84	12,00	363	634	452737,03	1342374,22	5,00	363	675	452592,50	1342106,30	2,50	363	716	452429,75	1342069,90	12,00
363	594	452404,18	1342358,39	5,00	363	635	452731,79	1342362,60	5,00	363	676	452563,20	1342073,20	2,50	363	717	452419,52	1342067,39	5,00
363	595	452409,83	1342346,74	12,00	363	636	452718,19	1342353,29	12,00	363	677	452560,57	1342069,82	12,00	363	718	452417,35	1342068,99	5,00
363	596	452412,51	1342358,98	12,00	363	637	452711,84	1342348,12	12,00	363	678	452547,40	1342052,90	2,50	363	719	452405,33	1342065,87	12,00
363	597	452412,80	1342360,30	2,50	363	638	452711,20	1342347,60	2,50	363	679	452547,40	1342046,89	12,00	363	720	452402,00	1342065,00	2,50
363	598	452413,63	1342366,83	12,00	363	639	452700,40	1342340,60	2,50	363	680	452547,40	1342042,10	2,50	363	721	452391,80	1342072,00	2,50
363	599	452415,30	1342379,90	2,50	363	640	452687,10	1342335,50	2,50	363	681	452551,20	1342034,50	2,50	363	722	452390,50	1342081,50	2,50
363	600	452421,60	1342386,30	2,50	363	641	452668,00	1342333,60	2,50	363	682	452518,32	1342003,78	12,00	363	723	452390,50	1342092,30	2,50
363	601	452427,40	1342377,40	2,50	363	642	452640,70	1342305,70	2,50	363	683	452510,10	1341996,10	2,50	363	724	452397,50	1342125,90	2,50
363	602	452427,79	1342376,52	12,00	363	643	452630,85	1342296,15	12,00	363	684	452509,37	1341995,40	12,00	363	725	452398,80	1342130,70	12,00
363	603	452432,41	1342366,02	12,00	363	644	452621,00	1342286,60	2,50	363	685	452507,90	1341994,00	2,50	363	726	452400,10	1342135,50	2,50
363	604	452432,62	1342368,79	12,00	363	645	452617,40	1342281,63	12,00	363	686	452507,30	1341993,47	12,00	363	727	452400,40	1342137,05	12,00
363	605	452432,80	1342371,16	5,00	363	646	452599,40	1342256,80	2,50	363	687	452507,00	1341993,20	2,50	363	728	452400,70	1342138,60	2,50
363	606	452438,54	1342377,86	5,00	363	647	452598,45	1342252,67	12,00	363	688	452505,92	1341992,16	12,00	363	729	452401,13	1342140,10	12,00
363	607	452445,03	1342369,22	5,00	363	648	452599,53	1342253,14	12,00	363	689	452504,84	1341991,12	2,50	363	730	452402,00	1342143,10	2,50
363	608	452484,10	1342298,70	5,00	363	649	452600,91	1342253,74	5,00	363	690	452502,80	1341989,20	2,50	363	731	452402,17	1342146,90	12,00
363	609	452504,62	1342275,62	5,00	363	650	452642,22	1342300,14	5,00	363	691	452501,17	1341989,68	12,00	363	732	452402,60	1342156,40	2,50
363	610	452506,10	1342277,70	2,50	363	651	452642,91	1342300,56	12,00	363	692	452493,36	1341991,99	12,00	363	733	452400,70	1342166,60	2,50
363	611	452525,10	1342299,30	2,50	363	652	452667,64	1342315,66	5,00	363	693	452484,63	1341990,94	12,00	363	734	452389,90	1342176,70	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	735	452383,06	1342189,66	12,00	363	776	452217,76	1342240,22	5,00	363	817	451854,19	1342418,95	12,00	363	858	451611,06	1342449,02	5,00
363	736	452378,50	1342198,30	2,50	363	777	452222,48	1342233,04	5,00	363	818	451836,50	1342429,73	5,00	363	859	451603,30	1342437,00	12,00
363	737	452368,30	1342213,60	2,50	363	778	452223,04	1342232,58	5,00	363	819	451818,12	1342433,20	5,00	363	860	451599,53	1342431,15	5,00
363	738	452351,80	1342231,40	2,50	363	779	452233,00	1342248,50	2,50	363	820	451815,72	1342434,59	5,00	363	861	451594,56	1342424,13	5,00
363	739	452349,89	1342232,84	12,00	363	780	452243,80	1342252,90	2,50	363	821	451812,70	1342435,20	2,50	363	862	451578,02	1342405,68	5,00
363	740	452333,40	1342245,30	2,50	363	781	452249,60	1342247,20	2,50	363	822	451801,90	1342441,50	2,50	363	863	451559,24	1342390,49	12,00
363	741	452325,49	1342248,14	12,00	363	782	452249,60	1342241,65	5,00	363	823	451794,90	1342454,20	2,50	363	864	451557,60	1342389,16	5,00
363	742	452324,50	1342248,50	2,50	363	783	452252,10	1342245,81	5,00	363	824	451790,75	1342470,10	12,00	363	865	451544,56	1342377,67	5,00
363	743	452325,57	1342250,99	12,00	363	784	452263,40	1342250,44	5,00	363	825	451786,60	1342486,00	2,50	363	866	451537,60	1342370,80	5,00
363	744	452328,30	1342257,40	2,50	363	785	452269,13	1342244,70	5,00	363	826	451784,68	1342490,97	12,00	363	867	451537,41	1342370,54	12,00
363	745	452342,75	1342266,53	12,00	363	786	452269,17	1342236,87	5,00	363	827	451779,00	1342505,70	2,50	363	868	451529,02	1342358,77	5,00
363	746	452345,40	1342268,20	2,50	363	787	452262,15	1342224,33	5,00	363	828	451764,74	1342518,69	5,00	363	869	451514,59	1342328,25	5,00
363	747	452348,31	1342270,91	12,00	363	788	452260,87	1342220,80	12,00	363	829	451758,15	1342518,63	5,00	363	870	451511,49	1342323,95	12,00
363	748	452355,60	1342277,70	2,50	363	789	452258,59	1342214,53	5,00	363	830	451756,74	1342510,76	5,00	363	871	451508,60	1342319,92	5,00
363	749	452356,53	1342286,77	12,00	363	790	452246,89	1342202,09	5,00	363	831	451757,99	1342490,62	5,00	363	872	451500,53	1342314,19	5,00
363	750	452356,90	1342290,40	2,50	363	791	452232,59	1342196,67	5,00	363	832	451756,25	1342459,91	5,00	363	873	451486,51	1342306,39	12,00
363	751	452355,83	1342298,67	12,00	363	792	452220,27	1342199,88	5,00	363	833	451755,26	1342459,96	12,00	363	874	451475,57	1342300,30	5,00
363	752	452353,70	1342315,20	2,50	363	793	452217,77	1342201,30	12,00	363	834	451723,30	1342461,49	5,00	363	875	451425,09	1342273,53	5,00
363	753	452348,50	1342322,90	2,50	363	794	452216,48	1342202,03	12,00	363	835	451706,14	1342463,80	12,00	363	876	451424,54	1342274,29	5,00
363	754	452349,70	1342324,30	12,00	363	795	452213,40	1342200,90	2,50	363	836	451696,06	1342465,16	5,00	363	877	451475,57	1342301,06	5,00
363	755	452350,30	1342325,00	2,50	363	796	452201,30	1342204,10	2,50	363	837	451691,98	1342466,76	12,00	363	878	451487,43	1342307,75	12,00
363	756	452354,10	1342329,93	12,00	363	797	452176,50	1342218,70	2,50	363	838	451680,09	1342471,44	5,00	363	879	451500,09	1342314,89	5,00
363	757	452356,00	1342332,40	2,50	363	798	452175,69	1342219,43	5,00	363	839	451677,54	1342472,85	5,00	363	880	451507,49	1342320,81	5,00
363	758	452355,20	1342333,00	2,50	363	799	452151,18	1342218,08	5,00	363	840	451662,44	1342481,41	12,00	363	881	451509,77	1342323,59	12,00
363	759	452352,74	1342335,06	5,00	363	800	452139,21	1342220,90	12,00	363	841	451658,39	1342483,70	5,00	363	882	451514,03	1342328,76	5,00
363	760	452350,89	1342335,16	12,00	363	801	452138,30	1342221,11	5,00	363	842	451653,49	1342489,81	12,00	363	883	451528,58	1342359,29	5,00
363	761	452347,31	1342335,36	5,00	363	802	452136,16	1342222,57	5,00	363	843	451645,95	1342499,21	5,00	363	884	451534,62	1342368,39	12,00
363	762	452344,80	1342328,50	2,50	363	803	452134,60	1342222,50	2,50	363	844	451641,16	1342511,00	5,00	363	885	451536,60	1342371,38	5,00
363	763	452333,40	1342334,20	2,50	363	804	452121,90	1342225,60	2,50	363	845	451641,40	1342511,55	12,00	363	886	451539,93	1342374,52	12,00
363	764	452332,63	1342334,25	12,00	363	805	452096,50	1342243,40	2,50	363	846	451641,53	1342511,86	12,00	363	887	451544,01	1342378,37	5,00
363	765	452329,80	1342334,45	12,00	363	806	452080,95	1342256,75	12,00	363	847	451641,20	1342512,70	2,50	363	888	451557,04	1342389,92	5,00
363	766	452323,20	1342332,62	5,00	363	807	452065,40	1342270,10	2,50	363	848	451653,90	1342542,50	2,50	363	889	451577,58	1342406,38	5,00
363	767	452312,51	1342320,17	5,00	363	808	452060,95	1342273,21	12,00	363	849	451666,60	1342562,80	2,50	363	890	451579,48	1342408,51	12,00
363	768	452306,45	1342304,39	5,00	363	809	452056,50	1342276,33	2,50	363	850	451659,60	1342571,10	2,50	363	891	451594,01	1342424,77	5,00
363	769	452303,09	1342285,04	12,00	363	810	452019,70	1342303,70	2,50	363	851	451653,10	1342570,00	2,50	363	892	451599,09	1342431,79	5,00
363	770	452300,67	1342271,08	5,00	363	811	452011,45	1342311,35	12,00	363	852	451650,06	1342555,63	5,00	363	893	451605,89	1342442,27	12,00
363	771	452280,78	1342270,47	12,00	363	812	452003,20	1342319,00	2,50	363	853	451639,06	1342535,30	5,00	363	894	451610,51	1342449,40	5,00
363	772	452270,94	1342270,17	5,00	363	813	451974,60	1342335,50	2,50	363	854	451631,99	1342517,65	5,00	363	895	451622,46	1342472,72	12,00
363	773	452255,00	1342269,31	5,00	363	814	451944,80	1342353,30	2,50	363	855	451629,09	1342494,14	5,00	363	896	451622,54	1342472,88	5,00
363	774	452239,64	1342256,91	12,00	363	815	451894,60	1342387,60	2,50	363	856	451623,54	1342472,56	5,00	363	897	451624,09	1342478,87	12,00
363	775	452227,96	1342247,49	5,00	363	816	451854,60	1342418,70	2,50	363	857	451620,51	1342466,85	12,00	363	898	451628,09	1342494,28	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	899	451631,10	1342517,78	5,00	363	940	451465,65	1342303,73	12,00	363	981	451485,70	1342263,33	12,00	363	1022	451687,09	1342008,75	5,00
363	900	451638,07	1342535,75	5,00	363	941	451457,25	1342301,24	12,00	363	982	451480,04	1342256,16	5,00	363	1023	451662,03	1342006,91	5,00
363	901	451649,06	1342556,02	5,00	363	942	451457,10	1342301,20	2,50	363	983	451482,51	1342247,30	5,00	363	1024	451656,52	1342024,56	12,00
363	902	451650,51	1342562,55	12,00	363	943	451429,88	1342299,90	12,00	363	984	451484,45	1342245,08	12,00	363	1025	451627,14	1342030,30	12,00
363	903	451652,09	1342569,75	12,00	363	944	451412,07	1342297,38	5,00	363	985	451487,58	1342241,51	12,00	363	1026	451569,50	1342041,55	5,00
363	904	451648,85	1342568,44	12,00	363	945	451404,60	1342289,36	12,00	363	986	451487,72	1342241,54	12,00	363	1027	451558,09	1342047,65	12,00
363	905	451647,60	1342567,90	2,50	363	946	451395,53	1342279,62	5,00	363	987	451496,50	1342243,38	12,00	363	1028	451547,99	1342051,41	12,00
363	906	451643,95	1342565,39	12,00	363	947	451397,09	1342267,69	5,00	363	988	451507,42	1342244,08	12,00	363	1029	451534,01	1342056,78	12,00
363	907	451639,55	1342562,30	5,00	363	948	451402,80	1342261,76	12,00	363	989	451508,53	1342244,15	5,00	363	1030	451515,07	1342066,30	12,00
363	908	451633,45	1342555,25	12,00	363	949	451404,58	1342259,91	5,00	363	990	451548,09	1342235,75	12,00	363	1031	451504,03	1342076,43	5,00
363	909	451623,00	1342543,15	5,00	363	950	451416,83	1342258,60	12,00	363	991	451595,41	1342224,30	12,00	363	1032	451487,51	1342095,52	5,00
363	910	451621,00	1342538,55	12,00	363	951	451422,05	1342258,04	5,00	363	992	451610,53	1342220,64	12,00	363	1033	451485,76	1342098,97	12,00
363	911	451618,07	1342531,82	12,00	363	952	451429,34	1342258,30	12,00	363	993	451620,71	1342218,87	12,00	363	1034	451482,05	1342106,30	12,00
363	912	451612,70	1342519,00	2,50	363	953	451443,10	1342258,78	5,00	363	994	451661,55	1342211,76	5,00	363	1035	451475,00	1342125,92	12,00
363	913	451610,10	1342501,20	2,50	363	954	451460,50	1342262,53	12,00	363	995	451682,92	1342207,07	12,00	363	1036	451468,01	1342139,30	12,00
363	914	451611,64	1342497,86	12,00	363	955	451466,50	1342266,08	12,00	363	996	451719,54	1342199,03	5,00	363	1037	451463,57	1342153,29	12,00
363	915	451615,39	1342489,72	12,00	363	956	451475,51	1342271,41	5,00	363	997	451811,07	1342175,56	5,00	363	1038	451463,31	1342161,29	12,00
363	916	451617,10	1342486,05	5,00	363	957	451482,88	1342279,60	12,00	363	998	451840,40	1342168,92	12,00	363	1039	451463,05	1342169,13	12,00
363	917	451617,54	1342475,42	12,00	363	958	451487,55	1342284,79	5,00	363	999	451873,06	1342161,53	5,00	363	1040	451468,67	1342196,70	12,00
363	918	451617,70	1342471,40	2,50	363	959	451498,58	1342296,80	12,00	363	1000	451912,87	1342154,44	12,00	363	1041	451471,59	1342211,00	5,00
363	919	451616,55	1342469,86	12,00	363	960	451507,62	1342300,49	12,00	363	1001	451919,52	1342153,26	5,00	363	1042	451474,10	1342217,41	5,00
363	920	451609,36	1342460,23	12,00	363	961	451508,08	1342300,68	5,00	363	1002	451931,05	1342148,79	5,00	363	1043	451478,01	1342224,43	12,00
363	921	451604,54	1342453,62	5,00	363	962	451521,09	1342298,79	5,00	363	1003	451932,60	1342145,45	12,00	363	1044	451482,60	1342232,67	12,00
363	922	451599,33	1342449,80	12,00	363	963	451528,18	1342300,41	12,00	363	1004	451934,55	1342141,25	12,00	363	1045	451478,04	1342233,28	5,00
363	923	451594,12	1342445,98	12,00	363	964	451534,03	1342301,75	12,00	363	1005	451935,02	1342131,79	12,00	363	1046	451463,78	1342232,65	12,00
363	924	451579,60	1342435,20	2,50	363	965	451543,03	1342311,38	12,00	363	1006	451931,56	1342096,17	12,00	363	1047	451449,52	1342232,03	12,00
363	925	451547,20	1342414,20	2,50	363	966	451563,10	1342324,75	5,00	363	1007	451928,20	1342082,07	12,00	363	1048	451434,06	1342233,26	5,00
363	926	451523,10	1342395,80	2,50	363	967	451579,38	1342337,76	12,00	363	1008	451924,59	1342066,91	5,00	363	1049	451398,53	1342232,65	12,00
363	927	451520,92	1342393,13	12,00	363	968	451582,06	1342339,90	5,00	363	1009	451917,02	1342043,39	5,00	363	1050	451383,50	1342232,04	12,00
363	928	451509,78	1342379,51	12,00	363	969	451585,17	1342341,25	12,00	363	1010	451907,73	1342025,18	12,00	363	1051	451377,31	1342228,70	12,00
363	929	451506,61	1342375,62	12,00	363	970	451591,00	1342343,79	5,00	363	1011	451904,08	1342018,02	12,00	363	1052	451370,52	1342225,04	12,00
363	930	451506,01	1342374,89	5,00	363	971	451591,00	1342331,81	12,00	363	1012	451889,07	1342007,76	5,00	363	1053	451368,22	1342222,62	12,00
363	931	451505,15	1342373,86	12,00	363	972	451586,54	1342320,30	12,00	363	1013	451879,56	1342004,01	5,00	363	1054	451362,07	1342216,16	5,00
363	932	451497,70	1342364,70	2,50	363	973	451581,76	1342312,95	12,00	363	1014	451868,92	1342002,03	12,00	363	1055	451348,53	1342209,16	12,00
363	933	451504,10	1342346,90	2,50	363	974	451572,08	1342298,04	5,00	363	1015	451856,03	1341999,62	5,00	363	1056	451341,50	1342207,27	12,00
363	934	451506,60	1342333,00	2,50	363	975	451564,10	1342289,79	5,00	363	1016	451821,07	1342000,28	12,00	363	1057	451336,45	1342206,97	12,00
363	935	451501,50	1342324,10	2,50	363	976	451549,09	1342281,54	12,00	363	1017	451801,05	1342001,54	12,00	363	1058	451330,73	1342206,63	12,00
363	936	451493,90	1342317,70	2,50	363	977	451531,38	1342280,28	12,00	363	1018	451755,03	1342009,80	12,00	363	1059	451324,55	1342199,37	12,00
363	937	451482,58	1342311,91	12,00	363	978	451514,00	1342279,04	12,00	363	1019	451745,56	1342010,74	12,00	363	1060	451324,05	1342198,78	12,00
363	938	451477,55	1342309,32	12,00	363	979	451499,58	1342273,89	12,00	363	1020	451736,00	1342011,69	12,00	363	1061	451319,99	1342193,91	5,00
363	939	451468,04	1342304,41	5,00	363	980	451488,04	1342266,30	12,00	363	1021	451698,58	1342009,44	12,00	363	1062	451292,05	1342171,03	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	1063	451291,04	1342170,33	12,00	363	1104	450461,30	1342357,59	12,00	363	1145	450281,59	1342426,80	12,00	363	1186	450259,82	1342630,53	12,00
363	1064	451262,10	1342150,10	7,50	363	1105	450454,30	1342359,49	12,00	363	1146	450279,78	1342444,00	12,00	363	1187	450263,03	1342633,29	5,00
363	1065	451261,26	1342149,62	12,00	363	1106	450442,99	1342359,49	12,00	363	1147	450277,79	1342463,00	12,00	363	1188	450262,64	1342633,96	12,00
363	1066	451232,98	1342133,64	12,00	363	1107	450442,62	1342359,29	12,00	363	1148	450277,09	1342498,60	12,00	363	1189	450254,36	1342648,09	12,00
363	1067	451228,48	1342128,71	12,00	363	1108	450441,11	1342358,47	12,00	363	1149	450279,55	1342523,26	5,00	363	1190	450253,74	1342649,09	12,00
363	1068	451224,57	1342124,42	12,00	363	1109	450438,13	1342356,76	12,00	363	1150	450283,28	1342534,94	12,00	363	1191	450252,99	1342650,29	12,00
363	1069	451220,43	1342119,85	12,00	363	1110	450435,21	1342355,09	12,00	363	1151	450285,85	1342543,26	12,00	363	1192	450249,73	1342652,06	12,00
363	1070	451220,20	1342119,60	7,50	363	1111	450433,23	1342348,47	12,00	363	1152	450285,99	1342543,70	12,00	363	1193	450244,62	1342654,75	12,00
363	1071	451215,63	1342112,77	12,00	363	1112	450432,59	1342346,11	12,00	363	1153	450287,45	1342546,15	12,00	363	1194	450244,15	1342654,55	12,00
363	1072	451213,73	1342109,72	12,00	363	1113	450431,57	1342342,37	5,00	363	1154	450291,03	1342552,13	12,00	363	1195	450243,91	1342654,45	12,00
363	1073	451213,52	1342109,38	5,00	363	1114	450420,07	1342327,78	5,00	363	1155	450291,89	1342553,58	12,00	363	1196	450222,03	1342642,14	5,00
363	1074	451213,38	1342109,41	12,00	363	1115	450419,74	1342327,46	12,00	363	1156	450293,57	1342556,44	5,00	363	1197	450220,04	1342639,81	12,00
363	1075	451212,79	1342108,53	12,00	363	1116	450419,59	1342327,31	12,00	363	1157	450294,54	1342557,36	12,00	363	1198	450216,37	1342635,52	12,00
363	1076	451212,50	1342108,10	7,50	363	1117	450403,51	1342308,69	12,00	363	1158	450294,91	1342557,71	12,00	363	1199	450215,51	1342634,50	12,00
363	1077	451046,42	1342137,29	12,00	363	1118	450387,61	1342295,99	12,00	363	1159	450301,29	1342564,01	12,00	363	1200	450215,26	1342634,08	12,00
363	1078	451021,30	1342141,70	7,50	363	1119	450380,40	1342294,32	12,00	363	1160	450302,05	1342564,24	12,00	363	1201	450210,07	1342624,90	5,00
363	1079	451024,34	1342145,23	12,00	363	1120	450379,40	1342294,09	12,00	363	1161	450303,02	1342564,53	12,00	363	1202	450208,09	1342616,79	5,00
363	1080	450734,06	1342200,38	5,00	363	1121	450368,68	1342292,94	12,00	363	1162	450321,02	1342571,12	12,00	363	1203	450207,54	1342605,30	5,00
363	1081	450715,49	1342203,65	12,00	363	1122	450367,51	1342292,75	5,00	363	1163	450323,99	1342572,21	12,00	363	1204	450206,62	1342586,82	12,00
363	1082	450715,58	1342212,29	5,00	363	1123	450357,55	1342292,75	12,00	363	1164	450327,29	1342573,51	12,00	363	1205	450206,61	1342586,57	12,00
363	1083	450713,00	1342217,39	12,00	363	1124	450347,59	1342292,76	5,00	363	1165	450325,42	1342586,56	12,00	363	1206	450206,61	1342585,60	12,00
363	1084	450711,09	1342221,17	5,00	363	1125	450345,12	1342293,44	12,00	363	1166	450325,39	1342586,80	12,00	363	1207	450204,11	1342571,00	12,00
363	1085	450708,67	1342222,70	12,00	363	1126	450343,04	1342294,01	12,00	363	1167	450323,53	1342588,91	12,00	363	1208	450203,95	1342570,60	12,00
363	1086	450696,05	1342230,65	2,50	363	1127	450333,49	1342296,56	12,00	363	1168	450320,29	1342592,59	12,00	363	1209	450203,39	1342569,17	12,00
363	1087	450682,66	1342233,99	12,00	363	1128	450333,00	1342296,69	12,00	363	1169	450313,04	1342595,12	12,00	363	1210	450200,40	1342561,34	12,00
363	1088	450681,05	1342234,39	5,00	363	1129	450330,83	1342297,78	12,00	363	1170	450311,40	1342595,69	12,00	363	1211	450196,08	1342550,00	5,00
363	1089	450663,02	1342235,13	5,00	363	1130	450317,79	1342304,29	12,00	363	1171	450305,10	1342595,69	12,00	363	1212	450194,23	1342546,94	12,00
363	1090	450645,73	1342233,65	12,00	363	1131	450305,09	1342316,99	12,00	363	1172	450289,20	1342593,79	12,00	363	1213	450191,44	1342542,34	12,00
363	1091	450632,60	1342232,53	5,00	363	1132	450299,70	1342325,51	12,00	363	1173	450289,03	1342593,78	5,00	363	1214	450188,21	1342536,69	12,00
363	1092	450627,07	1342230,79	12,00	363	1133	450298,93	1342326,72	12,00	363	1174	450286,26	1342593,77	12,00	363	1215	450177,18	1342524,27	12,00
363	1093	450626,57	1342230,63	5,00	363	1134	450298,59	1342327,12	5,00	363	1175	450278,01	1342593,76	5,00	363	1216	450176,07	1342523,02	12,00
363	1094	450615,59	1342224,29	5,00	363	1135	450298,13	1342328,94	12,00	363	1176	450271,66	1342592,57	12,00	363	1217	450175,66	1342522,55	12,00
363	1095	450613,56	1342221,54	5,00	363	1136	450297,66	1342330,83	12,00	363	1177	450268,28	1342591,91	12,00	363	1218	450172,51	1342518,93	5,00
363	1096	450450,54	1342253,78	5,00	363	1137	450292,59	1342349,28	12,00	363	1178	450268,09	1342591,91	5,00	363	1219	450170,85	1342517,81	12,00
363	1097	450435,09	1342256,26	5,00	363	1138	450292,39	1342350,00	12,00	363	1179	450258,60	1342600,77	5,00	363	1220	450163,70	1342512,85	12,00
363	1098	450434,04	1342264,54	5,00	363	1139	450292,27	1342350,54	12,00	363	1180	450258,36	1342604,58	12,00	363	1221	450157,70	1342508,69	12,00
363	1099	450433,99	1342282,02	5,00	363	1140	450287,70	1342370,89	12,00	363	1181	450258,18	1342607,52	12,00	363	1222	450147,60	1342504,89	12,00
363	1100	450438,03	1342296,05	5,00	363	1141	450286,58	1342375,39	5,00	363	1182	450257,39	1342618,00	12,00	363	1223	450147,03	1342505,13	12,00
363	1101	450450,01	1342314,43	5,00	363	1142	450286,23	1342379,92	12,00	363	1183	450258,02	1342623,56	12,00	363	1224	450146,84	1342505,21	12,00
363	1102	450464,56	1342345,53	5,00	363	1143	450286,21	1342380,24	12,00	363	1184	450258,35	1342627,30	12,00	363	1225	450135,50	1342509,99	12,00
363	1103	450467,08	1342353,74	12,00	363	1144	450282,76	1342415,02	12,00	363	1185	450258,54	1342629,42	5,00	363	1226	450132,90	1342512,81	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	1227	450128,49	1342517,59	12,00	363	1268	450139,99	1342916,40	12,00	363	1309	449994,49	1342776,65	12,00	363	1350	450050,39	1342986,30	12,00
363	1228	450126,04	1342527,02	12,00	363	1269	450140,31	1342920,76	12,00	363	1310	449985,71	1342759,59	12,00	363	1351	450050,81	1342987,31	12,00
363	1229	450125,99	1342527,20	12,00	363	1270	450140,44	1342923,53	12,00	363	1311	449955,81	1342701,79	12,00	363	1352	450053,23	1342993,10	12,00
363	1230	450126,48	1342535,42	12,00	363	1271	450140,50	1342924,79	5,00	363	1312	449920,31	1342640,19	12,00	363	1353	450061,18	1343013,60	12,00
363	1231	450126,59	1342537,30	12,00	363	1272	450140,19	1342930,56	12,00	363	1313	449917,50	1342635,66	12,00	363	1354	450066,90	1343030,01	12,00
363	1232	450127,89	1342548,70	12,00	363	1273	450139,99	1342933,59	12,00	363	1314	449910,11	1342623,69	12,00	363	1355	450067,59	1343032,00	12,00
363	1233	450128,26	1342552,30	12,00	363	1274	450119,00	1342930,39	12,00	363	1315	449905,41	1342621,94	12,00	363	1356	450072,89	1343044,20	12,00
363	1234	450128,98	1342560,48	12,00	363	1275	450117,32	1342930,61	12,00	363	1316	449903,09	1342621,08	12,00	363	1357	450072,09	1343045,59	12,00
363	1235	450129,06	1342561,38	5,00	363	1276	450108,90	1342931,69	12,00	363	1317	449900,03	1342619,90	5,00	363	1358	450068,21	1343053,06	12,00
363	1236	450130,82	1342568,27	12,00	363	1277	450107,52	1342932,73	12,00	363	1318	449899,90	1342619,89	12,00	363	1359	450057,79	1343073,09	12,00
363	1237	450131,56	1342571,17	12,00	363	1278	450103,09	1342936,09	12,00	363	1319	449894,62	1342620,56	12,00	363	1360	450056,97	1343073,73	12,00
363	1238	450134,89	1342584,90	12,00	363	1279	450103,07	1342936,35	12,00	363	1320	449890,40	1342621,09	12,00	363	1361	450056,69	1343073,78	12,00
363	1239	450137,22	1342600,21	12,00	363	1280	450100,90	1342957,60	12,00	363	1321	449883,40	1342623,69	12,00	363	1362	450056,19	1343072,25	12,00
363	1240	450141,11	1342627,91	12,00	363	1281	450099,32	1342970,75	12,00	363	1322	449881,58	1342626,04	12,00	363	1363	450047,06	1343059,40	12,00
363	1241	450145,60	1342659,93	5,00	363	1282	450099,29	1342971,00	12,00	363	1323	449878,99	1342629,39	12,00	363	1364	450035,21	1343042,09	12,00
363	1242	450145,52	1342686,56	5,00	363	1283	450096,79	1342978,00	12,00	363	1324	449879,59	1342639,60	12,00	363	1365	449975,06	1342967,21	12,00
363	1243	450146,60	1342709,19	12,00	363	1284	450095,76	1342980,04	12,00	363	1325	449879,62	1342639,80	12,00	363	1366	449947,80	1342935,58	12,00
363	1244	450146,99	1342718,90	12,00	363	1285	450092,29	1342986,89	12,00	363	1326	449881,61	1342651,40	12,00	363	1367	449927,90	1342910,40	12,00
363	1245	450146,80	1342720,69	12,00	363	1286	450085,40	1342990,59	12,00	363	1327	449882,00	1342654,79	5,00	363	1368	449879,22	1342848,81	12,00
363	1246	450140,67	1342762,25	12,00	363	1287	450085,00	1342990,80	12,00	363	1328	449884,05	1342662,81	12,00	363	1369	449874,29	1342842,36	12,00
363	1247	450140,59	1342762,70	12,00	363	1288	450084,04	1342991,29	5,00	363	1329	449885,53	1342668,58	12,00	363	1370	449870,71	1342837,69	12,00
363	1248	450140,31	1342763,55	12,00	363	1289	450075,11	1342991,25	12,00	363	1330	449887,89	1342678,30	12,00	363	1371	449858,01	1342823,09	12,00
363	1249	450133,74	1342781,33	12,00	363	1290	450072,28	1342989,95	12,00	363	1331	449888,91	1342680,23	12,00	363	1372	449852,39	1342821,94	12,00
363	1250	450127,29	1342796,40	12,00	363	1291	450070,29	1342989,04	12,00	363	1332	449893,13	1342688,20	12,00	363	1373	449850,13	1342821,48	12,00
363	1251	450118,39	1342822,40	12,00	363	1292	450067,08	1342987,54	5,00	363	1333	449944,84	1342788,51	12,00	363	1374	449845,30	1342820,49	12,00
363	1252	450117,69	1342836,40	12,00	363	1293	450059,55	1342980,55	12,00	363	1334	449944,92	1342788,67	12,00	363	1375	449840,70	1342821,14	12,00
363	1253	450117,69	1342846,33	12,00	363	1294	450066,53	1342977,39	5,00	363	1335	449944,99	1342788,80	5,00	363	1376	449826,90	1342823,09	12,00
363	1254	450117,67	1342846,83	12,00	363	1295	450066,54	1342971,85	12,00	363	1336	449947,24	1342792,30	12,00	363	1377	449818,20	1342825,00	12,00
363	1255	450117,52	1342851,05	5,00	363	1296	450066,91	1342962,80	12,00	363	1337	449963,39	1342817,41	12,00	363	1378	449815,50	1342825,59	12,00
363	1256	450119,51	1342861,25	5,00	363	1297	450066,57	1342954,95	12,00	363	1338	449996,20	1342882,32	12,00	363	1379	449813,74	1342826,72	12,00
363	1257	450124,07	1342866,07	12,00	363	1298	450066,58	1342951,87	12,00	363	1339	450000,59	1342891,04	12,00	363	1380	449808,49	1342830,09	12,00
363	1258	450124,44	1342866,47	12,00	363	1299	450066,59	1342948,80	5,00	363	1340	450004,89	1342899,57	12,00	363	1381	449789,94	1342870,37	12,00
363	1259	450126,59	1342868,81	12,00	363	1300	450064,55	1342933,67	5,00	363	1341	450019,99	1342929,70	12,00	363	1382	449786,89	1342877,00	12,00
363	1260	450129,24	1342870,38	12,00	363	1301	450061,52	1342921,48	12,00	363	1342	450028,79	1342954,50	12,00	363	1383	449786,11	1342878,84	12,00
363	1261	450131,00	1342871,47	12,00	363	1302	450057,58	1342905,65	5,00	363	1343	450034,79	1342963,32	12,00	363	1384	449782,79	1342886,63	12,00
363	1262	450136,00	1342874,54	5,00	363	1303	450053,95	1342896,46	12,00	363	1344	450042,00	1342974,29	5,00	363	1385	449781,11	1342890,31	12,00
363	1263	450136,45	1342875,46	12,00	363	1304	450047,31	1342878,90	12,00	363	1345	450045,51	1342975,23	12,00	363	1386	449779,57	1342888,95	12,00
363	1264	450138,58	1342879,73	12,00	363	1305	450037,71	1342854,80	12,00	363	1346	450049,03	1342976,17	5,00	363	1387	449776,11	1342885,89	12,00
363	1265	450139,71	1342882,19	12,00	363	1306	450034,06	1342848,39	12,00	363	1347	450049,65	1342980,18	12,00	363	1388	449760,20	1342885,89	12,00
363	1266	450139,99	1342882,80	12,00	363	1307	450030,98	1342842,98	12,00	363	1348	450049,74	1342980,77	12,00	363	1389	449760,00	1342885,91	5,00
363	1267	450139,99	1342893,60	12,00	363	1308	449995,75	1342779,10	12,00	363	1349	450050,33	1342985,81	12,00	363	1390	449758,20	1342887,31	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	1391	449755.02	1342889.80	5.00	363	1432	449662.60	1343172.28	5.00	363	1473	449530.40	1343200.85	12.00	363	1514	449267.50	1343163.20	12.00
363	1392	449752.72	1342897.81	12.00	363	1433	449660.00	1343170.50	12.00	363	1474	449500.45	1343182.32	12.00	363	1515	449273.71	1343167.94	12.00
363	1393	449748.79	1342910.70	12.00	363	1434	449657.63	1343168.87	12.00	363	1475	449498.64	1343181.20	12.00	363	1516	449287.79	1343178.71	12.00
363	1394	449740.59	1342927.80	12.00	363	1435	449653.61	1343165.99	12.00	363	1476	449490.41	1343176.09	12.00	363	1517	449288.00	1343178.81	12.00
363	1395	449737.28	1342936.46	12.00	363	1436	449642.80	1343164.69	12.00	363	1477	449455.98	1343155.90	12.00	363	1518	449288.20	1343178.91	12.00
363	1396	449736.57	1342938.02	5.00	363	1437	449642.33	1343164.95	12.00	363	1478	449439.60	1343146.29	12.00	363	1519	449416.04	1343246.66	5.00
363	1397	449719.94	1342956.83	12.00	363	1438	449635.79	1343168.49	12.00	363	1479	449411.60	1343132.89	12.00	363	1520	449416.01	1343247.20	12.00
363	1398	449703.94	1342974.93	12.00	363	1439	449635.17	1343177.52	12.00	363	1480	449368.40	1343110.69	12.00	363	1521	449414.79	1343256.10	12.00
363	1399	449690.39	1342989.39	12.00	363	1440	449635.04	1343178.79	5.00	363	1481	449362.93	1343108.78	12.00	363	1522	449414.79	1343265.70	12.00
363	1400	449672.59	1343010.39	12.00	363	1441	449636.69	1343181.67	12.00	363	1482	449319.51	1343093.59	12.00	363	1523	449416.41	1343266.67	12.00
363	1401	449666.86	1343019.69	12.00	363	1442	449639.01	1343185.76	12.00	363	1483	449310.01	1343084.09	12.00	363	1524	449424.29	1343271.41	12.00
363	1402	449665.57	1343021.78	5.00	363	1443	449651.73	1343193.58	12.00	363	1484	449297.76	1343078.45	12.00	363	1525	449429.91	1343277.03	12.00
363	1403	449664.38	1343026.11	12.00	363	1444	449658.51	1343197.75	5.00	363	1485	449295.01	1343077.17	5.00	363	1526	449433.79	1343280.90	12.00
363	1404	449663.09	1343030.70	12.00	363	1445	449663.75	1343203.30	12.00	363	1486	449294.80	1343077.09	12.00	363	1527	449433.79	1343291.70	12.00
363	1405	449664.07	1343034.98	12.00	363	1446	449665.59	1343205.30	12.00	363	1487	449282.46	1343076.55	12.00	363	1528	449434.49	1343300.64	5.00
363	1406	449664.39	1343036.40	12.00	363	1447	449666.89	1343216.10	12.00	363	1488	449279.08	1343076.38	5.00	363	1529	449444.06	1343300.04	5.00
363	1407	449668.79	1343049.10	12.00	363	1448	449665.88	1343219.60	12.00	363	1489	449278.90	1343076.39	12.00	363	1530	449446.51	1343299.61	12.00
363	1408	449678.29	1343063.10	12.00	363	1449	449665.61	1343220.40	12.00	363	1490	449273.45	1343077.87	12.00	363	1531	449456.70	1343298.01	12.00
363	1409	449678.32	1343063.32	12.00	363	1450	449665.52	1343220.66	5.00	363	1491	449271.90	1343078.29	12.00	363	1532	449466.90	1343296.11	12.00
363	1410	449679.54	1343073.59	12.00	363	1451	449665.25	1343221.08	12.00	363	1492	449263.70	1343082.09	12.00	363	1533	449467.62	1343295.97	12.00
363	1411	449680.05	1343079.01	5.00	363	1452	449661.55	1343226.41	12.00	363	1493	449263.54	1343082.15	5.00	363	1534	449470.63	1343295.41	12.00
363	1412	449684.56	1343096.13	5.00	363	1453	449659.89	1343228.79	12.00	363	1494	449263.45	1343082.69	12.00	363	1535	449472.27	1343295.12	12.00
363	1413	449722.94	1343185.05	12.00	363	1454	449655.39	1343236.40	12.00	363	1495	449259.89	1343091.70	12.00	363	1536	449477.08	1343294.28	5.00
363	1414	449725.02	1343190.36	12.00	363	1455	449628.04	1343235.80	5.00	363	1496	449259.89	1343101.20	12.00	363	1537	449485.74	1343291.28	12.00
363	1415	449725.89	1343192.60	12.00	363	1456	449606.10	1343252.39	12.00	363	1497	449257.74	1343104.32	12.00	363	1538	449491.50	1343289.28	5.00
363	1416	449730.37	1343202.75	12.00	363	1457	449589.04	1343240.00	12.00	363	1498	449252.89	1343111.39	12.00	363	1539	449513.08	1343299.44	12.00
363	1417	449729.97	1343202.69	12.00	363	1458	449578.06	1343232.03	12.00	363	1499	449250.67	1343113.11	12.00	363	1540	449514.37	1343300.05	12.00
363	1418	449727.77	1343202.38	12.00	363	1459	449580.84	1343230.03	12.00	363	1500	449249.92	1343113.69	12.00	363	1541	449514.93	1343300.31	12.00
363	1419	449724.07	1343201.75	12.00	363	1460	449582.54	1343228.80	5.00	363	1501	449247.06	1343115.77	5.00	363	1542	449520.79	1343303.11	12.00
363	1420	449722.06	1343201.41	12.00	363	1461	449585.09	1343216.78	5.00	363	1502	449242.58	1343124.14	5.00	363	1543	449520.46	1343305.02	12.00
363	1421	449718.18	1343204.55	12.00	363	1462	449584.54	1343206.06	5.00	363	1503	449242.65	1343124.35	12.00	363	1544	449519.98	1343307.81	12.00
363	1422	449716.40	1343205.99	12.00	363	1463	449582.55	1343196.42	5.00	363	1504	449243.21	1343126.01	12.00	363	1545	449518.14	1343315.85	12.00
363	1423	449716.02	1343206.07	12.00	363	1464	449578.56	1343189.87	12.00	363	1505	449245.11	1343132.95	12.00	363	1546	449516.47	1343322.47	12.00
363	1424	449706.97	1343207.88	12.00	363	1465	449577.58	1343188.26	5.00	363	1506	449245.29	1343133.60	12.00	363	1547	449516.39	1343322.80	12.00
363	1425	449705.36	1343207.79	12.00	363	1466	449576.74	1343187.86	12.00	363	1507	449245.68	1343134.64	12.00	363	1548	449516.39	1343326.60	12.00
363	1426	449696.10	1343207.19	12.00	363	1467	449571.43	1343185.24	12.00	363	1508	449248.39	1343141.81	12.00	363	1549	449517.96	1343327.93	12.00
363	1427	449692.91	1343205.28	12.00	363	1468	449569.70	1343184.39	12.00	363	1509	449249.04	1343142.50	12.00	363	1550	449520.86	1343330.37	12.00
363	1428	449686.61	1343201.49	12.00	363	1469	449557.70	1343183.69	12.00	363	1510	449249.36	1343142.84	12.00	363	1551	449528.15	1343336.71	12.00
363	1429	449675.11	1343185.69	12.00	363	1470	449539.30	1343191.99	12.00	363	1511	449254.92	1343150.18	12.00	363	1552	449530.39	1343338.71	12.00
363	1430	449670.90	1343181.25	12.00	363	1471	449536.84	1343193.62	12.00	363	1512	449261.06	1343158.30	5.00	363	1553	449530.52	1343340.00	12.00
363	1431	449666.28	1343176.26	12.00	363	1472	449531.59	1343197.09	12.00	363	1513	449263.44	1343160.11	12.00	363	1554	449531.15	1343346.32	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	1555	449531,40	1343349,34	12,00	363	1596	449487,99	1343418,77	12,00	363	1637	449527,69	1343692,66	12,00	363	1678	449494,09	1344516,05	5,00
363	1556	449531,52	1343350,81	5,00	363	1597	449473,10	1343398,41	5,00	363	1638	449522,00	1343691,81	5,00	363	1679	449279,63	1344610,03	12,00
363	1557	449526,82	1343355,56	12,00	363	1598	449472,44	1343397,11	12,00	363	1639	449516,10	1343691,80	2,50	363	1680	449259,02	1344618,78	12,00
363	1558	449524,00	1343358,39	12,00	363	1599	449471,51	1343395,26	12,00	363	1640	449516,08	1343701,91	5,00	363	1681	449255,66	1344620,21	12,00
363	1559	449523,75	1343358,37	12,00	363	1600	449465,08	1343386,87	5,00	363	1641	449523,06	1343713,65	12,00	363	1682	448961,10	1344745,19	12,00
363	1560	449523,59	1343358,35	12,00	363	1601	449459,07	1343375,51	12,00	363	1642	449531,60	1343728,01	12,00	363	1683	448767,50	1344834,09	12,00
363	1561	449517,01	1343357,75	12,00	363	1602	449452,12	1343372,35	12,00	363	1643	449537,49	1343749,66	5,00	363	1684	448708,50	1344859,29	12,00
363	1562	449516,40	1343357,69	12,00	363	1603	449449,55	1343371,18	12,00	363	1644	449568,02	1343774,28	5,00	363	1685	448704,40	1344860,99	12,00
363	1563	449472,60	1343336,80	7,50	363	1604	449439,51	1343368,50	5,00	363	1645	449578,52	1343788,26	12,00	363	1686	448639,20	1344888,79	12,00
363	1564	449470,46	1343335,45	12,00	363	1605	449425,49	1343371,59	12,00	363	1646	449579,05	1343797,28	12,00	363	1687	448581,70	1344912,59	12,00
363	1565	449450,52	1343322,76	5,00	363	1606	449424,51	1343371,81	12,00	363	1647	449574,01	1343804,77	12,00	363	1688	448574,40	1344915,49	12,00
363	1566	449434,08	1343315,29	5,00	363	1607	449418,09	1343375,53	12,00	363	1648	449570,01	1343827,79	5,00	363	1689	448537,20	1344930,89	12,00
363	1567	449431,15	1343313,62	12,00	363	1608	449414,04	1343382,14	12,00	363	1649	449574,57	1343834,92	12,00	363	1690	448497,60	1344947,19	12,00
363	1568	449428,41	1343312,06	12,00	363	1609	449422,06	1343428,26	5,00	363	1650	449577,58	1343839,64	12,00	363	1691	448407,53	1344990,59	12,00
363	1569	449425,73	1343310,51	12,00	363	1610	449439,73	1343475,66	12,00	363	1651	449546,90	1343852,68	12,00	363	1692	448371,20	1345008,09	12,00
363	1570	449425,00	1343310,09	12,00	363	1611	449489,55	1343609,26	12,00	363	1652	449521,59	1343863,43	12,00	363	1693	448221,33	1345065,18	12,00
363	1571	449417,30	1343311,39	12,00	363	1612	449500,10	1343624,64	12,00	363	1653	449512,55	1343871,67	12,00	363	1694	448055,40	1345128,39	12,00
363	1572	449412,89	1343318,40	12,00	363	1613	449503,00	1343628,87	12,00	363	1654	449508,52	1343881,30	12,00	363	1695	447974,30	1345159,29	12,00
363	1573	449411,15	1343326,55	12,00	363	1614	449506,71	1343630,87	12,00	363	1655	449509,54	1343905,02	5,00	363	1696	447958,80	1345166,19	12,00
363	1574	449410,99	1343327,30	12,00	363	1615	449516,10	1343635,94	5,00	363	1656	449515,01	1343917,53	5,00	363	1697	447952,60	1345168,95	12,00
363	1575	449411,70	1343328,01	12,00	363	1616	449585,00	1343656,78	5,00	363	1657	449561,71	1343992,62	12,00	363	1698	447914,59	1345185,89	12,00
363	1576	449414,06	1343330,38	12,00	363	1617	449590,47	1343679,30	12,00	363	1658	449581,10	1344023,79	12,00	363	1699	447911,53	1345187,16	5,00
363	1577	449419,03	1343335,51	5,00	363	1618	449598,59	1343712,75	12,00	363	1659	449586,53	1344110,53	12,00	363	1700	447776,09	1345247,53	5,00
363	1578	449464,78	1343358,29	12,00	363	1619	449593,51	1343717,29	12,00	363	1660	449589,96	1344127,55	12,00	363	1701	447717,28	1345274,43	12,00
363	1579	449465,00	1343358,41	12,00	363	1620	449583,30	1343722,77	12,00	363	1661	449594,04	1344147,75	5,00	363	1702	447704,31	1345275,61	12,00
363	1580	449468,67	1343359,94	12,00	363	1621	449570,03	1343729,90	12,00	363	1662	449599,59	1344157,29	5,00	363	1703	447696,90	1345276,29	12,00
363	1581	449497,61	1343372,06	12,00	363	1622	449565,63	1343729,36	12,00	363	1663	449611,61	1344168,74	12,00	363	1704	447692,87	1345277,19	12,00
363	1582	449524,47	1343383,32	12,00	363	1623	449560,00	1343728,67	12,00	363	1664	449631,06	1344187,27	12,00	363	1705	447666,40	1345277,91	12,00
363	1583	449529,81	1343385,56	12,00	363	1624	449556,79	1343726,11	12,00	363	1665	449667,12	1344213,35	12,00	363	1706	447642,46	1345278,57	12,00
363	1584	449531,60	1343386,31	12,00	363	1625	449553,60	1343723,56	12,00	363	1666	449690,52	1344230,28	12,00	363	1707	447617,81	1345276,43	12,00
363	1585	449531,97	1343386,36	12,00	363	1626	449551,06	1343714,05	12,00	363	1667	449689,09	1344243,68	12,00	363	1708	447617,40	1345276,39	12,00
363	1586	449537,86	1343387,11	12,00	363	1627	449561,08	1343702,66	12,00	363	1668	449684,35	1344248,52	12,00	363	1709	447587,90	1345272,04	12,00
363	1587	449552,27	1343388,98	12,00	363	1628	449575,01	1343693,17	12,00	363	1669	449681,04	1344251,90	5,00	363	1710	447558,40	1345272,69	12,00
363	1588	449558,53	1343389,80	5,00	363	1629	449581,51	1343686,17	5,00	363	1670	449667,44	1344258,16	12,00	363	1711	447449,90	1345270,19	12,00
363	1589	449565,57	1343393,01	5,00	363	1630	449577,51	1343675,91	5,00	363	1671	449663,09	1344260,16	12,00	363	1712	447382,00	1345273,39	12,00
363	1590	449569,89	1343403,71	12,00	363	1631	449574,54	1343676,41	12,00	363	1672	449644,56	1344265,78	12,00	363	1713	447337,50	1345276,59	12,00
363	1591	449581,09	1343431,42	5,00	363	1632	449569,51	1343677,26	12,00	363	1673	449638,27	1344270,09	12,00	363	1714	447328,28	1345273,19	12,00
363	1592	449583,53	1343441,75	5,00	363	1633	449562,03	1343686,80	12,00	363	1674	449635,04	1344272,31	5,00	363	1715	447264,15	1345278,94	12,00
363	1593	449582,52	1343474,77	12,00	363	1634	449554,06	1343691,17	12,00	363	1675	449635,04	1344272,76	5,00	363	1716	447199,67	1345274,01	12,00
363	1594	449538,56	1343442,89	5,00	363	1635	449545,51	1343693,15	12,00	363	1676	449650,60	1344314,82	12,00	363	1717	447187,03	1345274,42	12,00
363	1595	449499,40	1343424,21	12,00	363	1636	449535,04	1343693,76	12,00	363	1677	449685,52	1344409,27	5,00	363	1718	446970,73	1345278,85	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	1719	446969,43	1345678,24	12,00	363	1760	446858,70	1345241,20	2,50	363	1801	447197,71	1344796,00	12,00	363	1842	446811,53	1344343,25	5,00
363	1720	446968,90	1345677,99	12,00	363	1761	446861,80	1345224,70	2,50	363	1802	447198,19	1344794,29	12,00	363	1843	446672,73	1344423,86	12,00
363	1721	446963,44	1345674,75	12,00	363	1762	446865,00	1345215,80	2,50	363	1803	447200,91	1344784,61	12,00	363	1844	446652,97	1344430,25	12,00
363	1722	446953,85	1345669,07	12,00	363	1763	446871,40	1345209,40	2,50	363	1804	447206,06	1344767,44	12,00	363	1845	446634,73	1344434,46	12,00
363	1723	446936,50	1345624,21	12,00	363	1764	446877,10	1345204,40	2,50	363	1805	447206,61	1344765,60	12,00	363	1846	446630,08	1344435,54	5,00
363	1724	446929,53	1345606,20	12,00	363	1765	446893,60	1345191,70	2,50	363	1806	447209,79	1344758,43	12,00	363	1847	446573,68	1344436,65	12,00
363	1725	446931,28	1345590,74	12,00	363	1766	446901,20	1345188,50	2,50	363	1807	447223,81	1344726,81	12,00	363	1848	446339,09	1344441,26	5,00
363	1726	446936,25	1345580,09	12,00	363	1767	446913,90	1345184,00	2,50	363	1808	447226,61	1344721,91	12,00	363	1849	446328,74	1344430,96	12,00
363	1727	446936,50	1345580,11	12,00	363	1768	446931,00	1345182,80	2,50	363	1809	447229,81	1344716,41	12,00	363	1850	446310,06	1344412,37	5,00
363	1728	446946,31	1345568,81	12,00	363	1769	446945,00	1345184,70	2,50	363	1810	447244,11	1344691,31	12,00	363	1851	446310,02	1344308,66	5,00
363	1729	446963,41	1345540,91	12,00	363	1770	446948,80	1345176,40	2,50	363	1811	447246,61	1344686,81	12,00	363	1852	446353,59	1344135,78	5,00
363	1730	446976,81	1345522,51	12,00	363	1771	446964,70	1345161,20	2,50	363	1812	447268,21	1344662,11	12,00	363	1853	446455,32	1344061,35	12,00
363	1731	446983,56	1345509,46	12,00	363	1772	446979,90	1345150,40	2,50	363	1813	447287,31	1344640,51	12,00	363	1854	446507,57	1344023,12	5,00
363	1732	446985,71	1345505,30	12,00	363	1773	447005,30	1345137,70	2,50	363	1814	447305,11	1344620,81	12,00	363	1855	446459,51	1343860,65	5,00
363	1733	446990,11	1345492,60	12,00	363	1774	447021,80	1345129,40	2,50	363	1815	447331,11	1344592,81	12,00	363	1856	446509,05	1343647,42	5,00
363	1734	446997,11	1345472,30	12,00	363	1775	447031,40	1345125,00	2,50	363	1816	447364,71	1344559,21	12,00	363	1857	446518,04	1343588,65	5,00
363	1735	447011,11	1345439,90	12,00	363	1776	447037,10	1345121,80	2,50	363	1817	447395,91	1344528,11	12,00	363	1858	446531,03	1343552,02	5,00
363	1736	447013,17	1345435,12	12,00	363	1777	447040,30	1345116,70	2,50	363	1818	447411,11	1344509,01	12,00	363	1859	446530,56	1343552,76	12,00
363	1737	447035,21	1345384,10	12,00	363	1778	447039,00	1345103,40	2,50	363	1819	447425,11	1344491,21	12,00	363	1860	446530,05	1343553,54	5,00
363	1738	447047,21	1345351,70	12,00	363	1779	447039,60	1345095,10	2,50	363	1820	447443,51	1344458,21	12,00	363	1861	446522,00	1343561,26	5,00
363	1739	447047,91	1345342,80	12,00	363	1780	447045,30	1345080,50	2,50	363	1821	447455,13	1344436,90	12,00	363	1862	446520,24	1343562,63	12,00
363	1740	447047,71	1345341,19	12,00	363	1781	447056,10	1345060,80	2,50	363	1822	447459,21	1344429,40	12,00	363	1863	446515,59	1343566,25	5,00
363	1741	447048,07	1345340,43	5,00	363	1782	447059,90	1345052,60	2,50	363	1823	447454,31	1344423,89	12,00	363	1864	446503,52	1343573,26	5,00
363	1742	447047,74	1345340,42	12,00	363	1783	447060,60	1345043,10	2,50	363	1824	447355,21	1344324,19	12,00	363	1865	446498,46	1343575,67	12,00
363	1743	447047,62	1345340,41	12,00	363	1784	447063,80	1345000,50	2,50	363	1825	447319,45	1344287,65	12,00	363	1866	446495,54	1343577,06	5,00
363	1744	447047,22	1345337,21	12,00	363	1785	447064,40	1344989,10	2,50	363	1826	447299,90	1344267,68	12,00	363	1867	446490,01	1343580,78	5,00
363	1745	447047,21	1345337,10	12,00	363	1786	447064,40	1344985,30	2,50	363	1827	447213,61	1344179,49	12,00	363	1868	446485,56	1343581,39	5,00
363	1746	447043,40	1345336,39	12,00	363	1787	447066,90	1344977,00	1,00	363	1828	447187,43	1344153,07	12,00	363	1869	446484,54	1343578,75	5,00
363	1747	447013,00	1345336,39	12,00	363	1788	447070,10	1344971,30	1,00	363	1829	447150,31	1344115,59	12,00	363	1870	446481,02	1343560,53	5,00
363	1748	446988,20	1345334,49	12,00	363	1789	447095,50	1344950,40	1,00	363	1830	447149,58	1344116,07	12,00	363	1871	446481,06	1343542,78	5,00
363	1749	446973,60	1345333,89	12,00	363	1790	447112,00	1344938,30	1,00	363	1831	447149,05	1344115,52	5,00	363	1872	446481,84	1343534,45	12,00
363	1750	446962,80	1345330,69	12,00	363	1791	447137,40	1344914,80	1,00	363	1832	447127,93	1344127,25	12,00	363	1873	446482,07	1343532,04	5,00
363	1751	446957,10	1345327,49	12,00	363	1792	447182,50	1344880,50	1,00	363	1833	447098,70	1344139,49	12,00	363	1874	446484,70	1343522,26	12,00
363	1752	446951,39	1345334,49	12,00	363	1793	447191,40	1344872,20	1,00	363	1834	447074,60	1344148,99	12,00	363	1875	446487,01	1343513,66	5,00
363	1753	446950,83	1345334,75	12,00	363	1794	447198,40	1344864,60	1,00	363	1835	447057,40	1344156,59	12,00	363	1876	446488,07	1343497,04	5,00
363	1754	446950,29	1345335,00	12,00	363	1795	447202,80	1344857,00	1,00	363	1836	447051,59	1344160,29	12,00	363	1877	446487,54	1343466,67	5,00
363	1755	446862,97	1345322,18	5,00	363	1796	447203,32	1344854,99	12,00	363	1837	447038,39	1344168,69	12,00	363	1878	446490,59	1343459,76	5,00
363	1756	446864,40	1345314,80	2,50	363	1797	447204,09	1344851,97	12,00	363	1838	447038,12	1344168,91	12,00	363	1879	446496,50	1343437,66	5,00
363	1757	446865,00	1345300,20	2,50	363	1798	447204,11	1344844,90	12,00	363	1839	447033,58	1344170,31	5,00	363	1880	446496,25	1343435,04	12,00
363	1758	446860,60	1345274,20	2,50	363	1799	447199,01	1344820,80	12,00	363	1840	446930,05	1344259,64	5,00	363	1881	446496,14	1343433,94	12,00
363	1759	446857,40	1345250,70	2,50	363	1800	447198,41	1344811,30	12,00	363	1841	446877,14	1344296,97	12,00	363	1882	446496,65	1343431,20	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	1883	446496,71	1343430,90	12,00	363	1924	446690,04	1343124,26	12,00	363	1965	447033,50	1343143,53	5,00	363	2006	447555,43	1342743,53	12,00
363	1884	446498,11	1343420,90	12,00	363	1925	446697,55	1343117,15	5,00	363	1966	447041,36	1343135,91	12,00	363	2007	447559,30	1342742,41	12,00
363	1885	446495,59	1343416,90	12,00	363	1926	446702,60	1343110,15	5,00	363	1967	447045,08	1343132,30	5,00	363	2008	447544,71	1342713,19	12,00
363	1886	446494,26	1343414,79	12,00	363	1927	446703,43	1343109,91	12,00	363	1968	447043,47	1343127,59	12,00	363	2009	447536,03	1342699,84	12,00
363	1887	446494,13	1343413,46	12,00	363	1928	446714,03	1343106,88	5,00	363	1969	447033,51	1343098,50	5,00	363	2010	447515,91	1342668,89	12,00
363	1888	446494,02	1343412,41	5,00	363	1929	446736,52	1343118,28	5,00	363	1970	447087,04	1343039,55	5,00	363	2011	447502,80	1342663,67	12,00
363	1889	446491,08	1343407,51	5,00	363	1930	446747,02	1343119,71	12,00	363	1971	447096,84	1343047,01	12,00	363	2012	447498,85	1342662,07	12,00
363	1890	446482,52	1343375,26	5,00	363	1931	446756,04	1343120,93	5,00	363	1972	447098,03	1343047,91	5,00	363	2013	447509,57	1342661,39	5,00
363	1891	446491,00	1343343,78	5,00	363	1932	446768,59	1343118,29	5,00	363	1973	447132,02	1343005,77	5,00	363	2014	447543,59	1342644,51	5,00
363	1892	446500,45	1343327,47	12,00	363	1933	446790,50	1343115,79	5,00	363	1974	447120,53	1342987,17	12,00	363	2015	447520,71	1342610,45	12,00
363	1893	446513,01	1343305,79	5,00	363	1934	446811,90	1343111,76	12,00	363	1975	447109,50	1342969,30	5,00	363	2016	447509,58	1342593,89	5,00
363	1894	446524,04	1343295,01	5,00	363	1935	446841,07	1343106,27	5,00	363	1976	447129,08	1342943,91	5,00	363	2017	447507,05	1342581,45	12,00
363	1895	446527,54	1343288,66	5,00	363	1936	446866,81	1343105,16	12,00	363	1977	447137,41	1342938,15	12,00	363	2018	447497,07	1342532,37	5,00
363	1896	446532,29	1343283,07	12,00	363	1937	446884,59	1343104,39	5,00	363	1978	447168,58	1342918,67	12,00	363	2019	447535,01	1342483,63	5,00
363	1897	446534,03	1343281,02	5,00	363	1938	446893,48	1343105,87	12,00	363	1979	447189,48	1342887,00	12,00	363	2020	447557,24	1342359,00	12,00
363	1898	446542,04	1343268,81	5,00	363	1939	446903,54	1343107,54	5,00	363	1980	447191,07	1342884,89	12,00	363	2021	447564,37	1342319,03	12,00
363	1899	446546,74	1343258,59	12,00	363	1940	446908,79	1343111,43	12,00	363	1981	447191,42	1342883,67	12,00	363	2022	447568,49	1342295,89	5,00
363	1900	446551,09	1343249,14	5,00	363	1941	446909,60	1343112,03	5,00	363	1982	447193,07	1342877,93	12,00	363	2023	447550,43	1342230,75	12,00
363	1901	446556,01	1343239,81	5,00	363	1942	446911,56	1343119,03	5,00	363	1983	447200,63	1342869,67	12,00	363	2024	447543,91	1342207,23	5,00
363	1902	446567,57	1343226,56	5,00	363	1943	446912,06	1343124,26	5,00	363	1984	447212,57	1342843,09	12,00	363	2025	447501,02	1342052,54	5,00
363	1903	446569,56	1343225,28	5,00	363	1944	446904,15	1343125,65	12,00	363	1985	447216,54	1342834,24	12,00	363	2026	447500,01	1342051,79	5,00
363	1904	446573,09	1343221,52	5,00	363	1945	446891,05	1343127,95	5,00	363	1986	447217,10	1342800,33	12,00	363	2027	447477,67	1342032,56	12,00
363	1905	446576,04	1343221,18	12,00	363	1946	446860,07	1343148,26	5,00	363	1987	447217,14	1342798,21	12,00	363	2028	447378,08	1341946,80	12,00
363	1906	446583,56	1343211,43	5,00	363	1947	446854,07	1343149,53	5,00	363	1988	447242,07	1342734,75	12,00	363	2029	447362,06	1341941,13	12,00
363	1907	446583,56	1343188,55	12,00	363	1948	446844,51	1343150,19	5,00	363	1989	447255,45	1342700,67	5,00	363	2030	447345,58	1341935,31	12,00
363	1908	446595,99	1343191,41	12,00	363	1949	446838,42	1343149,16	12,00	363	1990	447256,61	1342699,41	12,00	363	2031	447344,16	1341934,50	5,00
363	1909	446611,58	1343184,44	5,00	363	1950	446836,03	1343148,76	5,00	363	1991	447261,51	1342694,09	12,00	363	2032	447332,60	1341926,40	2,50
363	1910	446630,68	1343172,84	12,00	363	1951	446815,10	1343148,77	5,00	363	1992	447293,99	1342670,97	12,00	363	2033	447302,10	1341909,30	2,50
363	1911	446640,02	1343167,17	5,00	363	1952	446802,51	1343147,64	5,00	363	1993	447294,56	1342670,64	12,00	363	2034	447291,41	1341904,21	5,00
363	1912	446640,18	1343166,96	12,00	363	1953	446792,05	1343148,81	5,00	363	1994	447298,08	1342668,56	12,00	363	2035	447286,63	1341898,99	5,00
363	1913	446642,08	1343165,81	12,00	363	1954	446768,03	1343152,02	5,00	363	1995	447318,59	1342664,21	12,00	363	2036	447285,07	1341897,28	5,00
363	1914	446644,91	1343164,11	12,00	363	1955	446753,49	1343153,33	12,00	363	1996	447370,44	1342672,15	12,00	363	2037	447281,73	1341892,69	5,00
363	1915	446650,71	1343159,51	12,00	363	1956	446747,01	1343153,92	5,00	363	1997	447372,96	1342672,54	12,00	363	2038	447261,50	1341864,80	2,50
363	1916	446651,95	1343152,84	12,00	363	1957	446745,57	1343154,76	5,00	363	1998	447383,98	1342674,91	12,00	363	2039	447256,11	1341857,53	5,00
363	1917	446652,01	1343152,50	12,00	363	1958	446745,02	1343155,78	5,00	363	1999	447438,26	1342686,55	12,00	363	2040	447242,10	1341838,29	5,00
363	1918	446652,22	1343151,16	12,00	363	1959	446737,86	1343156,01	12,00	363	2000	447439,61	1342682,47	12,00	363	2041	447212,02	1341789,31	5,00
363	1919	446653,55	1343149,41	5,00	363	1960	446734,00	1343156,14	5,00	363	2001	447463,82	1342718,39	12,00	363	2042	447211,00	1341787,05	5,00
363	1920	446655,55	1343137,77	5,00	363	1961	446730,24	1343164,02	5,00	363	2002	447505,32	1342735,82	12,00	363	2043	447209,42	1341785,45	5,00
363	1921	446657,73	1343137,34	12,00	363	1962	446842,04	1343170,68	5,00	363	2003	447508,74	1342737,25	12,00	363	2044	447206,30	1341780,40	2,50
363	1922	446676,55	1343133,65	5,00	363	1963	446966,01	1343153,29	5,00	363	2004	447520,04	1342740,33	12,00	363	2045	447204,40	1341771,50	2,50
363	1923	446687,50	1343126,66	5,00	363	1964	446994,00	1343135,01	5,00	363	2005	447543,96	1342746,84	12,00	363	2046	447195,50	1341766,40	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	2047	447186,69	1341762,40	5,00	363	2088	447453,19	1341571,26	12,00	363	2129	447599,99	1341602,60	12,00	363	2170	448552,10	1341555,80	2,50
363	2048	447159,77	1341735,09	5,00	363	2089	447467,93	1341576,20	12,00	363	2130	447600,29	1341604,47	12,00	363	2171	448560,30	1341547,70	2,50
363	2049	447166,90	1341730,20	2,50	363	2090	447471,09	1341579,71	12,00	363	2131	447600,54	1341606,40	5,00	363	2172	448560,56	1341547,40	12,00
363	2050	447179,00	1341721,30	2,50	363	2091	447473,21	1341586,25	12,00	363	2132	447583,56	1341612,18	5,00	363	2173	448586,40	1341517,20	2,50
363	2051	447193,60	1341702,30	2,50	363	2092	447473,59	1341587,40	12,00	363	2133	447578,99	1341613,29	5,00	363	2174	448596,50	1341503,90	2,50
363	2052	447203,33	1341693,73	2,50	363	2093	447476,31	1341590,29	12,00	363	2134	447602,57	1341621,16	5,00	363	2175	448610,50	1341481,60	2,50
363	2053	447219,58	1341679,42	12,00	363	2094	447481,89	1341596,21	12,00	363	2135	447630,36	1341612,49	12,00	363	2176	448614,70	1341474,20	2,50
363	2054	447222,01	1341677,07	12,00	363	2095	447482,36	1341595,96	12,00	363	2136	447634,59	1341615,97	12,00	363	2177	448612,70	1341473,90	2,50
363	2055	447225,77	1341673,44	12,00	363	2096	447490,11	1341591,81	12,00	363	2137	447639,99	1341620,41	12,00	363	2178	448596,90	1341468,60	2,50
363	2056	447228,37	1341671,96	12,00	363	2097	447489,40	1341583,88	12,00	363	2138	447656,51	1341628,37	12,00	363	2179	448587,40	1341461,60	2,50
363	2057	447231,23	1341670,34	12,00	363	2098	447489,36	1341583,37	12,00	363	2139	447659,70	1341629,91	12,00	363	2180	448585,84	1341455,37	5,00
363	2058	447295,79	1341633,71	12,00	363	2099	447489,05	1341579,92	12,00	363	2140	447664,10	1341629,91	12,00	363	2181	448595,65	1341411,92	5,00
363	2059	447297,69	1341642,60	12,00	363	2100	447489,04	1341579,08	12,00	363	2141	447670,40	1341629,31	12,00	363	2182	448597,83	1341409,61	12,00
363	2060	447299,12	1341644,98	12,00	363	2101	447489,03	1341577,27	5,00	363	2142	447675,50	1341628,01	12,00	363	2183	448601,82	1341405,40	12,00
363	2061	447303,39	1341652,11	12,00	363	2102	447487,04	1341567,07	5,00	363	2143	447678,11	1341623,50	12,00	363	2184	448612,99	1341393,58	5,00
363	2062	447310,39	1341661,01	12,00	363	2103	447489,10	1341560,79	5,00	363	2144	447678,11	1341620,40	12,00	363	2185	448615,30	1341398,80	2,50
363	2063	447319,05	1341665,58	12,00	363	2104	447491,50	1341548,22	12,00	363	2145	447676,81	1341617,20	12,00	363	2186	448626,90	1341406,10	2,50
363	2064	447321,20	1341666,71	12,00	363	2105	447497,09	1341559,40	12,00	363	2146	447671,47	1341613,84	12,00	363	2187	448627,50	1341395,60	2,50
363	2065	447321,61	1341665,81	12,00	363	2106	447497,45	1341560,12	12,00	363	2147	447664,71	1341609,59	12,00	363	2188	448628,50	1341395,60	2,50
363	2066	447329,80	1341668,91	12,00	363	2107	447499,55	1341564,36	12,00	363	2148	447659,01	1341603,89	12,00	363	2189	448627,90	1341406,40	2,50
363	2067	447338,80	1341670,71	12,00	363	2108	447506,52	1341578,56	5,00	363	2149	447658,87	1341603,61	12,00	363	2190	448627,30	1341414,00	2,50
363	2068	447347,81	1341664,71	12,00	363	2109	447510,44	1341583,86	12,00	363	2150	447670,14	1341600,09	12,00	363	2191	448626,00	1341425,50	2,50
363	2069	447354,71	1341657,21	12,00	363	2110	447512,99	1341587,41	12,00	363	2151	447670,88	1341599,86	12,00	363	2192	448628,80	1341426,70	2,50
363	2070	447359,71	1341649,11	12,00	363	2111	447520,44	1341591,59	12,00	363	2152	447671,06	1341599,80	5,00	363	2193	448623,70	1341438,70	2,50
363	2071	447363,61	1341640,71	12,00	363	2112	447521,90	1341592,41	12,00	363	2153	447924,01	1341574,04	5,00	363	2194	448622,00	1341444,40	2,50
363	2072	447370,81	1341632,91	12,00	363	2113	447523,35	1341592,84	12,00	363	2154	448112,52	1341574,02	5,00	363	2195	448621,40	1341455,50	2,50
363	2073	447380,25	1341627,06	12,00	363	2114	447525,88	1341593,61	12,00	363	2155	448112,66	1341574,03	12,00	363	2196	448620,70	1341466,60	2,50
363	2074	447384,20	1341624,61	12,00	363	2115	447530,50	1341595,01	5,00	363	2156	448117,54	1341574,47	12,00	363	2197	448618,60	1341475,60	2,50
363	2075	447384,69	1341625,51	12,00	363	2116	447534,03	1341595,60	12,00	363	2157	448305,52	1341591,19	5,00	363	2198	448613,90	1341483,80	2,50
363	2076	447387,93	1341621,92	12,00	363	2117	447539,78	1341596,56	12,00	363	2158	448407,69	1341589,29	5,00	363	2199	448599,80	1341506,20	2,50
363	2077	447391,01	1341618,51	12,00	363	2118	447545,36	1341597,50	12,00	363	2159	448410,90	1341592,80	2,50	363	2200	448589,50	1341519,70	2,50
363	2078	447398,01	1341609,61	12,00	363	2119	447545,48	1341597,50	12,00	363	2160	448431,61	1341588,85	12,00	363	2201	448563,30	1341550,30	2,50
363	2079	447402,51	1341601,31	12,00	363	2120	447561,02	1341596,29	5,00	363	2161	448434,73	1341588,79	12,00	363	2202	448562,47	1341551,14	12,00
363	2080	447405,90	1341597,12	12,00	363	2121	447570,67	1341594,50	12,00	363	2162	448436,55	1341588,75	5,00	363	2203	448555,00	1341558,70	2,50
363	2081	447407,61	1341595,00	12,00	363	2122	447574,58	1341593,77	5,00	363	2163	448437,23	1341587,77	5,00	363	2204	448551,00	1341562,60	2,50
363	2082	447408,82	1341592,71	12,00	363	2123	447576,58	1341593,11	12,00	363	2164	448439,70	1341587,30	2,50	363	2205	448537,30	1341574,60	2,50
363	2083	447413,31	1341584,21	12,00	363	2124	447582,28	1341591,24	12,00	363	2165	448488,00	1341577,70	2,50	363	2206	448538,00	1341574,60	2,50
363	2084	447419,99	1341581,39	12,00	363	2125	447594,04	1341587,46	12,00	363	2166	448528,90	1341575,20	2,50	363	2207	448563,50	1341578,50	2,50
363	2085	447420,90	1341581,01	12,00	363	2126	447595,04	1341589,34	12,00	363	2167	448530,70	1341575,10	2,50	363	2208	448572,16	1341570,22	12,00
363	2086	447452,00	1341571,51	12,00	363	2127	447595,28	1341589,79	12,00	363	2168	448531,70	1341574,30	2,50	363	2209	448600,70	1341542,90	2,50
363	2087	447452,16	1341571,48	12,00	363	2128	447596,79	1341593,10	12,00	363	2169	448548,40	1341559,60	2,50	363	2210	448619,50	1341528,40	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	2211	448689,80	1341474,30	0,30	363	2252	448850,41	1340936,88	5,00	363	2293	449009,44	1340774,24	5,00	363	2334	447711,53	1340583,29	5,00
363	2212	448685,20	1341468,00	0,30	363	2253	448865,31	1340911,62	5,00	363	2294	449053,24	1340754,51	5,00	363	2335	447700,60	1340597,72	12,00
363	2213	448677,60	1341457,20	0,30	363	2254	448860,75	1340903,46	12,00	363	2295	449172,83	1340586,37	5,00	363	2336	447699,00	1340599,83	5,00
363	2214	448672,50	1341438,10	0,30	363	2255	448863,76	1340899,36	12,00	363	2296	449176,70	1340578,19	12,00	363	2337	447679,89	1340615,85	5,00
363	2215	448669,30	1341418,40	0,30	363	2256	448866,81	1340895,21	12,00	363	2297	449211,31	1340528,23	12,00	363	2338	447647,05	1340630,71	12,00
363	2216	448669,90	1341408,90	0,30	363	2257	448879,28	1340880,53	12,00	363	2298	449229,41	1340502,10	12,00	363	2339	447618,40	1340641,19	12,00
363	2217	448671,80	1341396,21	12,00	363	2258	448885,74	1340872,94	12,00	363	2299	449219,28	1340488,17	12,00	363	2340	447606,63	1340646,35	12,00
363	2218	448673,20	1341393,72	12,00	363	2259	448886,67	1340871,85	12,00	363	2300	449219,50	1340487,69	12,00	363	2341	447594,36	1340647,43	12,00
363	2219	448675,01	1341390,50	12,00	363	2260	448888,41	1340869,81	12,00	363	2301	449220,42	1340485,74	12,00	363	2342	447590,88	1340647,74	5,00
363	2220	448685,21	1341369,50	12,00	363	2261	448889,00	1340868,09	12,00	363	2302	449223,06	1340480,18	5,00	363	2343	447555,60	1340636,89	5,00
363	2221	448691,21	1341360,29	12,00	363	2262	448889,59	1340866,37	12,00	363	2303	449221,40	1340477,83	12,00	363	2344	447494,02	1340594,54	12,00
363	2222	448704,21	1341340,31	12,00	363	2263	448895,41	1340849,50	12,00	363	2304	449088,74	1340289,55	12,00	363	2345	447491,61	1340589,97	12,00
363	2223	448708,22	1341330,15	12,00	363	2264	448904,91	1340814,60	12,00	363	2305	449046,05	1340228,97	12,00	363	2346	447489,51	1340585,99	12,00
363	2224	448708,71	1341328,90	12,00	363	2265	448905,46	1340812,57	12,00	363	2306	449026,53	1340201,27	5,00	363	2347	447485,01	1340577,69	12,00
363	2225	448709,31	1341316,20	12,00	363	2266	448909,31	1340798,41	12,00	363	2307	449023,78	1340199,57	12,00	363	2348	447481,91	1340571,99	12,00
363	2226	448709,08	1341315,02	12,00	363	2267	448912,17	1340787,85	12,00	363	2308	448997,43	1340183,28	12,00	363	2349	447480,57	1340569,74	12,00
363	2227	448706,51	1341301,75	12,00	363	2268	448912,51	1340786,60	12,00	363	2309	448997,01	1340182,70	12,00	363	2350	447477,41	1340564,39	12,00
363	2228	448719,71	1341284,81	12,00	363	2269	448925,81	1340727,60	12,00	363	2310	448985,00	1340175,59	12,00	363	2351	447470,41	1340559,29	12,00
363	2229	448732,75	1341268,07	12,00	363	2270	448932,81	1340699,60	12,00	363	2311	448835,05	1340082,90	5,00	363	2352	447464,78	1340556,92	12,00
363	2230	448737,54	1341261,92	5,00	363	2271	448934,65	1340695,24	12,00	363	2312	448833,58	1340085,63	12,00	363	2353	447462,80	1340556,09	12,00
363	2231	448808,60	1341204,62	5,00	363	2272	448941,26	1340679,55	12,00	363	2313	448820,71	1340077,99	12,00	363	2354	447457,68	1340555,60	12,00
363	2232	448833,71	1341200,09	5,00	363	2273	448941,76	1340679,42	5,00	363	2314	448807,70	1340095,10	0,30	363	2355	447456,50	1340555,49	12,00
363	2233	448836,93	1341198,32	12,00	363	2274	448970,53	1340681,16	12,00	363	2315	448793,80	1340118,00	0,30	363	2356	447454,33	1340555,92	12,00
363	2234	448858,43	1341186,47	12,00	363	2275	448969,69	1340683,70	12,00	363	2316	448776,60	1340137,00	0,30	363	2357	447446,90	1340557,39	12,00
363	2235	448887,21	1341170,61	5,00	363	2276	448960,79	1340713,00	12,00	363	2317	448764,29	1340149,50	12,00	363	2358	447445,84	1340557,83	12,00
363	2236	448886,53	1341169,36	5,00	363	2277	448959,13	1340724,30	12,00	363	2318	448640,03	1340427,72	12,00	363	2359	447428,49	1340564,99	12,00
363	2237	448837,49	1341137,24	12,00	363	2278	448958,19	1340730,70	12,00	363	2319	448639,32	1340429,31	12,00	363	2360	447417,69	1340573,89	12,00
363	2238	448830,18	1341132,45	5,00	363	2279	448958,19	1340746,00	12,00	363	2320	448636,29	1340436,09	12,00	363	2361	447392,99	1340597,39	12,00
363	2239	448821,70	1341124,31	12,00	363	2280	448960,09	1340759,90	12,00	363	2321	448401,29	1340596,79	12,00	363	2362	447383,39	1340605,59	12,00
363	2240	448825,11	1341108,30	12,00	363	2281	448960,63	1340761,11	12,00	363	2322	448159,99	1340761,19	12,00	363	2363	447373,89	1340614,49	12,00
363	2241	448826,81	1341100,30	12,00	363	2282	448962,69	1340765,71	12,00	363	2323	448061,59	1340831,69	12,00	363	2364	447368,89	1340616,78	12,00
363	2242	448826,10	1341096,15	12,00	363	2283	448965,19	1340768,21	12,00	363	2324	447913,22	1340939,07	12,00	363	2365	447368,20	1340617,09	12,00
363	2243	448825,51	1341092,70	12,00	363	2284	448972,21	1340771,42	12,00	363	2325	447845,81	1340987,86	12,00	363	2366	447359,90	1340619,59	12,00
363	2244	448824,76	1341091,69	12,00	363	2285	448973,50	1340772,01	12,00	363	2326	447843,35	1340989,40	5,00	363	2367	447321,80	1340624,09	12,00
363	2245	448821,71	1341087,59	12,00	363	2286	448987,40	1340772,01	12,00	363	2327	447833,56	1340959,20	12,00	363	2368	447309,80	1340627,19	12,00
363	2246	448817,31	1341084,39	12,00	363	2287	448992,12	1340770,53	12,00	363	2328	447772,77	1340771,72	12,00	363	2369	447309,67	1340627,22	12,00
363	2247	448816,70	1341084,13	12,00	363	2288	448997,57	1340768,82	12,00	363	2329	447725,00	1340624,42	12,00	363	2370	447300,19	1340626,13	5,00
363	2248	448817,79	1341080,99	5,00	363	2289	448998,65	1340769,19	12,00	363	2330	447723,89	1340608,02	12,00	363	2371	447271,26	1340628,16	5,00
363	2249	448813,73	1341039,05	5,00	363	2290	449000,62	1340769,88	12,00	363	2331	447723,81	1340606,90	12,00	363	2372	447259,76	1340636,80	12,00
363	2250	448830,42	1340991,29	5,00	363	2291	449002,95	1340770,70	5,00	363	2332	447719,68	1340608,02	12,00	363	2373	447244,58	1340648,20	12,00
363	2251	448837,36	1340972,39	12,00	363	2292	449006,15	1340772,44	12,00	363	2333	447711,76	1340583,60	5,00	363	2374	447235,54	1340652,02	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	2375	447234,20	1340652,59	12,00	363	2416	446738,89	1340953,99	12,00	363	2457	445867,95	1340928,68	12,00	363	2498	445437,10	1340865,75	5,00
363	2376	447221,50	1340657,69	12,00	363	2417	446738,29	1340963,80	12,00	363	2458	445897,78	1340956,84	12,00	363	2499	445404,02	1340745,14	5,00
363	2377	447209,36	1340665,97	12,00	363	2418	446738,35	1340964,13	12,00	363	2459	445894,10	1340955,18	5,00	363	2500	445349,59	1340722,02	5,00
363	2378	447183,39	1340683,69	12,00	363	2419	446739,49	1340970,10	12,00	363	2460	445891,27	1340953,20	12,00	363	2501	445310,32	1340477,96	12,00
363	2379	447175,09	1340690,09	12,00	363	2420	446744,59	1340976,50	12,00	363	2461	445852,53	1340926,07	5,00	363	2502	445324,31	1340465,61	12,00
363	2380	447164,39	1340698,99	12,00	363	2421	446747,19	1340982,80	12,00	363	2462	445834,51	1340917,87	12,00	363	2503	445324,03	1340464,36	12,00
363	2381	447161,64	1340702,59	12,00	363	2422	446747,19	1340987,90	12,00	363	2463	445826,64	1340913,95	12,00	363	2504	445359,51	1340434,78	5,00
363	2382	447160,49	1340704,09	12,00	363	2423	446747,19	1340989,80	12,00	363	2464	445821,70	1340911,49	12,00	363	2505	445362,99	1340365,44	5,00
363	2383	447154,79	1340715,50	12,00	363	2424	446746,49	1340996,80	12,00	363	2465	445810,90	1340906,39	12,00	363	2506	445320,03	1340282,76	5,00
363	2384	447138,99	1340753,60	12,00	363	2425	446745,84	1340997,63	12,00	363	2466	445801,40	1340905,19	12,00	363	2507	445313,12	1340265,83	12,00
363	2385	447124,99	1340779,59	12,00	363	2426	446745,32	1340998,31	12,00	363	2467	445793,20	1340905,19	12,00	363	2508	445298,51	1340230,01	5,00
363	2386	447121,11	1340785,50	12,00	363	2427	446710,89	1341024,68	5,00	363	2468	445781,70	1340910,19	12,00	363	2509	445239,19	1339861,09	12,00
363	2387	447111,59	1340799,99	12,00	363	2428	446686,19	1341027,56	5,00	363	2469	445758,90	1340913,99	12,00	363	2510	445241,77	1339860,39	12,00
363	2388	447105,29	1340807,59	12,00	363	2429	446673,20	1341025,82	12,00	363	2470	445718,90	1340927,99	12,00	363	2511	445249,19	1339858,01	12,00
363	2389	447096,99	1340815,79	12,00	363	2430	446654,09	1341023,26	5,00	363	2471	445673,20	1340940,69	12,00	363	2512	445393,80	1339829,58	12,00
363	2390	447070,99	1340837,39	12,00	363	2431	446638,22	1341018,41	12,00	363	2472	445659,20	1340943,89	12,00	363	2513	445521,99	1339804,38	12,00
363	2391	447063,06	1340842,82	12,00	363	2432	446616,80	1341011,86	5,00	363	2473	445632,50	1340947,09	12,00	363	2514	445567,10	1339796,41	12,00
363	2392	447062,37	1340843,05	5,00	363	2433	446594,88	1341008,97	12,00	363	2474	445597,00	1340948,29	12,00	363	2515	445596,08	1339787,92	12,00
363	2393	446999,18	1340848,50	5,00	363	2434	446582,79	1341007,37	5,00	363	2475	445563,30	1340951,49	12,00	363	2516	445596,55	1339787,78	12,00
363	2394	446950,53	1340861,14	5,00	363	2435	446556,63	1341017,69	12,00	363	2476	445552,10	1340951,49	12,00	363	2517	445598,07	1339787,34	12,00
363	2395	446925,12	1340873,82	12,00	363	2436	446552,62	1341019,27	5,00	363	2477	445546,01	1340950,85	5,00	363	2518	445647,11	1339775,82	12,00
363	2396	446886,01	1340893,33	12,00	363	2437	446535,99	1341034,77	12,00	363	2478	445544,34	1340950,48	12,00	363	2519	445792,16	1339828,65	12,00
363	2397	446878,00	1340893,89	12,00	363	2438	446510,63	1341058,42	12,00	363	2479	445542,67	1340950,12	5,00	363	2520	445815,40	1339837,11	12,00
363	2398	446865,30	1340898,39	12,00	363	2439	446499,48	1341065,12	12,00	363	2480	445542,59	1340951,49	12,00	363	2521	445912,39	1339836,58	12,00
363	2399	446861,94	1340900,87	12,00	363	2440	446494,20	1341068,29	12,00	363	2481	445540,80	1340951,49	12,00	363	2522	445944,30	1339836,41	12,00
363	2400	446854,34	1340906,49	12,00	363	2441	446433,90	1341086,09	12,00	363	2482	445542,09	1340976,90	12,00	363	2523	445981,09	1339871,40	12,00
363	2401	446844,24	1340913,97	12,00	363	2442	446416,10	1341087,39	12,00	363	2483	445540,19	1340990,20	12,00	363	2524	445950,59	1339943,80	12,00
363	2402	446843,43	1340914,57	12,00	363	2443	446412,93	1341087,61	12,00	363	2484	445540,79	1340998,40	12,00	363	2525	445953,46	1339948,61	12,00
363	2403	446840,02	1340916,27	12,00	363	2444	446384,54	1341060,01	5,00	363	2485	445541,21	1341008,25	12,00	363	2526	445954,89	1339951,01	12,00
363	2404	446820,75	1340925,88	5,00	363	2445	446380,80	1341054,86	12,00	363	2486	445539,71	1341008,17	12,00	363	2527	445962,57	1339963,80	12,00
363	2405	446801,10	1340951,47	12,00	363	2446	446365,03	1341033,16	5,00	363	2487	445539,21	1341008,14	5,00	363	2528	445983,69	1339999,01	12,00
363	2406	446794,99	1340954,02	12,00	363	2447	446356,61	1341003,02	12,00	363	2488	445538,80	1340998,50	2,50	363	2529	446040,90	1340021,69	12,00
363	2407	446792,90	1340954,89	12,00	363	2448	446351,55	1340984,90	5,00	363	2489	445533,50	1340998,50	2,50	363	2530	446046,00	1340023,71	12,00
363	2408	446789,06	1340955,25	12,00	363	2449	446337,54	1340895,58	12,00	363	2490	445523,90	1340995,30	2,50	363	2531	446127,80	1340056,21	12,00
363	2409	446786,50	1340955,49	12,00	363	2450	446336,04	1340886,00	5,00	363	2491	445515,70	1340989,60	2,50	363	2532	446132,21	1340052,31	12,00
363	2410	446773,20	1340949,79	12,00	363	2451	446342,06	1340862,39	5,00	363	2492	445506,80	1340981,40	2,50	363	2533	446132,48	1340052,07	12,00
363	2411	446759,20	1340945,39	12,00	363	2452	446145,55	1340935,16	12,00	363	2493	445501,70	1340973,10	2,50	363	2534	446132,74	1340051,83	5,00
363	2412	446750,30	1340945,39	12,00	363	2453	445972,01	1340999,43	5,00	363	2494	445494,59	1340968,32	5,00	363	2535	446153,51	1340059,91	5,00
363	2413	446749,48	1340945,91	12,00	363	2454	445851,50	1340887,17	5,00	363	2495	445492,13	1340963,73	5,00	363	2536	446158,94	1340049,73	12,00
363	2414	446741,39	1340951,09	12,00	363	2455	445829,50	1340892,68	5,00	363	2496	445492,49	1340955,39	5,00	363	2537	446164,99	1340038,38	12,00
363	2415	446739,65	1340953,12	12,00	363	2456	445831,07	1340893,87	5,00	363	2497	445445,52	1340956,53	5,00	363	2538	446265,27	1340046,53	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	2539	446267,50	1340046,71	12,00	363	2580	447160,11	1339785,41	5,00	363	2621	447297,31	1339543,89	5,00	363	2662	447347,16	1339192,01	5,00
363	2540	446299,00	1340049,31	12,00	363	2581	447162,97	1339779,99	12,00	363	2622	447293,52	1339543,73	12,00	363	2663	447355,13	1339186,76	5,00
363	2541	446324,50	1340051,31	12,00	363	2582	447165,81	1339779,07	12,00	363	2623	447288,52	1339543,53	5,00	363	2664	447364,18	1339177,97	5,00
363	2542	446336,42	1340052,29	12,00	363	2583	447166,30	1339778,91	12,00	363	2624	447287,75	1339542,90	12,00	363	2665	447378,45	1339167,79	5,00
363	2543	446398,99	1340057,41	12,00	363	2584	447184,90	1339775,31	12,00	363	2625	447282,91	1339538,90	5,00	363	2666	447384,06	1339164,98	12,00
363	2544	446412,72	1340079,62	12,00	363	2585	447200,31	1339748,40	12,00	363	2626	447282,64	1339534,04	5,00	363	2667	447395,56	1339159,23	12,00
363	2545	446417,59	1340087,51	12,00	363	2586	447185,95	1339751,74	12,00	363	2627	447278,59	1339516,65	5,00	363	2668	447395,99	1339164,70	12,00
363	2546	446424,29	1340098,37	12,00	363	2587	447184,00	1339752,19	12,00	363	2628	447272,07	1339510,20	5,00	363	2669	447394,68	1339197,10	12,00
363	2547	446445,29	1340132,41	12,00	363	2588	447182,56	1339752,51	12,00	363	2629	447263,97	1339506,49	12,00	363	2670	447395,29	1339218,00	12,00
363	2548	446454,67	1340095,35	12,00	363	2589	447176,79	1339753,79	12,00	363	2630	447263,02	1339506,05	5,00	363	2671	447395,91	1339224,45	12,00
363	2549	446465,04	1340112,68	12,00	363	2590	447190,19	1339728,39	12,00	363	2631	447256,14	1339496,51	5,00	363	2672	447396,58	1339231,40	12,00
363	2550	446468,02	1340117,67	5,00	363	2591	447194,20	1339726,81	12,00	363	2632	447253,24	1339482,84	5,00	363	2673	447403,60	1339234,51	12,00
363	2551	446482,47	1340022,81	12,00	363	2592	447217,40	1339718,71	12,00	363	2633	447253,34	1339481,26	5,00	363	2674	447408,87	1339231,73	12,00
363	2552	446484,09	1340012,17	5,00	363	2593	447235,31	1339687,40	12,00	363	2634	447251,49	1339468,27	12,00	363	2675	447409,05	1339239,83	5,00
363	2553	446492,23	1340002,72	12,00	363	2594	447233,60	1339672,20	5,00	363	2635	447249,64	1339455,21	5,00	363	2676	447415,87	1339243,18	5,00
363	2554	446500,50	1339993,13	5,00	363	2595	447234,80	1339651,90	5,00	363	2636	447234,69	1339451,81	5,00	363	2677	447438,94	1339232,74	12,00
363	2555	446507,08	1339993,13	12,00	363	2596	447235,43	1339642,67	5,00	363	2637	447235,52	1339420,41	5,00	363	2678	447446,39	1339231,66	5,00
363	2556	446513,65	1339993,13	12,00	363	2597	447258,37	1339599,19	5,00	363	2638	447240,34	1339399,02	5,00	363	2679	447450,08	1339232,87	12,00
363	2557	446553,30	1339996,71	12,00	363	2598	447261,80	1339597,00	5,00	363	2639	447281,78	1339202,09	5,00	363	2680	447458,79	1339249,10	12,00
363	2558	446605,20	1339999,35	12,00	363	2599	447275,70	1339588,80	5,00	363	2640	447292,49	1339292,31	12,00	363	2681	447463,89	1339263,80	12,00
363	2559	446639,80	1340001,11	12,00	363	2600	447301,69	1339574,80	5,00	363	2641	447299,49	1339290,40	12,00	363	2682	447470,13	1339277,78	12,00
363	2560	446803,70	1339909,71	12,00	363	2601	447309,61	1339570,83	5,00	363	2642	447299,90	1339290,03	12,00	363	2683	447473,48	1339285,30	12,00
363	2561	446891,46	1339905,25	12,00	363	2602	447309,20	1339570,00	5,00	363	2643	447300,27	1339289,69	12,00	363	2684	447483,59	1339316,50	12,00
363	2562	446904,00	1339904,61	12,00	363	2603	447309,81	1339565,50	12,00	363	2644	447302,15	1339291,53	12,00	363	2685	447493,08	1339345,70	12,00
363	2563	446970,00	1339913,51	12,00	363	2604	447310,09	1339564,84	12,00	363	2645	447304,43	1339293,75	5,00	363	2686	447493,79	1339352,00	12,00
363	2564	446991,59	1339918,27	12,00	363	2605	447310,65	1339563,54	12,00	363	2646	447308,41	1339292,84	12,00	363	2687	447496,29	1339361,50	12,00
363	2565	447104,63	1339943,16	12,00	363	2606	447313,61	1339556,61	12,00	363	2647	447311,32	1339292,17	5,00	363	2688	447491,90	1339367,89	12,00
363	2566	447172,05	1340070,56	5,00	363	2607	447320,61	1339551,51	12,00	363	2648	447318,94	1339285,73	5,00	363	2689	447480,40	1339367,29	12,00
363	2567	447152,86	1339923,13	12,00	363	2608	447326,16	1339547,65	12,00	363	2649	447328,16	1339285,81	12,00	363	2690	447480,04	1339367,65	12,00
363	2568	447153,53	1339920,15	12,00	363	2609	447328,80	1339545,81	12,00	363	2650	447337,31	1339285,88	5,00	363	2691	447474,69	1339372,99	12,00
363	2569	447153,61	1339919,80	12,00	363	2610	447330,00	1339545,34	12,00	363	2651	447343,93	1339279,37	5,00	363	2692	447477,33	1339382,89	12,00
363	2570	447155,44	1339917,04	12,00	363	2611	447335,21	1339543,31	12,00	363	2652	447344,12	1339275,71	5,00	363	2693	447477,89	1339385,00	12,00
363	2571	447159,90	1339910,31	12,00	363	2612	447344,71	1339535,01	12,00	363	2653	447342,50	1339256,52	5,00	363	2694	447478,67	1339386,59	12,00
363	2572	447225,77	1339871,65	12,00	363	2613	447346,50	1339526,62	12,00	363	2654	447343,80	1339253,76	12,00	363	2695	447482,29	1339393,91	12,00
363	2573	447225,74	1339871,49	12,00	363	2614	447346,61	1339526,10	12,00	363	2655	447346,77	1339247,46	5,00	363	2696	447486,14	1339394,66	12,00
363	2574	447205,00	1339870,89	12,00	363	2615	447346,43	1339526,07	12,00	363	2656	447355,28	1339241,01	5,00	363	2697	447497,46	1339398,35	12,00
363	2575	447203,70	1339870,69	12,00	363	2616	447346,30	1339526,05	12,00	363	2657	447359,90	1339233,95	5,00	363	2698	447503,12	1339400,20	5,00
363	2576	447197,28	1339869,71	12,00	363	2617	447346,73	1339524,46	12,00	363	2658	447360,36	1339224,04	5,00	363	2699	447505,58	1339405,74	12,00
363	2577	447208,75	1339862,99	12,00	363	2618	447347,23	1339522,60	5,00	363	2659	447358,74	1339216,53	5,00	363	2700	447506,49	1339410,40	12,00
363	2578	447231,05	1339849,94	5,00	363	2619	447339,79	1339521,21	12,00	363	2660	447354,76	1339207,16	5,00	363	2701	447503,89	1339425,00	12,00
363	2579	447195,59	1339817,68	12,00	363	2620	447338,53	1339520,97	5,00	363	2661	447345,80	1339201,30	12,00	363	2702	447500,71	1339432,90	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	2703	447488,09	1339464,29	12,00	363	2744	447497,11	1339556,61	12,00	363	2785	447857,74	1339412,49	5,00	363	2826	447727,83	1339302,59	5,00
363	2704	447473,98	1339470,38	12,00	363	2745	447505,18	1339554,15	12,00	363	2786	447853,74	1339401,28	5,00	363	2827	447737,48	1339298,59	5,00
363	2705	447469,80	1339472,19	12,00	363	2746	447505,30	1339554,11	12,00	363	2787	447828,74	1339369,37	5,00	363	2828	447749,35	1339282,38	5,00
363	2706	447455,19	1339480,39	12,00	363	2747	447515,50	1339550,31	12,00	363	2788	447810,89	1339353,81	5,00	363	2829	447760,86	1339261,50	5,00
363	2707	447442,50	1339486,09	12,00	363	2748	447525,70	1339547,11	12,00	363	2789	447772,34	1339336,85	5,00	363	2830	447764,31	1339252,52	12,00
363	2708	447393,00	1339502,59	12,00	363	2749	447540,29	1339542,71	12,00	363	2790	447766,10	1339337,66	5,00	363	2831	447767,61	1339243,94	5,00
363	2709	447386,00	1339505,79	12,00	363	2750	447550,40	1339542,71	12,00	363	2791	447763,57	1339338,17	12,00	363	2832	447764,77	1339239,78	12,00
363	2710	447377,10	1339508,39	12,00	363	2751	447558,70	1339543,91	12,00	363	2792	447756,22	1339339,18	12,00	363	2833	447764,37	1339239,19	12,00
363	2711	447380,29	1339516,00	12,00	363	2752	447567,60	1339549,01	12,00	363	2793	447755,39	1339339,29	12,00	363	2834	447763,88	1339238,48	5,00
363	2712	447388,50	1339520,41	12,00	363	2753	447572,71	1339542,01	12,00	363	2794	447747,10	1339340,59	12,00	363	2835	447744,19	1339239,80	5,00
363	2713	447396,80	1339520,41	12,00	363	2754	447579,61	1339533,81	12,00	363	2795	447728,51	1339344,87	12,00	363	2836	447743,90	1339239,78	12,00
363	2714	447397,43	1339520,38	12,00	363	2755	447587,31	1339523,61	12,00	363	2796	447716,69	1339347,59	12,00	363	2837	447742,11	1339237,09	12,00
363	2715	447409,50	1339519,81	12,00	363	2756	447594,91	1339517,31	12,00	363	2797	447715,70	1339348,10	12,00	363	2838	447727,80	1339238,42	12,00
363	2716	447413,89	1339524,20	12,00	363	2757	447605,80	1339513,33	12,00	363	2798	447704,59	1339352,69	12,00	363	2839	447716,87	1339232,25	5,00
363	2717	447411,39	1339531,90	12,00	363	2758	447608,90	1339512,20	12,00	363	2799	447693,78	1339361,49	12,00	363	2840	447714,76	1339212,22	5,00
363	2718	447411,01	1339532,77	12,00	363	2759	447614,27	1339511,78	12,00	363	2800	447678,59	1339374,19	12,00	363	2841	447718,68	1339205,62	12,00
363	2719	447409,80	1339535,59	12,00	363	2760	447617,69	1339511,51	12,00	363	2801	447669,84	1339383,87	12,00	363	2842	447726,84	1339191,90	5,00
363	2720	447391,06	1339531,74	5,00	363	2761	447622,40	1339513,31	12,00	363	2802	447669,56	1339383,57	12,00	363	2843	447723,20	1339183,91	5,00
363	2721	447385,97	1339531,55	12,00	363	2762	447654,16	1339490,96	12,00	363	2803	447669,20	1339383,18	5,00	363	2844	447719,44	1339180,57	12,00
363	2722	447382,94	1339531,43	5,00	363	2763	447694,59	1339462,51	12,00	363	2804	447671,66	1339378,90	12,00	363	2845	447718,92	1339180,10	12,00
363	2723	447357,71	1339536,65	5,00	363	2764	447712,17	1339450,09	12,00	363	2805	447673,04	1339376,49	12,00	363	2846	447716,24	1339177,73	5,00
363	2724	447332,01	1339551,40	5,00	363	2765	447756,31	1339418,91	12,00	363	2806	447676,77	1339369,98	5,00	363	2847	447706,61	1339177,50	12,00
363	2725	447413,31	1339546,75	12,00	363	2766	447768,58	1339410,28	12,00	363	2807	447693,14	1339353,23	12,00	363	2848	447697,31	1339177,27	5,00
363	2726	447415,20	1339547,01	12,00	363	2767	447773,80	1339406,61	12,00	363	2808	447697,56	1339348,71	12,00	363	2849	447693,92	1339177,64	12,00
363	2727	447424,10	1339547,01	12,00	363	2768	447779,19	1339406,96	12,00	363	2809	447702,36	1339343,79	5,00	363	2850	447690,60	1339174,89	12,00
363	2728	447431,80	1339545,70	12,00	363	2769	447784,59	1339407,31	12,00	363	2810	447707,83	1339333,01	5,00	363	2851	447670,30	1339174,89	12,00
363	2729	447497,97	1339541,91	12,00	363	2770	447792,19	1339411,71	12,00	363	2811	447703,39	1339322,06	5,00	363	2852	447661,15	1339176,13	12,00
363	2730	447510,00	1339541,22	12,00	363	2771	447799,20	1339413,61	12,00	363	2812	447695,88	1339311,64	12,00	363	2853	447662,60	1339168,04	5,00
363	2731	447501,50	1339543,89	12,00	363	2772	447802,79	1339414,10	12,00	363	2813	447692,68	1339307,19	5,00	363	2854	447665,54	1339161,51	5,00
363	2732	447495,54	1339545,16	12,00	363	2773	447827,58	1339425,64	5,00	363	2814	447690,04	1339298,00	5,00	363	2855	447671,49	1339153,81	5,00
363	2733	447492,60	1339545,79	12,00	363	2774	447828,02	1339425,25	12,00	363	2815	447697,14	1339293,88	12,00	363	2856	447674,55	1339147,67	12,00
363	2734	447480,60	1339552,19	12,00	363	2775	447828,33	1339424,98	12,00	363	2816	447697,37	1339293,75	12,00	363	2857	447677,40	1339141,96	5,00
363	2735	447474,19	1339555,39	12,00	363	2776	447829,56	1339425,63	12,00	363	2817	447697,57	1339293,64	12,00	363	2858	447684,36	1339136,81	12,00
363	2736	447471,51	1339557,26	12,00	363	2777	447829,70	1339425,71	12,00	363	2818	447700,09	1339295,51	12,00	363	2859	447685,60	1339135,89	12,00
363	2737	447465,99	1339561,09	12,00	363	2778	447842,59	1339427,92	12,00	363	2819	447705,89	1339305,01	12,00	363	2860	447686,03	1339135,57	5,00
363	2738	447464,14	1339563,83	12,00	363	2779	447844,29	1339428,21	12,00	363	2820	447712,36	1339302,19	12,00	363	2861	447697,57	1339131,10	5,00
363	2739	447463,49	1339564,79	12,00	363	2780	447845,75	1339428,01	12,00	363	2821	447716,00	1339300,61	12,00	363	2862	447700,19	1339129,40	12,00
363	2740	447487,07	1339563,72	12,00	363	2781	447853,80	1339426,91	12,00	363	2822	447720,24	1339294,59	12,00	363	2863	447706,24	1339125,47	12,00
363	2741	447487,20	1339563,71	12,00	363	2782	447852,56	1339421,13	12,00	363	2823	447721,55	1339292,73	12,00	363	2864	447722,48	1339114,91	5,00
363	2742	447490,30	1339563,51	12,00	363	2783	447853,54	1339421,03	12,00	363	2824	447721,79	1339292,91	12,00	363	2865	447730,83	1339103,09	5,00
363	2743	447491,50	1339562,29	12,00	363	2784	447859,04	1339420,50	5,00	363	2825	447722,29	1339293,29	5,00	363	2866	447732,88	1339095,94	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	2867	447733.59	1339087.60	5.00	363	2908	447886.35	1339137.56	5.00	363	2949	447872.46	1339347.29	12.00	363	2990	447912.77	1339447.96	12.00
363	2868	447729.58	1339075.44	5.00	363	2909	447885.71	1339135.38	12.00	363	2950	447872.61	1339347.92	12.00	363	2991	447909.99	1339448.44	12.00
363	2869	447723.34	1339061.54	5.00	363	2910	447882.44	1339124.21	5.00	363	2951	447873.92	1339353.56	5.00	363	2992	447909.70	1339448.49	12.00
363	2870	447729.02	1339057.34	12.00	363	2911	447882.48	1339103.31	5.00	363	2952	447865.13	1339354.16	12.00	363	2993	447908.33	1339449.49	12.00
363	2871	447729.44	1339057.03	12.00	363	2912	447883.11	1339099.65	5.00	363	2953	447857.89	1339354.65	5.00	363	2994	447902.29	1339451.11	5.00
363	2872	447729.64	1339056.88	5.00	363	2913	447891.69	1339096.53	5.00	363	2954	447857.43	1339357.23	5.00	363	2995	447901.39	1339450.55	5.00
363	2873	447731.81	1339055.93	12.00	363	2914	447893.20	1339099.90	2.50	363	2955	447844.90	1339358.40	2.50	363	2996	447897.42	1339454.38	5.00
363	2874	447732.27	1339055.73	12.00	363	2915	447897.60	1339121.50	2.50	363	2956	447843.70	1339368.50	2.50	363	2997	447894.00	1339457.30	5.00
363	2875	447734.39	1339057.41	12.00	363	2916	447897.60	1339138.70	2.50	363	2957	447857.60	1339379.30	2.50	363	2998	447894.39	1339457.48	5.00
363	2876	447736.89	1339056.16	12.00	363	2917	447893.20	1339154.50	2.50	363	2958	447867.19	1339387.60	2.50	363	2999	447887.49	1339460.69	12.00
363	2877	447740.33	1339054.44	12.00	363	2918	447888.70	1339163.40	2.50	363	2959	447874.10	1339392.70	2.50	363	3000	447933.29	1339502.01	12.00
363	2878	447740.65	1339054.48	12.00	363	2919	447883.70	1339175.50	2.50	363	2960	447879.90	1339399.60	2.50	363	3001	447949.29	1339497.17	12.00
363	2879	447740.97	1339054.52	12.00	363	2920	447870.99	1339188.20	2.50	363	2961	447884.30	1339408.50	2.50	363	3002	447950.49	1339496.80	12.00
363	2880	447742.87	1339054.74	5.00	363	2921	447860.80	1339195.80	2.50	363	2962	447885.60	1339421.20	2.50	363	3003	447950.80	1339497.02	12.00
363	2881	447760.57	1339067.78	5.00	363	2922	447857.60	1339202.80	2.50	363	2963	447886.20	1339429.50	2.50	363	3004	447959.10	1339503.07	5.00
363	2882	447767.36	1339064.53	12.00	363	2923	447864.00	1339206.00	2.50	363	2964	447898.29	1339431.40	2.50	363	3005	448008.84	1339499.71	5.00
363	2883	447770.12	1339063.21	5.00	363	2924	447874.33	1339206.00	5.00	363	2965	447919.90	1339429.50	2.50	363	3006	448008.91	1339531.73	5.00
363	2884	447776.06	1339063.20	12.00	363	2925	447873.90	1339206.79	12.00	363	2966	447921.34	1339428.01	5.00	363	3007	448022.81	1339528.24	12.00
363	2885	447788.04	1339063.18	5.00	363	2926	447873.41	1339207.71	12.00	363	2967	447924.70	1339428.30	12.00	363	3008	448031.19	1339526.13	12.00
363	2886	447790.62	1339062.79	12.00	363	2927	447873.28	1339207.96	5.00	363	2968	447928.03	1339428.59	5.00	363	3009	448034.45	1339525.31	5.00
363	2887	447790.99	1339063.70	12.00	363	2928	447875.68	1339209.24	12.00	363	2969	447948.57	1339413.60	12.00	363	3010	448066.30	1339525.21	5.00
363	2888	447791.37	1339066.13	12.00	363	2929	447879.32	1339211.19	5.00	363	2970	447952.26	1339410.90	12.00	363	3011	448080.19	1339530.27	5.00
363	2889	447792.06	1339070.51	12.00	363	2930	447880.21	1339211.21	5.00	363	2971	447952.81	1339410.50	5.00	363	3012	448080.00	1339531.90	2.50
363	2890	447792.18	1339070.53	12.00	363	2931	447881.09	1339212.30	2.50	363	2972	447961.06	1339407.12	5.00	363	3013	448095.29	1339542.01	12.00
363	2891	447792.13	1339070.92	2.50	363	2932	447874.10	1339219.90	2.50	363	2973	447962.40	1339409.80	2.50	363	3014	448100.05	1339545.11	12.00
363	2892	447792.90	1339075.80	2.50	363	2933	447862.70	1339227.60	2.50	363	2974	447963.00	1339421.90	2.50	363	3015	448102.19	1339546.51	12.00
363	2893	447795.40	1339087.90	2.50	363	2934	447853.20	1339239.60	2.50	363	2975	447968.80	1339425.70	2.50	363	3016	448107.27	1339549.32	12.00
363	2894	447799.20	1339098.70	2.50	363	2935	447848.70	1339246.60	2.50	363	2976	447972.08	1339422.84	5.00	363	3017	448136.52	1339571.37	5.00
363	2895	447805.59	1339117.70	2.50	363	2936	447846.80	1339267.60	2.50	363	2977	447971.35	1339428.39	5.00	363	3018	448141.58	1339576.81	5.00
363	2896	447811.90	1339130.40	2.50	363	2937	447843.70	1339277.10	2.50	363	2978	447973.86	1339430.73	12.00	363	3019	448143.50	1339588.40	2.50
363	2897	447822.70	1339146.30	2.50	363	2938	447836.00	1339283.40	2.50	363	2979	447976.33	1339433.04	12.00	363	3020	448145.40	1339594.70	2.50
363	2898	447839.20	1339163.40	2.50	363	2939	447827.80	1339286.60	2.50	363	2980	447976.19	1339438.56	12.00	363	3021	448150.50	1339604.90	2.50
363	2899	447846.19	1339164.70	2.50	363	2940	447817.00	1339287.90	2.50	363	2981	447976.09	1339442.49	12.00	363	3022	448155.00	1339608.10	2.50
363	2900	447850.73	1339163.86	5.00	363	2941	447797.30	1339293.60	2.50	363	2982	447968.78	1339444.96	12.00	363	3023	448161.90	1339608.11	12.00
363	2901	447856.68	1339170.34	5.00	363	2942	447789.70	1339301.20	2.50	363	2983	447967.50	1339445.39	12.00	363	3024	448164.18	1339607.61	12.00
363	2902	447860.00	1339171.08	12.00	363	2943	447790.29	1339308.80	2.50	363	2984	447933.80	1339445.99	12.00	363	3025	448165.10	1339607.41	12.00
363	2903	447863.28	1339171.80	5.00	363	2944	447800.50	1339313.30	2.50	363	2985	447933.32	1339446.03	12.00	363	3026	448168.20	1339605.46	5.00
363	2904	447868.93	1339170.90	12.00	363	2945	447808.10	1339317.69	2.50	363	2986	447925.18	1339445.16	5.00	363	3027	448172.71	1339610.31	12.00
363	2905	447871.19	1339170.54	12.00	363	2946	447825.90	1339323.40	2.50	363	2987	447918.50	1339445.15	5.00	363	3028	448174.96	1339612.73	12.00
363	2906	447873.28	1339170.20	5.00	363	2947	447850.60	1339333.60	2.50	363	2988	447917.15	1339445.81	12.00	363	3029	448175.04	1339612.81	12.00
363	2907	447884.50	1339155.45	5.00	363	2948	447862.70	1339340.60	2.50	363	2989	447914.08	1339447.32	12.00	363	3030	448176.55	1339614.44	5.00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	3031	448208,84	1339614,40	5,00	363	3072	448835,66	1339375,49	5,00	363	3113	448994,95	1339577,59	12,00	363	3154	449778,93	1339378,71	12,00
363	3032	448236,02	1339603,04	5,00	363	3073	448832,98	1339376,73	12,00	363	3114	448995,10	1339577,61	12,00	363	3155	449778,48	1339378,10	12,00
363	3033	448237,94	1339601,09	12,00	363	3074	448830,70	1339377,79	12,00	363	3115	448998,20	1339577,61	12,00	363	3156	449778,30	1339377,87	5,00
363	3034	448240,81	1339598,17	12,00	363	3075	448791,09	1339396,17	5,00	363	3116	448998,90	1339577,10	12,00	363	3157	449777,90	1339376,80	2,50
363	3035	448262,72	1339575,90	5,00	363	3076	448779,00	1339398,38	5,00	363	3117	449000,08	1339576,24	12,00	363	3158	449779,09	1339370,40	2,50
363	3036	448270,53	1339554,91	12,00	363	3077	448762,51	1339401,47	5,00	363	3118	449060,92	1339640,60	12,00	363	3159	449781,00	1339357,70	2,50
363	3037	448287,94	1339508,13	5,00	363	3078	448745,99	1339403,49	5,00	363	3119	449085,47	1339666,58	5,00	363	3160	449785,50	1339348,31	5,00
363	3038	448340,50	1339471,29	5,00	363	3079	448728,20	1339407,87	5,00	363	3120	449089,59	1339669,23	12,00	363	3161	449789,31	1339346,92	12,00
363	3039	448386,59	1339453,47	12,00	363	3080	448713,00	1339414,18	5,00	363	3121	449092,95	1339671,40	12,00	363	3162	449797,00	1339344,10	12,00
363	3040	448387,99	1339452,93	5,00	363	3081	448697,70	1339421,88	5,00	363	3122	449114,47	1339685,26	5,00	363	3163	449833,11	1339330,87	5,00
363	3041	448392,03	1339452,19	12,00	363	3082	448697,10	1339421,88	5,00	363	3123	449130,23	1339691,62	5,00	363	3164	449838,62	1339323,75	5,00
363	3042	448396,49	1339452,11	12,00	363	3083	448686,29	1339428,19	5,00	363	3124	449153,93	1339690,33	5,00	363	3165	449837,11	1339304,39	5,00
363	3043	448396,97	1339452,14	12,00	363	3084	448683,78	1339432,00	5,00	363	3125	449178,11	1339679,13	5,00	363	3166	449830,44	1339293,98	5,00
363	3044	448399,30	1339452,31	12,00	363	3085	448683,42	1339433,93	12,00	363	3126	449290,34	1339593,09	5,00	363	3167	449840,79	1339280,82	5,00
363	3045	448401,20	1339451,71	12,00	363	3086	448676,03	1339437,34	12,00	363	3127	449348,29	1339603,52	12,00	363	3168	449853,80	1339280,63	5,00
363	3046	448402,00	1339450,37	12,00	363	3087	448675,22	1339437,72	5,00	363	3128	449394,83	1339611,90	5,00	363	3169	449861,10	1339286,60	2,50
363	3047	448462,01	1339439,39	5,00	363	3088	448668,85	1339446,61	5,00	363	3129	449441,96	1339627,12	5,00	363	3170	449865,50	1339292,30	2,50
363	3048	448467,49	1339434,08	12,00	363	3089	448669,40	1339458,61	5,00	363	3130	449475,78	1339624,10	5,00	363	3171	449868,70	1339304,40	2,50
363	3049	448562,69	1339431,76	12,00	363	3090	448674,69	1339465,25	5,00	363	3131	449509,61	1339609,52	12,00	363	3172	449871,20	1339290,90	2,50
363	3050	448573,97	1339335,80	12,00	363	3091	448676,95	1339466,79	12,00	363	3132	449536,45	1339597,96	12,00	363	3173	449873,80	1339328,50	0,20
363	3051	448584,95	1339330,01	12,00	363	3092	448688,10	1339474,36	12,00	363	3133	449540,55	1339596,19	5,00	363	3174	449883,30	1339321,50	0,20
363	3052	448587,18	1339328,83	12,00	363	3093	448688,98	1339483,00	5,00	363	3134	449632,88	1339525,74	5,00	363	3175	449886,35	1339319,64	5,00
363	3053	448596,10	1339324,12	12,00	363	3094	448689,58	1339487,40	5,00	363	3135	449662,53	1339509,63	12,00	363	3176	449890,40	1339327,70	12,00
363	3054	448600,59	1339331,11	12,00	363	3095	448689,84	1339487,85	5,00	363	3136	449703,11	1339487,59	12,00	363	3177	449890,84	1339328,58	12,00
363	3055	448603,64	1339331,68	12,00	363	3096	448686,10	1339495,76	5,00	363	3137	449809,61	1339429,73	5,00	363	3178	449903,58	1339330,76	12,00
363	3056	448603,80	1339331,71	12,00	363	3097	448690,46	1339511,00	5,00	363	3138	449809,44	1339429,45	5,00	363	3179	449907,15	1339331,35	12,00
363	3057	448604,51	1339331,54	12,00	363	3098	448693,96	1339515,96	5,00	363	3139	449812,80	1339428,20	2,50	363	3180	449907,82	1339331,46	5,00
363	3058	448606,30	1339331,11	12,00	363	3099	448820,04	1339525,72	12,00	363	3140	449828,00	1339420,60	2,50	363	3181	449915,17	1339328,29	12,00
363	3059	448607,82	1339329,56	12,00	363	3100	448885,79	1339530,80	12,00	363	3141	449848,40	1339410,40	2,50	363	3182	449922,03	1339325,34	5,00
363	3060	448610,71	1339326,61	12,00	363	3101	448946,11	1339535,47	5,00	363	3142	449857,89	1339402,80	2,50	363	3183	449926,61	1339302,89	5,00
363	3061	448611,54	1339324,81	12,00	363	3102	448959,22	1339540,97	12,00	363	3143	449860,40	1339399,00	2,50	363	3184	449923,50	1339290,00	5,00
363	3062	448612,80	1339322,08	12,00	363	3103	448971,70	1339546,21	5,00	363	3144	449861,10	1339395,20	2,50	363	3185	449927,10	1339279,60	2,50
363	3063	448680,68	1339314,06	5,00	363	3104	448980,92	1339555,97	12,00	363	3145	449859,80	1339390,80	2,50	363	3186	449927,10	1339268,80	2,50
363	3064	448704,30	1339318,27	12,00	363	3105	448981,08	1339557,19	12,00	363	3146	449857,89	1339388,20	2,50	363	3187	449923,30	1339261,20	2,50
363	3065	448775,25	1339330,93	5,00	363	3106	448981,09	1339557,30	12,00	363	3147	449854,70	1339386,90	2,50	363	3188	449916,90	1339258,70	2,50
363	3066	448778,99	1339334,21	5,00	363	3107	448983,79	1339567,80	12,00	363	3148	449824,20	1339386,30	2,50	363	3189	449910,39	1339255,41	5,00
363	3067	448806,99	1339346,32	5,00	363	3108	448984,29	1339570,00	12,00	363	3149	449811,50	1339388,80	2,50	363	3190	449908,33	1339251,75	5,00
363	3068	448819,00	1339350,71	5,00	363	3109	448985,09	1339571,90	12,00	363	3150	449801,40	1339390,10	2,50	363	3191	449907,38	1339232,38	5,00
363	3069	448826,64	1339353,85	5,00	363	3110	448985,30	1339572,39	12,00	363	3151	449796,29	1339389,50	2,50	363	3192	449907,68	1339232,22	12,00
363	3070	448832,85	1339360,55	5,00	363	3111	448986,19	1339574,41	12,00	363	3152	449786,80	1339385,00	2,50	363	3193	449915,43	1339228,16	12,00
363	3071	448837,74	1339371,93	5,00	363	3112	448989,99	1339576,91	12,00	363	3153	449780,72	1339381,05	12,00	363	3194	449916,63	1339229,42	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	3195	449922,69	1339235,80	12,00	363	3236	450192,00	1339464,51	12,00	363	3277	450388,90	1339468,99	12,00	363	3318	450735,68	1339380,70	12,00
363	3196	449953,09	1339262,51	12,00	363	3237	450198,99	1339467,11	12,00	363	3278	450377,50	1339464,49	12,00	363	3319	450737,77	1339381,36	12,00
363	3197	449991,19	1339300,61	12,00	363	3238	450211,71	1339450,61	12,00	363	3279	450376,29	1339463,71	12,00	363	3320	450741,68	1339382,60	5,00
363	3198	450001,39	1339315,21	12,00	363	3239	450214,74	1339446,89	12,00	363	3280	450373,61	1339461,99	12,00	363	3321	450741,78	1339383,80	12,00
363	3199	450007,09	1339324,71	12,00	363	3240	450217,40	1339443,61	12,00	363	3281	450370,35	1339458,74	12,00	363	3322	450741,90	1339385,11	12,00
363	3200	450015,39	1339334,91	12,00	363	3241	450231,40	1339443,61	12,00	363	3282	450367,91	1339456,30	12,00	363	3323	450741,98	1339386,06	12,00
363	3201	450021,69	1339338,71	12,00	363	3242	450242,80	1339443,61	12,00	363	3283	450368,33	1339454,80	12,00	363	3324	450724,00	1339395,19	12,00
363	3202	450025,49	1339342,51	12,00	363	3243	450253,00	1339445,51	12,00	363	3284	450371,11	1339444,91	12,00	363	3325	450715,10	1339399,59	12,00
363	3203	450030,59	1339345,71	12,00	363	3244	450262,50	1339448,71	12,00	363	3285	450378,49	1339442,59	12,00	363	3326	450684,00	1339413,59	12,00
363	3204	450038,19	1339352,01	12,00	363	3245	450269,50	1339451,81	12,00	363	3286	450379,40	1339442,31	12,00	363	3327	450681,32	1339415,30	12,00
363	3205	450043,89	1339359,61	12,00	363	3246	450279,00	1339451,81	12,00	363	3287	450385,79	1339438,21	12,00	363	3328	450675,08	1339419,29	12,00
363	3206	450045,42	1339363,23	12,00	363	3247	450278,31	1339439,20	12,00	363	3288	450386,20	1339438,21	12,00	363	3329	450671,73	1339421,79	12,00
363	3207	450045,79	1339364,10	12,00	363	3248	450275,10	1339433,90	12,00	363	3289	450397,00	1339434,61	12,00	363	3330	450669,99	1339423,09	12,00
363	3208	450045,79	1339373,00	12,00	363	3249	450275,10	1339427,25	12,00	363	3290	450412,90	1339432,71	12,00	363	3331	450661,19	1339426,89	12,00
363	3209	450048,99	1339380,00	12,00	363	3250	450278,20	1339426,95	12,00	363	3291	450419,90	1339432,71	12,00	363	3332	450642,30	1339435,89	12,00
363	3210	450049,70	1339381,88	12,00	363	3251	450278,56	1339426,91	12,00	363	3292	450433,20	1339432,71	12,00	363	3333	450625,70	1339446,09	12,00
363	3211	450052,79	1339390,11	12,00	363	3252	450284,00	1339426,91	12,00	363	3293	450446,50	1339433,91	12,00	363	3334	450611,10	1339453,09	12,00
363	3212	450060,39	1339402,81	12,00	363	3253	450295,40	1339429,51	12,00	363	3294	450455,39	1339433,66	12,00	363	3335	450609,97	1339453,56	12,00
363	3213	450075,09	1339427,61	12,00	363	3254	450300,52	1339431,56	12,00	363	3295	450464,29	1339433,41	12,00	363	3336	450603,49	1339456,29	12,00
363	3214	450076,99	1339430,81	12,00	363	3255	450304,90	1339433,31	12,00	363	3296	450473,80	1339433,31	12,00	363	3337	450606,03	1339459,52	12,00
363	3215	450079,32	1339431,37	12,00	363	3256	450305,44	1339433,48	12,00	363	3297	450482,10	1339430,11	12,00	363	3338	450607,98	1339462,00	12,00
363	3216	450079,50	1339431,41	12,00	363	3257	450322,09	1339438,81	12,00	363	3298	450484,56	1339428,32	12,00	363	3339	450612,99	1339471,50	12,00
363	3217	450082,34	1339430,44	12,00	363	3258	450325,42	1339448,28	12,00	363	3299	450489,11	1339425,01	12,00	363	3340	450613,27	1339472,37	12,00
363	3218	450083,30	1339430,11	12,00	363	3259	450325,99	1339449,90	12,00	363	3300	450498,01	1339416,81	12,00	363	3341	450613,36	1339472,65	12,00
363	3219	450084,35	1339429,72	12,00	363	3260	450323,34	1339453,45	12,00	363	3301	450504,88	1339413,33	12,00	363	3342	450580,53	1339492,96	12,00
363	3220	450098,51	1339424,41	12,00	363	3261	450318,39	1339460,09	12,00	363	3302	450506,90	1339412,31	12,00	363	3343	450563,84	1339503,28	5,00
363	3221	450101,41	1339414,04	12,00	363	3262	450303,79	1339472,19	12,00	363	3303	450509,40	1339412,31	12,00	363	3344	450555,88	1339507,25	12,00
363	3222	450101,70	1339413,00	12,00	363	3263	450298,09	1339476,59	12,00	363	3304	450512,54	1339412,89	12,00	363	3345	450525,15	1339522,56	5,00
363	3223	450103,90	1339409,33	12,00	363	3264	450291,69	1339483,59	12,00	363	3305	450516,39	1339413,61	12,00	363	3346	450477,92	1339538,83	12,00
363	3224	450109,30	1339400,31	12,00	363	3265	450289,32	1339487,49	12,00	363	3306	450517,66	1339414,68	12,00	363	3347	450466,10	1339542,90	5,00
363	3225	450118,20	1339402,21	12,00	363	3266	450288,59	1339488,70	12,00	363	3307	450520,18	1339416,81	12,00	363	3348	450447,08	1339544,65	5,00
363	3226	450130,90	1339403,51	12,00	363	3267	450301,72	1339489,89	12,00	363	3308	450524,94	1339419,79	12,00	363	3349	450440,86	1339542,85	12,00
363	3227	450136,97	1339403,86	12,00	363	3268	450301,90	1339489,91	12,00	363	3309	450527,19	1339421,21	12,00	363	3350	450433,98	1339540,87	12,00
363	3228	450140,62	1339405,43	12,00	363	3269	450327,30	1339491,21	12,00	363	3310	450538,60	1339427,61	12,00	363	3351	450412,47	1339534,67	5,00
363	3229	450156,14	1339412,13	12,00	363	3270	450350,20	1339491,91	12,00	363	3311	450548,32	1339423,97	12,00	363	3352	450390,78	1339533,89	12,00
363	3230	450191,49	1339427,37	5,00	363	3271	450366,00	1339491,21	12,00	363	3312	450547,96	1339425,26	12,00	363	3353	450368,81	1339533,11	5,00
363	3231	450216,10	1339430,47	12,00	363	3272	450372,36	1339489,74	12,00	363	3313	450547,13	1339428,21	5,00	363	3354	450314,22	1339564,33	12,00
363	3232	450217,29	1339430,62	12,00	363	3273	450376,79	1339488,71	12,00	363	3314	450577,09	1339428,06	5,00	363	3355	450285,07	1339581,01	5,00
363	3233	450209,00	1339435,19	12,00	363	3274	450386,30	1339484,90	12,00	363	3315	450618,17	1339412,10	12,00	363	3356	450280,79	1339582,22	12,00
363	3234	450193,60	1339439,99	12,00	363	3275	450391,23	1339481,81	12,00	363	3316	450692,14	1339383,37	5,00	363	3357	450258,42	1339588,57	5,00
363	3235	450167,30	1339454,39	12,00	363	3276	450403,50	1339474,11	12,00	363	3317	450733,75	1339380,08	5,00	363	3358	450231,54	1339581,60	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	3359	450214,69	1339577,23	12,00	363	3400	451303,97	1339839,76	5,00	363	3441	451389,50	1339999,80	5,00	363	3482	451697,47	1339900,22	12,00
363	3360	450170,48	1339565,77	5,00	363	3401	451322,78	1339843,48	12,00	363	3442	451406,10	1340001,92	5,00	363	3483	451684,77	1339915,29	12,00
363	3361	450139,62	1339564,59	5,00	363	3402	451333,89	1339860,91	12,00	363	3443	451424,11	1339998,04	5,00	363	3484	451681,90	1339918,70	2,50
363	3362	450098,70	1339570,83	5,00	363	3403	451350,98	1339879,91	12,00	363	3444	451440,31	1339999,73	12,00	363	3485	451670,56	1339923,48	12,00
363	3363	450028,61	1339589,00	5,00	363	3404	451364,99	1339894,61	12,00	363	3445	451455,11	1340001,28	12,00	363	3486	451669,80	1339923,80	2,50
363	3364	449973,04	1339575,05	5,00	363	3405	451380,58	1339901,13	12,00	363	3446	451453,36	1340003,03	12,00	363	3487	451638,70	1339929,50	2,50
363	3365	449950,30	1339572,80	5,00	363	3406	451381,50	1339901,51	12,00	363	3447	451450,69	1340005,69	12,00	363	3488	451629,80	1339931,40	2,50
363	3366	449914,82	1339576,72	5,00	363	3407	451390,94	1339903,21	12,00	363	3448	451430,04	1340014,75	12,00	363	3489	451618,40	1339935,20	2,50
363	3367	449907,14	1339576,98	5,00	363	3408	451395,57	1339909,34	5,00	363	3449	451424,70	1340017,09	12,00	363	3490	451586,66	1339960,70	12,00
363	3368	449897,56	1339576,05	5,00	363	3409	451415,28	1339913,44	12,00	363	3450	451413,90	1340023,49	12,00	363	3491	451582,80	1339963,80	2,50
363	3369	450502,60	1339675,53	5,00	363	3410	451436,51	1339917,86	5,00	363	3451	451402,50	1340026,59	12,00	363	3492	451563,10	1339977,10	2,50
363	3370	450561,47	1339672,67	5,00	363	3411	451471,70	1339905,12	5,00	363	3452	451377,70	1340034,29	12,00	363	3493	451553,90	1339983,15	12,00
363	3371	450665,00	1339756,73	5,00	363	3412	451483,19	1339897,53	12,00	363	3453	451374,49	1340043,80	12,00	363	3494	451544,70	1339989,20	2,50
363	3372	450702,10	1339778,12	12,00	363	3413	451498,39	1339909,80	12,00	363	3454	451381,49	1340049,51	12,00	363	3495	451528,20	1340003,80	2,50
363	3373	450705,08	1339782,70	12,00	363	3414	451497,92	1339910,93	12,00	363	3455	451390,39	1340057,71	12,00	363	3496	451521,20	1340010,10	2,50
363	3374	450712,68	1339793,51	12,00	363	3415	451495,78	1339916,09	12,00	363	3456	451394,22	1340066,58	12,00	363	3497	451520,25	1340013,38	12,00
363	3375	450719,69	1339799,81	12,00	363	3416	451492,62	1339918,40	12,00	363	3457	451394,79	1340067,90	12,00	363	3498	451514,69	1340032,59	5,00
363	3376	450739,74	1339807,06	12,00	363	3417	451491,40	1339919,29	12,00	363	3458	451397,49	1340066,22	12,00	363	3499	451512,28	1340032,62	5,00
363	3377	450740,70	1339807,41	12,00	363	3418	451486,40	1339920,33	12,00	363	3459	451399,91	1340064,71	12,00	363	3500	451511,25	1340035,91	5,00
363	3378	450743,08	1339808,18	12,00	363	3419	451476,10	1339922,49	12,00	363	3460	451406,90	1340057,11	12,00	363	3501	451486,30	1340049,50	2,50
363	3379	450768,71	1339816,52	12,00	363	3420	451437,99	1339924,99	12,00	363	3461	451416,41	1340050,10	12,00	363	3502	451481,80	1340055,20	2,50
363	3380	450794,50	1339831,39	5,00	363	3421	451391,00	1339924,39	12,00	363	3462	451428,26	1340043,21	12,00	363	3503	451475,50	1340067,90	2,50
363	3381	450833,68	1339841,89	12,00	363	3422	451377,70	1339925,69	12,00	363	3463	451431,70	1340041,21	12,00	363	3504	451478,70	1340095,80	2,50
363	3382	450848,00	1339847,51	12,00	363	3423	451373,29	1339936,50	12,00	363	3464	451462,20	1340032,31	12,00	363	3505	451489,50	1340129,50	2,50
363	3383	450850,65	1339848,01	12,00	363	3424	451375,82	1339942,84	12,00	363	3465	451481,80	1340032,31	12,00	363	3506	451491,80	1340135,87	12,00
363	3384	450870,03	1339851,64	12,00	363	3425	451377,09	1339946,00	12,00	363	3466	451485,01	1340023,50	12,00	363	3507	451496,40	1340148,60	2,50
363	3385	450913,19	1339863,21	12,00	363	3426	451379,17	1339946,80	12,00	363	3467	451495,04	1339992,23	12,00	363	3508	451499,00	1340163,80	2,50
363	3386	450920,63	1339865,57	12,00	363	3427	451381,37	1339947,64	12,00	363	3468	451557,11	1339968,18	5,00	363	3509	451498,44	1340167,14	12,00
363	3387	450921,70	1339865,91	12,00	363	3428	451381,73	1339949,69	12,00	363	3469	451570,36	1339951,79	12,00	363	3510	451497,10	1340175,20	2,50
363	3388	450930,15	1339867,75	12,00	363	3429	451381,92	1339950,79	5,00	363	3470	451596,30	1339919,68	5,00	363	3511	451487,24	1340182,78	12,00
363	3389	450930,62	1339867,88	12,00	363	3430	451387,90	1339953,73	12,00	363	3471	451644,86	1339903,55	12,00	363	3512	451486,30	1340183,50	2,50
363	3390	450931,12	1339868,01	5,00	363	3431	451388,86	1339954,20	5,00	363	3472	451656,81	1339899,58	5,00	363	3513	451470,75	1340191,45	12,00
363	3391	450932,03	1339868,16	12,00	363	3432	451397,42	1339955,55	12,00	363	3473	451671,18	1339855,44	12,00	363	3514	451455,20	1340199,40	2,50
363	3392	450945,01	1339870,99	12,00	363	3433	451431,12	1339960,87	5,00	363	3474	451682,91	1339819,41	5,00	363	3515	451431,00	1340214,60	2,50
363	3393	450956,60	1339873,51	12,00	363	3434	451447,66	1339964,56	12,00	363	3475	451698,41	1339824,66	12,00	363	3516	451424,10	1340223,50	2,50
363	3394	450968,00	1339874,81	12,00	363	3435	451456,10	1339966,45	5,00	363	3476	451713,30	1339829,71	5,00	363	3517	451412,60	1340248,90	2,50
363	3395	450970,97	1339874,55	12,00	363	3436	451457,03	1339970,23	5,00	363	3477	451713,00	1339833,00	2,50	363	3518	451408,80	1340264,10	2,50
363	3396	451062,37	1339889,54	12,00	363	3437	451456,09	1339977,55	5,00	363	3478	451714,30	1339860,30	2,50	363	3519	451407,85	1340271,40	12,00
363	3397	451064,15	1339889,83	5,00	363	3438	451438,13	1339985,04	5,00	363	3479	451712,94	1339866,21	12,00	363	3520	451406,90	1340278,70	2,50
363	3398	451160,80	1339889,77	5,00	363	3439	451391,11	1339993,80	5,00	363	3480	451712,09	1339868,92	5,00	363	3521	451405,83	1340281,90	12,00
363	3399	451222,66	1339868,16	12,00	363	3440	451390,35	1339996,63	12,00	363	3481	451706,59	1339880,69	12,00	363	3522	451403,70	1340288,30	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	3523	451405,60	1340303,50	2,50	363	3564	451922,02	1339924,23	5,00	363	3605	451987,00	1339202,70	5,00	363	3646	451816,80	1338828,60	2,50
363	3524	451411,40	1340318,10	2,50	363	3565	451929,27	1339909,90	12,00	363	3606	451985,62	1339195,18	12,00	363	3647	451811,10	1338826,70	2,50
363	3525	451418,30	1340325,10	2,50	363	3566	451942,70	1339883,35	5,00	363	3607	451979,73	1339163,26	12,00	363	3648	451800,89	1338827,40	2,50
363	3526	451426,60	1340328,30	2,50	363	3567	451967,23	1339899,84	5,00	363	3608	451978,69	1339157,60	5,00	363	3649	451793,90	1338831,20	2,50
363	3527	451458,30	1340333,30	2,50	363	3568	451967,84	1339918,26	5,00	363	3609	451983,10	1339134,10	5,00	363	3650	451791,54	1338834,45	12,00
363	3528	451470,99	1340331,40	2,50	363	3569	451958,73	1339938,02	12,00	363	3610	451984,43	1339126,90	12,00	363	3651	451790,70	1338835,60	2,50
363	3529	451495,24	1340321,36	12,00	363	3570	451937,28	1339984,58	5,00	363	3611	451985,10	1339123,30	5,00	363	3652	451781,90	1338845,20	2,50
363	3530	451497,10	1340320,59	2,50	363	3571	451931,20	1339997,54	12,00	363	3612	451985,93	1339119,50	12,00	363	3653	451764,09	1338856,60	2,50
363	3531	451497,73	1340320,38	12,00	363	3572	451922,31	1340016,51	5,00	363	3613	451987,60	1339111,90	5,00	363	3654	451761,39	1338857,70	12,00
363	3532	451508,50	1340316,80	2,50	363	3573	451909,26	1339990,84	12,00	363	3614	451988,20	1339097,90	5,00	363	3655	451754,82	1338860,38	12,00
363	3533	451527,60	1340302,90	2,50	363	3574	451893,52	1339959,87	5,00	363	3615	451984,39	1339080,69	5,00	363	3656	451753,30	1338861,00	2,50
363	3534	451543,40	1340283,20	2,50	363	3575	451870,60	1339878,08	12,00	363	3616	451978,04	1339069,84	2,50	363	3657	451753,30	1338867,40	2,50
363	3535	451549,20	1340272,40	2,50	363	3576	451828,26	1339727,00	5,00	363	3617	451975,50	1339065,50	2,50	363	3658	451750,70	1338872,50	2,50
363	3536	451551,39	1340266,35	12,00	363	3577	451854,09	1339697,85	12,00	363	3618	451971,70	1339057,90	2,50	363	3659	451745,49	1338876,52	12,00
363	3537	451553,59	1340260,30	2,50	363	3578	451912,58	1339631,86	5,00	363	3619	451970,40	1339052,20	2,50	363	3660	451744,99	1338876,90	2,50
363	3538	451556,99	1340255,23	12,00	363	3579	451908,14	1339596,44	5,00	363	3620	451970,40	1339044,50	2,50	363	3661	451738,70	1338880,10	2,50
363	3539	451563,80	1340245,10	2,50	363	3580	451904,70	1339595,51	5,00	363	3621	451974,30	1339033,10	2,50	363	3662	451738,33	1338880,26	12,00
363	3540	451568,20	1340233,00	2,50	363	3581	451904,10	1339594,50	12,00	363	3622	451978,69	1339021,00	2,50	363	3663	451735,11	1338881,67	12,00
363	3541	451568,39	1340232,44	12,00	363	3582	451900,90	1339589,10	5,00	363	3623	451978,69	1339014,10	2,50	363	3664	451732,99	1338882,60	2,50
363	3542	451569,17	1340230,21	12,00	363	3583	451889,50	1339581,50	5,00	363	3624	451978,10	1339006,40	2,50	363	3665	451732,48	1338883,72	12,00
363	3543	451609,37	1340167,25	5,00	363	3584	451885,69	1339570,70	5,00	363	3625	451971,70	1338996,30	2,50	363	3666	451730,81	1338887,39	12,00
363	3544	451698,72	1340075,52	5,00	363	3585	451885,97	1339567,21	12,00	363	3626	451969,20	1338993,10	2,50	363	3667	451730,40	1338888,30	2,50
363	3545	451705,93	1340071,42	12,00	363	3586	451886,67	1339558,40	5,00	363	3627	451959,00	1338981,70	2,50	363	3668	451730,20	1338888,68	12,00
363	3546	451724,53	1340060,85	5,00	363	3587	451898,68	1339534,46	12,00	363	3628	451947,59	1338970,90	2,50	363	3669	451729,10	1338890,75	5,00
363	3547	451756,63	1340052,85	5,00	363	3588	451915,30	1339501,31	5,00	363	3629	451922,79	1338951,20	2,50	363	3670	451711,88	1338893,45	12,00
363	3548	451762,53	1340054,18	12,00	363	3589	451976,99	1339477,86	5,00	363	3630	451917,10	1338946,80	2,50	363	3671	451703,88	1338894,70	5,00
363	3549	451764,44	1340054,61	5,00	363	3590	451985,72	1339463,84	12,00	363	3631	451887,00	1338925,28	2,50	363	3672	451703,70	1338894,00	2,50
363	3550	451757,08	1340076,88	5,00	363	3591	451997,38	1339445,10	12,00	363	3632	451878,75	1338919,38	12,00	363	3673	451706,29	1338886,40	2,50
363	3551	451974,53	1340102,27	5,00	363	3592	451998,07	1339443,98	5,00	363	3633	451877,10	1338918,20	2,50	363	3674	451712,00	1338878,20	2,50
363	3552	451962,56	1340078,43	12,00	363	3593	452002,52	1339419,28	12,00	363	3634	451826,90	1338885,80	2,50	363	3675	451715,20	1338869,30	2,50
363	3553	451961,41	1340076,15	12,00	363	3594	452008,75	1339384,62	12,00	363	3635	451817,40	1338878,20	2,50	363	3676	451716,15	1338864,55	12,00
363	3554	451944,03	1340041,55	5,00	363	3595	452010,26	1339376,25	5,00	363	3636	451816,82	1338876,18	12,00	363	3677	451717,10	1338859,80	2,50
363	3555	451990,56	1339930,16	5,00	363	3596	452004,67	1339346,39	12,00	363	3637	451816,41	1338874,77	12,00	363	3678	451718,40	1338857,20	2,50
363	3556	451993,51	1339875,13	5,00	363	3597	451998,39	1339312,84	12,00	363	3638	451816,10	1338873,70	2,50	363	3679	451715,80	1338857,20	2,50
363	3557	451978,43	1339862,46	12,00	363	3598	451998,95	1339309,03	12,00	363	3639	451816,10	1338867,40	2,50	363	3680	451706,90	1338858,50	2,50
363	3558	451963,88	1339850,25	12,00	363	3599	451999,00	1339308,69	5,00	363	3640	451818,70	1338857,20	2,50	363	3681	451701,20	1338861,00	2,50
363	3559	451960,07	1339847,05	5,00	363	3600	452002,20	1339285,20	5,00	363	3641	451820,17	1338853,20	12,00	363	3682	451696,10	1338869,30	2,50
363	3560	451951,25	1339848,49	12,00	363	3601	452002,20	1339277,60	5,00	363	3642	451822,54	1338846,72	12,00	363	3683	451692,30	1338875,60	2,50
363	3561	451916,49	1339854,19	5,00	363	3602	452000,30	1339266,80	5,00	363	3643	451823,10	1338845,20	2,50	363	3684	451692,23	1338875,76	12,00
363	3562	451910,42	1339857,37	12,00	363	3603	451992,00	1339226,20	5,00	363	3644	451823,10	1338839,40	2,50	363	3685	451691,43	1338877,73	12,00
363	3563	451907,18	1339859,07	5,00	363	3604	451989,50	1339214,45	12,00	363	3645	451821,20	1338833,70	2,50	363	3686	451691,00	1338878,80	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	3687	451687.90	1338884.50	2.50	363	3728	451522.10	1338819.10	2.50	363	3769	451934.90	1338865.50	2.50	363	3810	452067.02	1339361.42	5.00
363	3688	451680.36	1338898.37	5.00	363	3729	451525.90	1338802.60	2.50	363	3770	451952.32	1338889.95	2.50	363	3811	452103.01	1339437.93	5.00
363	3689	451575.77	1338914.74	12.00	363	3730	451513.90	1338802.60	2.50	363	3771	451955.20	1338894.00	2.50	363	3812	452101.99	1339439.64	12.00
363	3690	451545.00	1338916.90	2.50	363	3731	451506.30	1338800.70	2.50	363	3772	451980.59	1338907.40	2.50	363	3813	452096.71	1339448.49	12.00
363	3691	451532.89	1338917.50	2.50	363	3732	451494.80	1338796.30	2.50	363	3773	451999.69	1338916.30	2.50	363	3814	452063.08	1339504.90	5.00
363	3692	451525.90	1338918.80	2.50	363	3733	451494.08	1338795.86	12.00	363	3774	452016.20	1338928.30	2.50	363	3815	452033.91	1339514.63	12.00
363	3693	451520.20	1338916.90	2.50	363	3734	451492.84	1338795.10	12.00	363	3775	452023.72	1338935.91	12.00	363	3816	452010.57	1339522.41	5.00
363	3694	451513.90	1338913.70	2.50	363	3735	451485.30	1338790.50	2.50	363	3776	452024.40	1338936.60	5.00	363	3817	452003.29	1339581.70	12.00
363	3695	451505.59	1338909.30	2.50	363	3736	451481.50	1338782.90	2.50	363	3777	452030.10	1338950.60	5.00	363	3818	452001.25	1339598.32	12.00
363	3696	451504.95	1338910.79	12.00	363	3737	451487.80	1338760.70	2.50	363	3778	452040.29	1338967.10	5.00	363	3819	452001.03	1339600.15	5.00
363	3697	451503.69	1338913.70	2.50	363	3738	451496.80	1338746.95	12.00	363	3779	452052.40	1338980.40	5.00	363	3820	452004.20	1339603.42	12.00
363	3698	451494.80	1338922.60	2.50	363	3739	451498.60	1338744.20	2.50	363	3780	452052.90	1338982.06	12.00	363	3821	452016.39	1339615.97	12.00
363	3699	451485.35	1338927.52	12.00	363	3740	451508.80	1338735.30	2.50	363	3781	452054.06	1338985.92	12.00	363	3822	452037.56	1339637.79	5.00
363	3700	451481.60	1338929.47	5.00	363	3741	451510.38	1338734.34	12.00	363	3782	452054.90	1338988.70	5.00	363	3823	452048.51	1339728.66	5.00
363	3701	451389.40	1338943.89	12.00	363	3742	451526.59	1338724.50	2.50	363	3783	452055.27	1338994.87	12.00	363	3824	452048.84	1339731.46	12.00
363	3702	451388.68	1338943.43	12.00	363	3743	451542.10	1338720.02	2.50	363	3784	452055.80	1339003.62	12.00	363	3825	452050.69	1339746.96	12.00
363	3703	451386.91	1338942.29	12.00	363	3744	451546.30	1338718.80	2.50	363	3785	452056.20	1339010.30	5.00	363	3826	452064.06	1339859.04	5.00
363	3704	451386.90	1338939.55	12.00	363	3745	451550.70	1338712.40	2.50	363	3786	452049.80	1339038.80	5.00	363	3827	452319.00	1339817.54	5.00
363	3705	451386.90	1338938.50	2.50	363	3746	451554.50	1338711.20	2.50	363	3787	452048.60	1339049.60	5.00	363	3828	452454.60	1339754.43	5.00
363	3706	451390.70	1338932.10	2.50	363	3747	451590.10	1338705.50	2.50	363	3788	452048.60	1339071.20	5.00	363	3829	452415.40	1339656.34	12.00
363	3707	451408.50	1338918.20	2.50	363	3748	451636.40	1338699.70	2.50	363	3789	452048.65	1339071.59	12.00	363	3830	452386.01	1339582.79	5.00
363	3708	451409.23	1338917.45	12.00	363	3749	451660.60	1338695.30	2.50	363	3790	452049.43	1339078.20	12.00	363	3831	452382.08	1339580.79	12.00
363	3709	451421.63	1338904.67	12.00	363	3750	451706.90	1338682.60	2.50	363	3791	452051.10	1339092.20	5.00	363	3832	452360.73	1339569.91	12.00
363	3710	451428.19	1338897.90	2.50	363	3751	451769.20	1338659.70	2.50	363	3792	452051.40	1339114.40	12.00	363	3833	452317.56	1339547.90	5.00
363	3711	451438.35	1338888.05	12.00	363	3752	451783.80	1338655.90	2.50	363	3793	452051.70	1339136.60	5.00	363	3834	452317.06	1339547.37	12.00
363	3712	451448.11	1338878.58	12.00	363	3753	451791.40	1338654.00	2.50	363	3794	452054.30	1339148.70	5.00	363	3835	452313.06	1339543.09	12.00
363	3713	451448.50	1338878.20	2.50	363	3754	451823.90	1338647.10	2.50	363	3795	452061.90	1339158.80	5.00	363	3836	452175.59	1339396.20	5.00
363	3714	451456.10	1338869.90	2.50	363	3755	451826.90	1338646.70	2.50	363	3796	452089.20	1339174.70	5.00	363	3837	452176.20	1339393.80	5.00
363	3715	451456.41	1338869.52	12.00	363	3756	451834.60	1338645.80	2.50	363	3797	452101.30	1339181.10	5.00	363	3838	452176.96	1339391.14	12.00
363	3716	451461.17	1338863.57	12.00	363	3757	451842.80	1338647.00	2.50	363	3798	452114.00	1339191.90	5.00	363	3839	452180.00	1339380.50	5.00
363	3717	451463.70	1338860.40	2.50	363	3758	451854.90	1338657.80	2.50	363	3799	452127.29	1339215.40	5.00	363	3840	452171.36	1339372.34	12.00
363	3718	451470.69	1338852.10	2.50	363	3759	451861.52	1338676.14	12.00	363	3800	452127.29	1339230.60	5.00	363	3841	452169.20	1339370.30	5.00
363	3719	451471.61	1338851.20	12.00	363	3760	451862.41	1338678.62	12.00	363	3801	452122.30	1339242.81	12.00	363	3842	452167.92	1339368.84	12.00
363	3720	451477.78	1338845.10	12.00	363	3761	451865.00	1338685.80	2.50	363	3802	452120.30	1339247.70	5.00	363	3843	452155.89	1339355.10	5.00
363	3721	451479.00	1338843.90	2.50	363	3762	451881.50	1338735.30	2.50	363	3803	452113.73	1339257.87	12.00	363	3844	452152.09	1339343.60	5.00
363	3722	451487.20	1338840.10	2.50	363	3763	451883.50	1338748.00	2.50	363	3804	452106.02	1339269.81	12.00	363	3845	452153.30	1339338.50	5.00
363	3723	451506.90	1338837.50	2.50	363	3764	451884.10	1338758.80	12.00	363	3805	452100.60	1339278.20	5.00	363	3846	452167.30	1339326.50	5.00
363	3724	451513.94	1338839.20	12.00	363	3765	451884.70	1338769.60	2.50	363	3806	452099.40	1339285.80	5.00	363	3847	452182.50	1339327.80	5.00
363	3725	451517.20	1338839.98	12.00	363	3766	451893.60	1338815.30	2.50	363	3807	452100.60	1339302.40	5.00	363	3848	452197.80	1339335.40	5.00
363	3726	451517.70	1338840.10	2.50	363	3767	451908.20	1338833.70	2.50	363	3808	452101.34	1339306.78	12.00	363	3849	452204.07	1339341.04	12.00
363	3727	451519.90	1338829.60	12.00	363	3768	451921.55	1338849.60	12.00	363	3809	452103.51	1339319.68	5.00	363	3850	452204.80	1339341.70	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	3851	452208,90	1339346,45	12,00	363	3892	452843,73	1339482,79	5,00	363	3933	453083,30	1339427,80	2,50	363	3974	453423,54	1339438,91	5,00
363	3852	452212,82	1339350,98	12,00	363	3893	452885,60	1339446,52	5,00	363	3934	453085,90	1339431,60	2,50	363	3975	453425,65	1339437,42	12,00
363	3853	452213,00	1339351,19	5,00	363	3894	452886,38	1339445,34	12,00	363	3935	453094,10	1339433,50	2,50	363	3976	453442,46	1339425,49	5,00
363	3854	452223,79	1339359,50	5,00	363	3895	452900,85	1339423,38	5,00	363	3936	453094,71	1339433,41	12,00	363	3977	453443,78	1339423,46	12,00
363	3855	452250,50	1339367,80	5,00	363	3896	452902,99	1339422,02	12,00	363	3937	453096,70	1339433,11	12,00	363	3978	453444,70	1339422,05	12,00
363	3856	452263,20	1339367,80	5,00	363	3897	452904,34	1339421,16	12,00	363	3938	453109,71	1339431,14	5,00	363	3979	453448,40	1339420,20	5,00
363	3857	452279,10	1339369,00	5,00	363	3898	452904,90	1339420,80	2,50	363	3939	453123,00	1339438,42	12,00	363	3980	453449,59	1339415,97	12,00
363	3858	452293,70	1339372,20	5,00	363	3899	452908,70	1339420,80	2,50	363	3940	453129,51	1339441,99	5,00	363	3981	453451,10	1339410,60	5,00
363	3859	452303,20	1339376,00	5,00	363	3900	452912,30	1339415,50	2,50	363	3941	453134,63	1339443,61	12,00	363	3982	453448,57	1339407,40	12,00
363	3860	452303,90	1339376,45	12,00	363	3901	452912,80	1339415,50	2,50	363	3942	453143,34	1339446,37	12,00	363	3983	453446,57	1339404,87	12,00
363	3861	452308,35	1339379,30	12,00	363	3902	452913,61	1339412,44	12,00	363	3943	453145,03	1339446,90	5,00	363	3984	453444,30	1339402,00	5,00
363	3862	452312,10	1339381,70	5,00	363	3903	452917,37	1339398,31	5,00	363	3944	453156,37	1339400,97	12,00	363	3985	453443,10	1339399,40	12,00
363	3863	452314,00	1339386,80	5,00	363	3904	452923,69	1339388,71	12,00	363	3945	453169,44	1339348,01	5,00	363	3986	453440,89	1339394,65	12,00
363	3864	452314,00	1339397,38	12,00	363	3905	452932,65	1339375,11	5,00	363	3946	453170,27	1339347,57	12,00	363	3987	453440,50	1339393,80	5,00
363	3865	452314,00	1339399,50	5,00	363	3906	452954,10	1339367,80	2,50	363	3947	453170,60	1339347,40	2,50	363	3988	453430,90	1339395,10	5,00
363	3866	452313,30	1339410,90	5,00	363	3907	452963,60	1339359,50	2,50	363	3948	453192,20	1339341,10	2,50	363	3989	453422,87	1339393,67	5,00
363	3867	452311,40	1339420,90	5,00	363	3908	452968,70	1339353,20	2,50	363	3949	453202,30	1339339,20	2,50	363	3990	453421,44	1339391,35	12,00
363	3868	452309,99	1339424,70	12,00	363	3909	452975,00	1339348,70	2,50	363	3950	453212,50	1339340,50	2,50	363	3991	453421,10	1339390,81	12,00
363	3869	452308,59	1339428,50	5,00	363	3910	452985,80	1339346,20	2,50	363	3951	453220,10	1339344,30	2,50	363	3992	453420,76	1339390,25	5,00
363	3870	452305,40	1339438,60	5,00	363	3911	453000,40	1339351,20	2,50	363	3952	453222,70	1339347,40	2,50	363	3993	453420,00	1339388,07	12,00
363	3871	452305,40	1339445,60	5,00	363	3912	453001,56	1339352,47	12,00	363	3953	453223,10	1339348,03	12,00	363	3994	453418,07	1339382,58	12,00
363	3872	452309,20	1339457,00	5,00	363	3913	453005,46	1339356,74	12,00	363	3954	453223,90	1339349,30	5,00	363	3995	453416,68	1339378,64	5,00
363	3873	452316,20	1339464,70	5,00	363	3914	453006,80	1339358,20	2,50	363	3955	453225,19	1339352,04	12,00	363	3996	453416,89	1339377,83	12,00
363	3874	452322,60	1339470,40	5,00	363	3915	453009,23	1339361,86	12,00	363	3956	453228,40	1339358,90	5,00	363	3997	453419,90	1339368,56	5,00
363	3875	452336,28	1339475,74	12,00	363	3916	453012,26	1339366,42	12,00	363	3957	453229,11	1339365,13	12,00	363	3998	453421,68	1339355,99	5,00
363	3876	452337,20	1339476,10	5,00	363	3917	453015,70	1339371,60	2,50	363	3958	453229,70	1339370,30	5,00	363	3999	453426,12	1339342,14	5,00
363	3877	452417,20	1339508,50	5,00	363	3918	453022,92	1339375,78	5,00	363	3959	453237,70	1339360,70	12,00	363	4000	453426,08	1339336,82	12,00
363	3878	452452,80	1339519,30	5,00	363	3919	453025,06	1339380,82	12,00	363	3960	453239,20	1339358,90	5,00	363	4001	453426,07	1339335,83	12,00
363	3879	452468,60	1339524,30	5,00	363	3920	453028,27	1339388,39	12,00	363	3961	453239,49	1339358,72	12,00	363	4002	453427,80	1339334,10	5,00
363	3880	452469,25	1339524,65	12,00	363	3921	453031,11	1339395,08	5,00	363	3962	453246,34	1339354,29	5,00	363	4003	453432,90	1339330,90	5,00
363	3881	452469,90	1339525,00	5,00	363	3922	453040,25	1339408,93	5,00	363	3963	453267,04	1339394,91	5,00	363	4004	453433,70	1339330,54	12,00
363	3882	452483,69	1339529,91	5,00	363	3923	453047,88	1339415,17	5,00	363	3964	453278,09	1339397,64	5,00	363	4005	453444,30	1339325,80	5,00
363	3883	452484,18	1339530,43	12,00	363	3924	453053,33	1339415,12	5,00	363	3965	453292,14	1339398,02	12,00	363	4006	453453,20	1339324,60	5,00
363	3884	452495,02	1339542,01	12,00	363	3925	453056,19	1339412,05	12,00	363	3966	453306,04	1339398,40	5,00	363	4007	453463,30	1339325,80	5,00
363	3885	452508,36	1339556,27	5,00	363	3926	453058,19	1339409,90	5,00	363	3967	453329,07	1339396,56	5,00	363	4008	453464,99	1339327,22	12,00
363	3886	452668,59	1339631,70	5,00	363	3927	453065,51	1339394,58	5,00	363	3968	453349,55	1339404,85	12,00	363	4009	453470,67	1339332,02	12,00
363	3887	452726,04	1339576,02	12,00	363	3928	453074,84	1339389,66	5,00	363	3969	453355,00	1339407,05	5,00	363	4010	453471,60	1339332,80	5,00
363	3888	452775,10	1339528,48	12,00	363	3929	453078,13	1339411,54	12,00	363	3970	453379,00	1339426,44	5,00	363	4011	453472,48	1339333,68	12,00
363	3889	452806,01	1339498,52	5,00	363	3930	453078,50	1339414,00	2,50	363	3971	453394,56	1339435,01	5,00	363	4012	453473,24	1339334,44	12,00
363	3890	452824,90	1339493,24	5,00	363	3931	453078,20	1339414,00	2,50	363	3972	453407,51	1339439,30	5,00	363	4013	453478,60	1339339,80	5,00
363	3891	452835,69	1339487,25	12,00	363	3932	453081,26	1339422,28	12,00	363	3973	453418,38	1339439,04	12,00	363	4014	453486,80	1339343,00	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4015	453490,20	1339339,60	5,00	363	4056	453399,84	1339229,57	5,00	363	4097	453410,48	1339100,33	2,50	363	4138	453530,33	1339165,38	12,00
363	4016	453492,81	1339340,76	12,00	363	4057	453402,08	1339219,01	5,00	363	4098	453429,70	1339104,20	2,50	363	4139	453529,40	1339167,10	2,50
363	4017	453494,26	1339341,41	5,00	363	4058	453389,96	1339145,40	5,00	363	4099	453442,40	1339105,50	2,50	363	4140	453526,80	1339178,50	2,50
363	4018	453500,88	1339335,11	5,00	363	4059	453382,98	1339136,83	5,00	363	4100	453449,40	1339105,50	2,50	363	4141	453530,00	1339188,70	2,50
363	4019	453501,55	1339332,67	12,00	363	4060	453373,35	1339131,68	5,00	363	4101	453466,50	1339101,10	2,50	363	4142	453542,69	1339202,70	2,50
363	4020	453503,16	1339326,73	12,00	363	4061	453363,78	1339131,76	5,00	363	4102	453476,00	1339101,10	2,50	363	4143	453552,20	1339208,40	2,50
363	4021	453503,57	1339325,24	5,00	363	4062	453360,09	1339132,93	12,00	363	4103	453484,89	1339103,60	2,50	363	4144	453584,60	1339217,30	2,50
363	4022	453502,75	1339323,05	12,00	363	4063	453359,70	1339133,05	12,00	363	4104	453496,40	1339106,80	2,50	363	4145	453593,50	1339219,20	2,50
363	4023	453498,21	1339310,88	12,00	363	4064	453353,12	1339135,14	5,00	363	4105	453504,00	1339106,80	2,50	363	4146	453603,70	1339217,90	2,50
363	4024	453488,97	1339286,15	5,00	363	4065	453306,81	1339161,22	5,00	363	4106	453515,39	1339103,60	2,50	363	4147	453611,90	1339213,50	2,50
363	4025	453483,32	1339287,75	12,00	363	4066	453299,07	1339166,96	5,00	363	4107	453524,30	1339099,20	2,50	363	4148	453623,39	1339203,90	2,50
363	4026	453474,97	1339290,12	5,00	363	4067	453287,09	1339172,24	5,00	363	4108	453530,60	1339090,90	2,50	363	4149	453639,90	1339183,60	2,50
363	4027	453464,05	1339288,14	5,00	363	4068	453265,20	1339177,04	5,00	363	4109	453529,40	1339079,50	2,50	363	4150	453658,29	1339155,70	2,50
363	4028	453440,26	1339287,79	12,00	363	4069	453254,27	1339175,12	5,00	363	4110	453523,53	1339073,91	5,00	363	4151	453674,20	1339126,50	2,50
363	4029	453416,05	1339287,43	5,00	363	4070	453245,19	1339167,82	5,00	363	4111	453529,12	1339071,25	12,00	363	4152	453678,00	1339116,30	2,50
363	4030	453403,01	1339285,35	5,00	363	4071	453219,08	1339136,84	5,00	363	4112	453531,51	1339070,11	12,00	363	4153	453679,20	1339108,00	2,50
363	4031	453391,27	1339287,90	12,00	363	4072	453214,34	1339130,23	12,00	363	4113	453532,47	1339069,65	5,00	363	4154	453678,00	1339106,10	2,50
363	4032	453373,67	1339291,72	5,00	363	4073	453212,65	1339127,88	5,00	363	4114	453538,51	1339061,27	5,00	363	4155	453674,80	1339096,60	2,50
363	4033	453359,70	1339202,71	12,00	363	4074	453212,36	1339127,29	12,00	363	4115	453537,63	1339049,74	5,00	363	4156	453674,70	1339096,48	12,00
363	4034	453358,88	1339303,35	12,00	363	4075	453211,81	1339126,14	12,00	363	4116	453525,62	1339038,32	5,00	363	4157	453674,31	1339095,99	12,00
363	4035	453349,90	1339310,42	5,00	363	4076	453206,98	1339116,14	5,00	363	4117	453526,20	1339038,19	2,50	363	4158	453674,21	1339095,87	5,00
363	4036	453337,94	1339317,08	5,00	363	4077	453191,38	1339103,10	5,00	363	4118	453536,39	1339038,19	2,50	363	4159	453676,97	1339092,01	5,00
363	4037	453324,70	1339318,96	5,00	363	4078	453190,07	1339102,75	12,00	363	4119	453540,83	1339040,96	12,00	363	4160	453679,90	1339084,29	5,00
363	4038	453312,55	1339314,64	12,00	363	4079	453189,71	1339102,65	5,00	363	4120	453543,77	1339042,79	12,00	363	4161	453679,44	1339082,27	5,00
363	4039	453296,22	1339308,82	5,00	363	4080	453204,29	1339096,60	5,00	363	4121	453544,59	1339043,30	2,50	363	4162	453678,79	1339072,38	5,00
363	4040	453294,73	1339303,02	5,00	363	4081	453223,30	1339087,10	5,00	363	4122	453552,24	1339049,00	12,00	363	4163	453673,27	1339064,80	5,00
363	4041	453297,82	1339297,54	12,00	363	4082	453229,70	1339082,60	5,00	363	4123	453559,90	1339054,70	2,50	363	4164	453654,13	1339055,06	12,00
363	4042	453300,10	1339293,50	2,50	363	4083	453246,20	1339074,40	5,00	363	4124	453571,29	1339060,40	2,50	363	4165	453642,75	1339049,26	12,00
363	4043	453312,88	1339286,02	12,00	363	4084	453253,80	1339069,30	5,00	363	4125	453574,19	1339063,10	12,00	363	4166	453614,97	1339035,11	12,00
363	4044	453321,31	1339281,09	12,00	363	4085	453268,39	1339066,80	5,00	363	4126	453578,48	1339067,10	12,00	363	4167	453616,26	1339032,76	12,00
363	4045	453323,00	1339280,10	2,50	363	4086	453279,80	1339068,70	5,00	363	4127	453580,20	1339068,70	2,50	363	4168	453616,40	1339032,50	2,50
363	4046	453333,80	1339275,00	2,50	363	4087	453290,60	1339073,80	5,00	363	4128	453581,06	1339070,07	12,00	363	4169	453620,20	1339024,90	2,50
363	4047	453338,55	1339273,45	12,00	363	4088	453298,20	1339082,00	5,00	363	4129	453581,93	1339071,46	12,00	363	4170	453629,09	1339016,60	2,50
363	4048	453343,30	1339271,90	2,50	363	4089	453317,90	1339085,20	5,00	363	4130	453582,35	1339072,12	5,00	363	4171	453636,70	1339014,10	2,50
363	4049	453369,40	1339261,10	2,50	363	4090	453329,99	1339083,90	5,00	363	4131	453543,66	1339113,63	5,00	363	4172	453647,50	1339013,40	2,50
363	4050	453378,20	1339257,30	2,50	363	4091	453352,80	1339081,40	5,00	363	4132	453536,91	1339124,29	12,00	363	4173	453655,10	1339017,90	5,00
363	4051	453385,90	1339249,60	2,50	363	4092	453363,60	1339082,60	5,00	363	4133	453534,66	1339127,84	5,00	363	4174	453673,50	1339024,90	5,00
363	4052	453391,60	1339242,00	2,50	363	4093	453376,30	1339087,10	5,00	363	4134	453531,85	1339137,70	5,00	363	4175	453693,80	1339033,10	5,00
363	4053	453392,15	1339237,36	5,00	363	4094	453383,99	1339092,20	5,00	363	4135	453533,93	1339146,83	5,00	363	4176	453714,19	1339042,00	5,00
363	4054	453395,69	1339233,77	12,00	363	4095	453394,80	1339095,30	5,00	363	4136	453535,61	1339148,98	12,00	363	4177	453737,00	1339050,90	5,00
363	4055	453396,76	1339232,69	12,00	363	4096	453404,90	1339099,20	5,00	363	4137	453537,71	1339151,67	12,00	363	4178	453745,30	1339051,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4179	453754,20	1339054,70	5,00	363	4220	453789,92	1338735,98	12,00	363	4261	453675,19	1338217,13	12,00	363	4302	453068,29	1338186,27	12,00
363	4180	453763,70	1339059,10	5,00	363	4221	453767,87	1338687,70	12,00	363	4262	453631,11	1338181,01	12,00	363	4303	453039,76	1338162,75	12,00
363	4181	453769,38	1339068,67	5,00	363	4222	453765,45	1338682,40	12,00	363	4263	453614,13	1338171,16	12,00	363	4304	453019,92	1338155,61	12,00
363	4182	453766,90	1339078,20	5,00	363	4223	453766,21	1338677,07	12,00	363	4264	453581,89	1338152,44	12,00	363	4305	452996,90	1338165,93	12,00
363	4183	453768,10	1339088,40	5,00	363	4224	453768,09	1338663,88	12,00	363	4265	453566,49	1338134,28	12,00	363	4306	452996,61	1338166,45	12,00
363	4184	453769,40	1339101,10	5,00	363	4225	453769,93	1338662,76	12,00	363	4266	453559,67	1338126,24	12,00	363	4307	452984,50	1338170,80	2,50
363	4185	453771,30	1339110,60	5,00	363	4226	453795,93	1338647,34	12,00	363	4267	453548,56	1338090,52	12,00	363	4308	452978,20	1338176,50	2,50
363	4186	453779,10	1339128,45	12,00	363	4227	453806,06	1338644,00	12,00	363	4268	453549,38	1338065,03	12,00	363	4309	452974,40	1338181,60	2,50
363	4187	453779,60	1339129,60	5,00	363	4228	453829,61	1338636,76	12,00	363	4269	453550,14	1338041,31	12,00	363	4310	452969,21	1338188,59	12,00
363	4188	453786,10	1339137,30	5,00	363	4229	453831,24	1338631,40	12,00	363	4270	453541,41	1338026,23	12,00	363	4311	452951,89	1338185,06	12,00
363	4189	453798,57	1339123,89	5,00	363	4230	453834,24	1338621,54	12,00	363	4271	453534,42	1338034,96	12,00	363	4312	452946,13	1338183,88	12,00
363	4190	453806,53	1339125,41	5,00	363	4231	453824,79	1338615,35	12,00	363	4272	453528,71	1338042,10	12,00	363	4313	452944,50	1338177,10	1,50
363	4191	453831,01	1339111,32	5,00	363	4232	453815,06	1338608,98	12,00	363	4273	453523,95	1338090,52	12,00	363	4314	452948,30	1338167,60	1,50
363	4192	453854,43	1339090,49	5,00	363	4233	453798,33	1338606,59	12,00	363	4274	453512,90	1338100,30	2,50	363	4315	452956,60	1338158,10	1,50
363	4193	453877,78	1339061,97	5,00	363	4234	453796,54	1338606,33	12,00	363	4275	453509,10	1338093,90	2,50	363	4316	452957,90	1338148,60	1,50
363	4194	453884,91	1339038,20	5,00	363	4235	453791,25	1338597,73	12,00	363	4276	453507,10	1338090,80	2,50	363	4317	452956,00	1338141,60	1,50
363	4195	453887,69	1338974,49	5,00	363	4236	453789,68	1338561,79	12,00	363	4277	453501,40	1338088,90	2,50	363	4318	452948,90	1338137,40	12,00
363	4196	453889,30	1338954,76	5,00	363	4237	453789,26	1338552,09	12,00	363	4278	453497,00	1338089,50	2,50	363	4319	452955,62	1338128,62	12,00
363	4197	453902,10	1338894,00	2,50	363	4238	453781,32	1338521,00	12,00	363	4279	453493,20	1338092,00	2,50	363	4320	452910,38	1338119,89	12,00
363	4198	453909,69	1338859,80	2,50	363	4239	453768,88	1338501,09	12,00	363	4280	453488,69	1338097,80	2,50	363	4321	452853,23	1338046,07	12,00
363	4199	453886,81	1338842,98	12,00	363	4240	453754,87	1338478,67	12,00	363	4281	453486,79	1338103,50	2,50	363	4322	452853,25	1338045,92	12,00
363	4200	453883,70	1338840,70	2,50	363	4241	453755,53	1338462,13	12,00	363	4282	453485,60	1338118,70	2,50	363	4323	452854,62	1338037,06	12,00
363	4201	453881,20	1338833,10	2,50	363	4242	453758,35	1338458,97	12,00	363	4283	453474,33	1338123,44	12,00	363	4324	452867,10	1338032,40	0,20
363	4202	453873,50	1338821,70	2,50	363	4243	453763,10	1338467,30	2,50	363	4284	453472,36	1338123,86	12,00	363	4325	452900,10	1338028,50	0,20
363	4203	453860,20	1338806,40	2,50	363	4244	453778,30	1338490,20	2,50	363	4285	453447,66	1338110,45	12,00	363	4326	452928,70	1338026,00	0,20
363	4204	453846,90	1338800,10	2,50	363	4245	453779,60	1338490,80	2,50	363	4286	453408,06	1338088,94	12,00	363	4327	452929,36	1338020,06	12,00
363	4205	453841,20	1338800,10	2,50	363	4246	453808,79	1338502,90	2,50	363	4287	453365,99	1338072,27	12,00	363	4328	452931,81	1338019,88	12,00
363	4206	453834,20	1338803,90	2,50	363	4247	453821,50	1338506,10	2,50	363	4288	453314,40	1338083,38	12,00	363	4329	452945,30	1337996,07	12,00
363	4207	453826,60	1338810,20	2,50	363	4248	453825,30	1338506,10	2,50	363	4289	453307,34	1338088,68	12,00	363	4330	452940,06	1337975,61	12,00
363	4208	453820,20	1338822,90	2,50	363	4249	453831,00	1338504,20	2,50	363	4290	453274,37	1338113,40	12,00	363	4331	452937,37	1337965,11	12,00
363	4209	453816,40	1338838,80	2,50	363	4250	453835,40	1338501,60	2,50	363	4291	453272,42	1338107,13	2,50	363	4332	452940,60	1337960,56	12,00
363	4210	453813,84	1338849,17	12,00	363	4251	453837,40	1338495,30	2,50	363	4292	453272,19	1338107,30	2,50	363	4333	452947,64	1337950,63	12,00
363	4211	453787,94	1338849,75	12,00	363	4252	453837,40	1338485,09	2,50	363	4293	453265,20	1338121,90	2,50	363	4334	452957,20	1337946,00	0,20
363	4212	453786,94	1338845,38	12,00	363	4253	453836,10	1338476,90	2,50	363	4294	453263,30	1338134,00	2,50	363	4335	452964,90	1337942,80	0,20
363	4213	453784,63	1338835,19	12,00	363	4254	453842,24	1338480,25	12,00	363	4295	453265,20	1338145,40	2,50	363	4336	452968,45	1337936,19	12,00
363	4214	453763,71	1338825,31	12,00	363	4255	453852,56	1338465,17	12,00	363	4296	453286,14	1338181,28	12,00	363	4337	452999,03	1337926,51	12,00
363	4215	453760,82	1338823,95	12,00	363	4256	453837,48	1338404,05	12,00	363	4297	453273,92	1338195,30	12,00	363	4338	452999,10	1337926,90	5,00
363	4216	453761,48	1338792,86	12,00	363	4257	453795,04	1338336,90	12,00	363	4298	453228,58	1338204,28	12,00	363	4339	453003,60	1337946,00	5,00
363	4217	453767,70	1338783,15	12,00	363	4258	453774,78	1338304,84	12,00	363	4299	453185,81	1338212,76	12,00	363	4340	453012,50	1337963,80	5,00
363	4218	453788,60	1338750,53	12,00	363	4259	453763,58	1338294,79	12,00	363	4300	453167,53	1338215,12	12,00	363	4341	453018,20	1337983,50	5,00
363	4219	453788,79	1338748,41	12,00	363	4260	453696,99	1338234,99	12,00	363	4301	453111,99	1338222,29	12,00	363	4342	453027,09	1338008,20	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4343	453032,31	1338019,58	5,00	363	4384	453392,98	1338004,00	12,00	363	4425	453846,25	1338037,37	12,00	363	4466	454327,40	1338308,49	12,00
363	4344	453032,36	1338019,70	2,50	363	4385	453392,49	1338000,67	12,00	363	4426	453849,39	1338046,07	12,00	363	4467	454329,66	1338304,42	12,00
363	4345	453034,10	1338023,50	2,50	363	4386	453373,14	1337869,07	12,00	363	4427	453835,05	1338076,28	12,00	363	4468	454332,78	1338298,81	5,00
363	4346	453039,80	1338031,10	2,50	363	4387	453410,95	1337836,48	12,00	363	4428	453827,16	1338092,91	12,00	363	4469	454342,78	1338297,21	5,00
363	4347	453046,80	1338036,80	2,50	363	4388	453421,93	1337827,02	12,00	363	4429	453827,81	1338094,97	12,00	363	4470	454352,85	1338297,26	12,00
363	4348	453055,69	1338034,30	2,50	363	4389	453434,10	1337823,40	2,50	363	4430	453827,91	1338095,28	12,00	363	4471	454356,14	1338297,28	5,00
363	4349	453075,63	1338025,14	12,00	363	4390	453467,10	1337822,20	2,50	363	4431	453824,00	1338098,40	2,50	363	4472	454369,09	1338299,81	5,00
363	4350	453083,42	1338027,02	12,00	363	4391	453501,40	1337824,70	2,50	363	4432	453815,10	1338109,20	2,50	363	4473	454379,99	1338307,04	12,00
363	4351	453115,29	1338016,27	12,00	363	4392	453574,50	1337837,40	2,50	363	4433	453812,00	1338122,50	2,50	363	4474	454385,99	1338311,02	5,00
363	4352	453149,30	1338004,80	12,00	363	4393	453599,90	1337842,50	2,50	363	4434	453812,00	1338133,30	2,50	363	4475	454403,46	1338312,11	12,00
363	4353	453164,61	1337954,04	12,00	363	4394	453612,60	1337852,00	2,50	363	4435	453816,40	1338139,00	2,50	363	4476	454413,51	1338312,73	5,00
363	4354	453177,08	1337912,72	12,00	363	4395	453621,40	1337869,20	2,50	363	4436	453829,10	1338145,40	2,50	363	4477	454428,94	1338307,55	5,00
363	4355	453190,57	1337895,26	12,00	363	4396	453638,60	1337926,30	2,50	363	4437	453871,60	1338158,70	2,50	363	4478	454436,75	1338297,95	5,00
363	4356	453191,93	1337895,67	12,00	363	4397	453643,70	1337942,20	2,50	363	4438	453892,00	1338167,60	2,50	363	4479	454416,99	1338277,01	5,00
363	4357	453193,50	1337913,00	2,50	363	4398	453650,00	1337945,40	2,50	363	4439	453897,69	1338177,80	2,50	363	4480	454392,20	1338271,56	12,00
363	4358	453192,20	1337942,20	2,50	363	4399	453657,60	1337950,40	2,50	363	4440	453902,10	1338188,60	2,50	363	4481	454371,47	1338267,01	5,00
363	4359	453191,60	1337972,70	2,50	363	4400	453671,60	1337960,00	2,50	363	4441	453903,39	1338201,90	2,50	363	4482	454338,47	1338246,63	5,00
363	4360	453188,40	1337996,20	2,50	363	4401	453678,60	1337963,10	2,50	363	4442	453906,60	1338211,40	2,50	363	4483	454338,98	1338244,50	12,00
363	4361	453183,29	1338005,70	2,50	363	4402	453684,99	1337961,20	2,50	363	4443	453914,20	1338226,70	2,50	363	4484	454344,50	1338223,47	12,00
363	4362	453183,29	1338006,30	2,50	363	4403	453691,29	1337949,80	2,50	363	4444	453920,50	1338229,20	2,50	363	4485	454355,49	1338181,60	2,50
363	4363	453182,70	1338020,30	2,50	363	4404	453693,80	1337935,20	2,50	363	4445	453931,30	1338230,50	2,50	363	4486	454355,54	1338181,19	12,00
363	4364	453180,80	1338031,10	2,50	363	4405	453693,80	1337927,67	12,00	363	4446	453945,30	1338227,30	2,50	363	4487	454356,16	1338175,97	12,00
363	4365	453180,80	1338039,30	2,50	363	4406	453710,68	1337902,76	12,00	363	4447	453974,20	1338224,32	12,00	363	4488	454372,25	1338139,27	5,00
363	4366	453189,00	1338045,70	2,50	363	4407	453733,50	1337869,07	12,00	363	4448	454015,28	1338243,72	12,00	363	4489	454372,93	1338127,92	5,00
363	4367	453197,90	1338046,30	2,50	363	4408	453742,75	1337869,99	12,00	363	4449	454017,35	1338248,93	12,00	363	4490	454340,88	1338052,30	12,00
363	4368	453210,00	1338044,40	2,50	363	4409	453752,56	1337870,97	12,00	363	4450	454018,66	1338252,21	12,00	363	4491	454337,92	1338045,31	5,00
363	4369	453210,45	1338044,25	12,00	363	4410	453756,60	1337872,30	2,50	363	4451	454020,20	1338269,20	2,50	363	4492	454337,86	1338025,57	5,00
363	4370	453222,32	1338060,36	12,00	363	4411	453762,00	1337874,70	2,50	363	4452	454021,49	1338279,40	2,50	363	4493	454341,18	1338013,80	12,00
363	4371	453239,79	1338060,36	12,00	363	4412	453766,20	1337890,10	2,50	363	4453	454025,29	1338289,50	2,50	363	4494	454342,50	1338009,14	5,00
363	4372	453256,46	1338033,37	12,00	363	4413	453768,10	1337911,70	2,50	363	4454	454032,30	1338300,30	2,50	363	4495	454310,05	1337978,70	12,00
363	4373	453270,66	1338031,75	12,00	363	4414	453773,89	1337921,90	2,50	363	4455	454039,65	1338305,09	12,00	363	4496	454282,11	1337952,49	5,00
363	4374	453284,24	1338030,20	12,00	363	4415	453782,70	1337944,70	2,50	363	4456	454058,14	1338351,67	12,00	363	4497	454222,66	1337958,69	12,00
363	4375	453315,61	1338019,86	12,00	363	4416	453788,50	1337963,80	2,50	363	4457	454078,35	1338382,27	12,00	363	4498	454164,08	1337964,79	5,00
363	4376	453321,70	1338019,70	2,50	363	4417	453794,80	1337973,90	2,50	363	4458	454085,93	1338393,74	12,00	363	4499	454114,71	1337937,26	12,00
363	4377	453333,20	1338017,70	2,50	363	4418	453799,30	1337985,40	2,50	363	4459	454220,07	1338465,97	12,00	363	4500	454072,78	1337913,88	5,00
363	4378	453338,19	1338017,70	2,50	363	4419	453804,30	1337994,30	2,50	363	4460	454244,88	1338469,58	12,00	363	4501	454080,52	1337870,42	5,00
363	4379	453349,70	1338017,70	2,50	363	4420	453806,89	1338003,10	2,50	363	4461	454301,83	1338477,87	12,00	363	4502	454083,61	1337868,89	12,00
363	4380	453372,50	1338015,20	2,50	363	4421	453814,50	1338010,80	2,50	363	4462	454396,98	1338459,08	12,00	363	4503	454084,40	1337868,50	2,50
363	4381	453372,04	1338012,13	12,00	363	4422	453819,60	1338015,80	2,50	363	4463	454332,67	1338387,90	5,00	363	4504	454097,70	1337866,60	2,50
363	4382	453377,11	1338013,53	12,00	363	4423	453840,44	1338023,10	12,00	363	4464	454325,86	1338318,93	12,00	363	4505	454111,70	1337868,50	2,50
363	4383	453382,27	1338010,43	12,00	363	4424	453842,24	1338026,23	12,00	363	4465	454326,67	1338313,42	12,00	363	4506	454109,78	1337861,92	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4507	454150,65	1337867,18	5,00	363	4548	454247,87	1337523,18	12,00	363	4589	453921,84	1337204,56	12,00	363	4630	454123,70	1337321,80	2,50
363	4508	454156,82	1337846,89	5,00	363	4549	454223,80	1337518,14	5,00	363	4590	453922,60	1337197,70	12,00	363	4631	454137,09	1337307,80	2,50
363	4509	454232,28	1337855,50	5,00	363	4550	454186,02	1337506,80	12,00	363	4591	453931,92	1337185,27	12,00	363	4632	454137,61	1337306,72	12,00
363	4510	454243,42	1337821,83	12,00	363	4551	454167,65	1337501,28	5,00	363	4592	453932,54	1337185,24	12,00	363	4633	454152,79	1337297,72	12,00
363	4511	454243,99	1337820,09	5,00	363	4552	454122,89	1337487,66	5,00	363	4593	453954,35	1337197,70	12,00	363	4634	454167,30	1337303,42	5,00
363	4512	454102,59	1337781,47	5,00	363	4553	454071,02	1337490,12	5,00	363	4594	453957,55	1337190,50	12,00	363	4635	454175,77	1337300,06	12,00
363	4513	454107,66	1337755,57	12,00	363	4554	454021,76	1337497,23	5,00	363	4595	453963,88	1337176,27	12,00	363	4636	454182,84	1337297,25	5,00
363	4514	454123,80	1337673,11	5,00	363	4555	453934,34	1337514,21	12,00	363	4596	453971,15	1337177,66	12,00	363	4637	454179,41	1337287,12	5,00
363	4515	454131,26	1337675,45	12,00	363	4556	453886,39	1337523,53	12,00	363	4597	453980,54	1337179,45	12,00	363	4638	454173,71	1337269,94	12,00
363	4516	454131,40	1337675,50	2,50	363	4557	453880,73	1337523,13	12,00	363	4598	453985,28	1337190,94	12,00	363	4639	454169,35	1337256,82	5,00
363	4517	454169,50	1337694,50	2,50	363	4558	453845,88	1337520,66	12,00	363	4599	453988,30	1337198,30	12,00	363	4640	454162,49	1337235,57	5,00
363	4518	454200,60	1337702,10	2,50	363	4559	453846,40	1337509,65	12,00	363	4600	453987,80	1337206,20	2,50	363	4641	454165,44	1337230,25	5,00
363	4519	454213,90	1337704,70	2,50	363	4560	453865,45	1337500,52	12,00	363	4601	453987,80	1337215,10	2,50	363	4642	454175,58	1337233,43	12,00
363	4520	454220,30	1337693,30	2,50	363	4561	453884,50	1337491,39	12,00	363	4602	453984,70	1337220,80	2,50	363	4643	454175,79	1337233,50	2,50
363	4521	454224,76	1337688,12	12,00	363	4562	453965,65	1337467,83	12,00	363	4603	453984,00	1337227,80	2,50	363	4644	454178,64	1337236,05	12,00
363	4522	454225,30	1337687,50	2,50	363	4563	454032,14	1337448,53	12,00	363	4604	453983,52	1337236,35	12,00	363	4645	454181,50	1337238,60	2,50
363	4523	454226,16	1337686,70	5,00	363	4564	454017,06	1337435,83	12,00	363	4605	453977,49	1337243,59	12,00	363	4646	454188,50	1337246,90	2,50
363	4524	454255,80	1337692,95	5,00	363	4565	453993,24	1337431,86	12,00	363	4606	453977,37	1337243,74	12,00	363	4647	454192,64	1337253,25	12,00
363	4525	454255,80	1337694,50	2,50	363	4566	453980,54	1337442,97	12,00	363	4607	453955,94	1337277,08	12,00	363	4648	454196,79	1337259,60	2,50
363	4526	454254,50	1337703,40	2,50	363	4567	453876,56	1337482,66	12,00	363	4608	453963,98	1337280,22	12,00	363	4649	454203,10	1337260,80	2,50
363	4527	454253,55	1337708,15	12,00	363	4568	453874,72	1337482,77	12,00	363	4609	453940,85	1337322,15	12,00	363	4650	454214,50	1337260,20	2,50
363	4528	454252,60	1337712,90	2,50	363	4569	453848,78	1337484,25	12,00	363	4610	453931,44	1337328,75	12,00	363	4651	454230,40	1337245,60	2,50
363	4529	454266,00	1337715,50	2,50	363	4570	453832,91	1337473,14	12,00	363	4611	453928,16	1337331,05	12,00	363	4652	454251,40	1337224,60	2,50
363	4530	454281,90	1337718,70	2,50	363	4571	453837,32	1337445,20	12,00	363	4612	453925,88	1337349,28	12,00	363	4653	454256,49	1337203,70	2,50
363	4531	454295,80	1337729,50	2,50	363	4572	453838,60	1337443,70	5,00	363	4613	453919,30	1337361,20	2,50	363	4654	454265,30	1337178,30	2,50
363	4532	454316,80	1337741,50	2,50	363	4573	453839,30	1337431,60	5,00	363	4614	453893,90	1337407,50	2,50	363	4655	454272,30	1337171,90	2,50
363	4533	454321,20	1337734,50	2,50	363	4574	453836,70	1337418,90	5,00	363	4615	453893,90	1337414,50	2,50	363	4656	454278,70	1337168,10	2,50
363	4534	454322,93	1337729,43	12,00	363	4575	453834,20	1337410,00	5,00	363	4616	453896,40	1337422,10	2,50	363	4657	454280,42	1337167,70	0,20
363	4535	454323,80	1337726,90	2,50	363	4576	453829,10	1337399,30	5,00	363	4617	453897,99	1337424,12	12,00	363	4658	454286,90	1337166,20	0,20
363	4536	454327,90	1337718,65	12,00	363	4577	453820,20	1337413,20	5,00	363	4618	453897,99	1337439,80	12,00	363	4659	454299,00	1337163,00	0,20
363	4537	454332,00	1337710,40	2,50	363	4578	453815,10	1337427,80	12,00	363	4619	453903,34	1337438,73	12,00	363	4660	454315,50	1337157,30	0,20
363	4538	454332,30	1337709,07	5,00	363	4579	453799,30	1337442,40	12,00	363	4620	453921,81	1337435,03	12,00	363	4661	454321,20	1337152,90	0,20
363	4539	454348,62	1337712,51	5,00	363	4580	453785,90	1337453,20	5,00	363	4621	454009,00	1337372,28	12,00	363	4662	454323,80	1337149,10	0,20
363	4540	454357,89	1337656,29	12,00	363	4581	453773,90	1337462,10	5,00	363	4622	454020,20	1337373,90	2,50	363	4663	454323,80	1337142,70	0,20
363	4541	454376,66	1337542,42	5,00	363	4582	453759,90	1337465,90	12,00	363	4623	454024,70	1337373,90	2,50	363	4664	454320,59	1337133,20	0,20
363	4542	454359,64	1337534,15	12,00	363	4583	453754,05	1337467,23	12,00	363	4624	454030,40	1337370,00	2,50	363	4665	454318,69	1337126,20	0,20
363	4543	454342,90	1337526,01	5,00	363	4584	453753,67	1337457,16	12,00	363	4625	454037,40	1337366,20	2,50	363	4666	454318,69	1337120,55	5,00
363	4544	454324,94	1337522,24	5,00	363	4585	453753,53	1337453,29	12,00	363	4626	454054,50	1337351,00	2,50	363	4667	454334,48	1337113,36	5,00
363	4545	454302,86	1337525,47	12,00	363	4586	453782,07	1337426,55	12,00	363	4627	454070,40	1337347,20	2,50	363	4668	454334,10	1337107,31	5,00
363	4546	454301,58	1337525,66	5,00	363	4587	453854,34	1337358,84	12,00	363	4628	454100,90	1337339,60	2,50	363	4669	454331,30	1337105,86	12,00
363	4547	454276,68	1337529,22	5,00	363	4588	453913,08	1337283,43	12,00	363	4629	454114,19	1337330,70	2,50	363	4670	454327,65	1337103,98	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4671	454334,60	1337100,80	0,20	363	4711	451375,94	1342115,20	12,00	363	4750	452081,30	1342052,30	2,50	363	4772	452588,60	1340066,25	5,00
363	4672	454346,60	1337097,60	0,20	363	4691	451401,20	1342107,50	2,50	363	4751	452097,80	1342044,70	2,50	363	4789	452757,58	1339806,68	5,00
363	4673	454358,10	1337094,50	0,20	363	4712	452016,50	1342023,70	2,50	363	4752	452106,70	1342047,80	2,50	363	4790	452696,54	1339852,14	5,00
363	4674	454362,84	1337094,08	0,50	363	4713	452018,40	1342031,30	2,50	363	4731	452117,50	1342059,30	2,50	363	4791	452701,98	1339869,61	12,00
363	4675	454372,18	1337105,34	0,50	363	4714	452016,27	1342044,43	12,00	363	4753	452319,40	1342033,90	2,50	363	4792	452710,53	1339897,05	5,00
363	4676	454373,14	1337126,15	0,50	363	4715	452015,20	1342051,00	2,50	363	4754	452325,80	1342052,90	2,50	363	4793	452710,08	1339908,79	5,00
363	4677	454377,77	1337150,70	0,50	363	4716	452015,90	1342061,80	2,50	363	4755	452330,80	1342084,70	2,50	363	4794	452704,18	1339908,33	12,00
363	4678	454386,70	1337174,24	0,50	363	4717	452019,10	1342076,40	2,50	363	4756	452330,50	1342090,40	12,00	363	4795	452696,24	1339907,71	12,00
363	4679	454405,51	1337196,33	0,50	363	4718	452019,93	1342078,83	12,00	363	4757	452330,20	1342096,10	2,50	363	4796	452686,02	1339906,92	5,00
363	4680	454434,40	1337200,83	0,50	363	4719	452024,10	1342091,00	2,50	363	4758	452330,63	1342099,70	12,00	363	4797	452672,53	1339911,38	12,00
363	4681	454477,64	1337240,33	0,50	363	4720	452030,50	1342100,50	2,50	363	4759	452331,50	1342106,90	2,50	363	4798	452667,58	1339913,02	5,00
363	4682	454464,11	1337277,51	0,50	363	4721	452032,40	1342111,30	2,50	363	4760	452327,70	1342116,40	2,50	363	4799	452673,05	1339938,89	5,00
363	4683	454484,64	1337331,19	0,50	363	4722	452026,70	1342117,10	2,50	363	4761	452319,40	1342120,20	2,50	363	4800	452661,97	1339944,71	12,00
363	4684	454511,34	1337348,26	0,50	363	4723	452015,20	1342116,40	2,50	363	4762	452303,50	1342122,80	2,50	363	4801	452656,54	1339947,56	5,00
363	4685	454529,98	1337381,76	0,50	363	4724	452005,70	1342111,30	2,50	363	4763	452291,50	1342122,10	2,50	363	4802	452660,49	1339977,67	5,00
363	4686	454576,08	1337449,61	0,50	363	4725	451992,40	1342098,00	2,50	363	4764	452286,40	1342117,70	2,50	363	4803	452638,01	1339977,68	5,00
363	4687	454600,01	1337490,45	0,50	363	4726	451984,10	1342085,30	2,50	363	4765	452278,80	1342104,40	2,50	363	4804	452603,03	1339841,64	5,00
363	4688	454627,59	1337556,02	0,50	363	4727	451982,20	1342069,40	2,50	363	4766	452267,30	1342079,60	2,50	363	4805	452584,42	1339839,31	12,00
363	4689	454651,43	1337619,62	0,50	363	4728	451985,40	1342050,40	2,50	363	4767	452262,90	1342063,70	2,50	363	4806	452564,01	1339836,76	5,00
363	4690	454688,68	1337686,17	0,50	363	4729	451993,00	1342035,80	2,50	363	4768	452270,50	1342056,10	2,50	363	4807	452546,58	1339792,39	5,00
363	1	454704,61	1337723,03	0,50	363	4730	452010,20	1342017,40	2,50	363	4769	452283,66	1342051,30	12,00	363	4808	452563,07	1339769,65	5,00
363	4691	451401,20	1342107,50	2,50	363	4712	452016,50	1342023,70	2,50	363	4770	452284,50	1342051,00	2,50	363	4809	452575,99	1339769,29	12,00
363	4692	451386,00	1342134,80	2,50	363	4731	452117,50	1342059,30	2,50	363	4771	452307,30	1342040,90	2,50	363	4810	452580,93	1339769,15	12,00
363	4693	451385,47	1342136,72	12,00	363	4732	452132,10	1342084,70	2,50	363	4753	452319,40	1342033,90	2,50	363	4811	452585,99	1339769,01	5,00
363	4694	451382,80	1342146,30	2,50	363	4733	452127,60	1342096,10	2,50	363	4772	452588,60	1340066,25	5,00	363	4812	452591,60	1339774,37	12,00
363	4695	451383,40	1342155,80	2,50	363	4734	452125,39	1342109,74	12,00	363	4773	452592,52	1340069,89	12,00	363	4813	452599,59	1339782,00	5,00
363	4696	451391,00	1342167,90	2,50	363	4735	452124,50	1342115,20	2,50	363	4774	452596,12	1340073,23	12,00	363	4814	452629,03	1339757,01	12,00
363	4697	451405,00	1342178,00	2,50	363	4736	452124,67	1342118,46	12,00	363	4775	452601,06	1340077,81	5,00	363	4815	452631,52	1339754,90	5,00
363	4698	451411,40	1342183,70	2,50	363	4737	452125,10	1342126,60	2,50	363	4776	452602,60	1340124,41	5,00	363	4816	452640,09	1339753,63	5,00
363	4699	451414,04	1342189,46	12,00	363	4738	452137,20	1342138,60	2,50	363	4777	452582,02	1340126,67	5,00	363	4817	452649,99	1339753,67	5,00
363	4700	451415,80	1342193,30	2,50	363	4739	452144,10	1342149,40	2,50	363	4778	452520,08	1340133,32	12,00	363	4818	452652,17	1339754,55	12,00
363	4701	451388,50	1342193,30	2,50	363	4740	452144,10	1342160,20	2,50	363	4779	452455,55	1340140,25	5,00	363	4819	452654,24	1339755,39	12,00
363	4702	451377,10	1342193,30	2,50	363	4741	452135,30	1342166,60	2,50	363	4780	452448,04	1340183,28	5,00	363	4820	452657,59	1339756,75	5,00
363	4703	451370,37	1342180,82	12,00	363	4742	452126,40	1342166,00	2,50	363	4781	452423,99	1340181,00	12,00	363	4821	452659,65	1339768,02	12,00
363	4704	451367,50	1342175,50	2,50	363	4743	452118,10	1342161,50	2,50	363	4782	452399,56	1340178,68	5,00	363	4822	452660,52	1339772,81	5,00
363	4705	451364,68	1342171,96	12,00	363	4744	452084,50	1342137,40	2,50	363	4783	452418,76	1340063,42	12,00	363	4823	452684,59	1339774,04	5,00
363	4706	451354,80	1342159,60	2,50	363	4745	452069,20	1342124,00	2,50	363	4784	452421,09	1340049,43	5,00	363	4824	452685,51	1339801,79	5,00
363	4707	451342,10	1342152,60	2,50	363	4746	452057,20	1342105,00	2,50	363	4785	452496,58	1340048,55	5,00	363	4825	452677,08	1339803,10	12,00
363	4708	451336,40	1342145,00	2,50	363	4747	452056,50	1342090,40	2,50	363	4786	452512,58	1340069,15	5,00	363	4826	452675,37	1339803,37	12,00
363	4709	451335,20	1342131,70	2,50	363	4748	452059,10	1342077,10	2,50	363	4787	452567,04	1340067,07	12,00	363	4827	452673,50	1339803,66	12,00
363	4710	451372,00	1342116,40	2,50	363	4749	452067,30	1342064,40	2,50	363	4788	452581,54	1340066,52	12,00	363	4828	452677,08	1339807,04	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4829	452680,32	1339810,10	12,00	363	4869	452983,60	1339895,80	5,00	363	4910	452784,27	1339760,10	12,00	363	4951	453028,70	1339709,80	5,00
363	4830	452682,98	1339812,61	12,00	363	4870	452981,10	1339893,90	5,00	363	4911	452771,08	1339742,43	12,00	363	4952	453060,50	1339728,20	5,00
363	4831	452697,16	1339811,74	12,00	363	4871	452976,60	1339886,90	5,00	363	4912	452741,84	1339703,26	5,00	363	4953	453082,19	1339739,31	12,00
363	4832	452710,08	1339810,89	5,00	363	4872	452967,70	1339869,20	5,00	363	4913	452742,03	1339702,70	5,00	363	4954	453089,00	1339742,80	5,00
363	4833	452730,54	1339807,30	5,00	363	4873	452965,20	1339862,80	5,00	363	4914	452726,40	1339684,40	2,50	363	4955	453116,30	1339752,30	5,00
363	4834	452745,91	1339806,95	12,00	363	4874	452966,50	1339859,00	5,00	363	4915	452720,10	1339674,80	2,50	363	4956	453126,50	1339752,30	5,00
363	4789	452757,58	1339806,68	5,00	363	4875	452975,40	1339852,00	5,00	363	4916	452720,70	1339671,00	2,50	363	4957	453126,76	1339752,23	12,00
363	4835	453131,60	1339751,00	5,00	363	4876	453000,10	1339846,30	5,00	363	4917	452727,70	1339660,90	2,50	363	4835	453131,60	1339751,00	5,00
363	4836	453141,10	1339761,80	5,00	363	4877	453030,60	1339838,70	5,00	363	4918	452738,50	1339652,60	2,50	363	4958	453398,90	1339572,00	2,50
363	4837	453140,50	1339770,10	5,00	363	4878	453038,90	1339832,30	5,00	363	4919	452752,50	1339646,90	2,50	363	4959	453394,50	1339584,00	2,50
363	4838	453133,00	1339774,51	5,00	363	4879	453042,00	1339824,70	5,00	363	4920	452761,04	1339645,67	5,00	363	4960	453390,56	1339587,04	5,00
363	4839	453133,82	1339774,91	12,00	363	4880	453040,80	1339817,70	5,00	363	4921	452761,17	1339645,28	12,00	363	4961	453427,73	1339595,84	12,00
363	4840	453164,84	1339789,92	5,00	363	4881	453038,24	1339814,66	12,00	363	4922	452761,24	1339645,06	5,00	363	4962	453428,15	1339595,94	12,00
363	4841	453172,57	1339820,12	5,00	363	4882	453037,60	1339813,90	5,00	363	4923	452762,89	1339645,40	5,00	363	4963	453428,97	1339596,13	12,00
363	4842	453141,83	1339844,18	5,00	363	4883	453038,70	1339813,37	12,00	363	4924	452783,00	1339642,50	2,50	363	4964	453431,07	1339599,49	12,00
363	4843	453129,77	1339843,03	12,00	363	4884	453050,10	1339807,93	12,00	363	4925	452793,80	1339641,80	2,50	363	4965	453431,40	1339600,02	12,00
363	4844	453118,88	1339841,99	5,00	363	4885	453053,50	1339806,30	5,00	363	4926	452799,50	1339640,60	2,50	363	4966	453432,70	1339602,09	5,00
363	4845	453111,01	1339869,56	5,00	363	4886	453056,20	1339803,87	12,00	363	4927	452809,00	1339636,10	2,50	363	4967	453430,56	1339624,30	5,00
363	4846	453116,24	1339871,49	12,00	363	4887	453064,96	1339795,98	5,00	363	4928	452822,30	1339627,90	2,50	363	4968	453383,13	1339634,88	5,00
363	4847	453126,53	1339875,29	5,00	363	4888	453065,02	1339795,66	12,00	363	4929	452839,50	1339609,40	2,50	363	4969	453386,20	1339643,10	2,50
363	4848	453139,89	1339875,10	5,00	363	4889	453065,23	1339794,43	5,00	363	4930	452850,30	1339598,60	2,50	363	4970	453388,10	1339660,90	2,50
363	4849	453131,78	1339925,43	5,00	363	4890	452972,65	1339764,11	5,00	363	4931	452869,30	1339589,80	2,50	363	4971	453387,50	1339665,30	2,50
363	4850	453074,21	1339894,93	12,00	363	4891	452971,63	1339764,28	12,00	363	4932	452878,80	1339585,90	2,50	363	4972	453384,90	1339671,70	2,50
363	4851	453071,75	1339897,76	12,00	363	4892	452971,25	1339764,34	12,00	363	4933	452894,10	1339582,80	2,50	363	4973	453381,21	1339675,28	5,00
363	4852	453071,20	1339898,40	5,00	363	4893	452970,90	1339764,40	5,00	363	4934	452908,70	1339584,70	2,50	363	4974	453381,16	1339689,96	5,00
363	4853	453060,50	1339904,10	5,00	363	4894	452952,50	1339757,40	5,00	363	4935	452916,90	1339591,70	2,50	363	4975	453380,99	1339690,04	12,00
363	4854	453058,50	1339902,80	5,00	363	4895	452942,30	1339752,90	5,00	363	4936	452927,10	1339605,00	2,50	363	4976	453378,45	1339691,23	12,00
363	4855	453057,17	1339901,54	12,00	363	4896	452931,20	1339746,25	12,00	363	4937	452928,42	1339607,50	2,50	363	4977	453346,75	1339706,04	5,00
363	4856	453053,91	1339898,44	12,00	363	4897	452920,10	1339739,60	5,00	363	4938	452937,32	1339624,38	5,00	363	4978	453325,20	1339723,10	2,50
363	4857	453049,62	1339894,36	12,00	363	4898	452906,10	1339732,60	5,00	363	4939	452937,93	1339624,49	12,00	363	4979	453318,90	1339719,90	2,50
363	4858	453046,50	1339891,40	5,00	363	4899	452897,30	1339730,70	5,00	363	4940	452939,66	1339624,81	12,00	363	4980	453305,60	1339711,70	2,50
363	4859	453043,47	1339889,12	12,00	363	4900	452884,60	1339730,70	5,00	363	4941	452944,78	1339625,74	5,00	363	4981	453300,50	1339706,00	2,50
363	4860	453001,21	1339893,07	5,00	363	4901	452865,50	1339737,70	5,00	363	4942	452949,48	1339637,13	12,00	363	4982	453295,40	1339700,90	2,50
363	4861	453000,92	1339892,99	12,00	363	4902	452840,10	1339754,20	5,00	363	4943	452955,85	1339652,57	12,00	363	4983	453290,30	1339686,90	2,50
363	4862	453000,08	1339892,76	12,00	363	4903	452836,93	1339756,64	5,00	363	4944	452959,41	1339661,21	5,00	363	4984	453288,00	1339678,41	5,00
363	4863	452994,85	1339891,31	5,00	363	4904	452835,99	1339762,07	12,00	363	4945	452960,10	1339662,10	5,00	363	4985	453284,37	1339674,75	5,00
363	4864	452994,94	1339890,16	5,00	363	4905	452832,49	1339782,42	12,00	363	4946	452976,60	1339676,10	5,00	363	4986	453239,58	1339720,76	5,00
363	4865	452990,28	1339894,33	12,00	363	4906	452830,62	1339793,27	5,00	363	4947	452990,00	1339685,60	5,00	363	4987	453165,53	1339706,42	5,00
363	4866	452989,49	1339895,03	12,00	363	4907	452821,13	1339791,30	12,00	363	4948	452997,30	1339689,10	12,00	363	4988	453176,51	1339677,56	5,00
363	4867	452989,30	1339895,20	5,00	363	4908	452813,77	1339789,77	12,00	363	4949	453004,60	1339692,60	5,00	363	4989	453176,76	1339677,25	12,00
363	4868	452987,40	1339895,80	5,00	363	4909	452805,07	1339787,96	5,00	363	4950	453016,65	1339701,20	12,00	363	4990	453183,71	1339668,36	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	4991	453182,40	1339667,20	2,50	363	5031	454112,45	1338645,40	12,00	363	5071	452467,40	1342652,40	2,50	363	5111	452562,60	1342493,60	2,50
363	4992	453174,10	1339655,80	2,50	363	5032	454089,46	1338664,70	12,00	363	5072	452478,80	1342661,90	12,00	363	5112	452551,80	1342497,40	2,50
363	4993	453165,90	1339646,90	2,50	363	5033	454088,91	1338665,16	12,00	363	5073	452490,20	1342671,40	2,50	363	5113	452531,50	1342491,70	2,50
363	4994	453158,20	1339636,70	2,50	363	5034	454088,26	1338664,66	12,00	363	5074	452491,49	1342672,41	12,00	363	5114	452546,97	1342520,03	12,00
363	4995	453147,40	1339626,60	2,50	363	5035	454064,92	1338646,65	12,00	363	5075	452502,30	1342680,90	2,50	363	5115	452549,90	1342525,40	2,50
363	4996	453138,60	1339613,20	2,50	363	5036	454092,91	1338600,68	12,00	363	5053	452517,50	1342684,10	2,50	363	5116	452550,83	1342526,59	12,00
363	4997	453136,70	1339608,20	2,50	363	5037	454083,20	1338593,61	12,00	363	5076	452617,20	1342503,80	2,50	363	5117	452556,30	1342533,60	2,50
363	4998	453136,70	1339601,20	2,50	363	5038	454078,46	1338590,16	12,00	363	5077	452624,80	1342521,60	2,50	363	5118	452575,30	1342522,20	2,50
363	4999	453139,80	1339594,80	2,50	363	5039	454073,05	1338573,86	12,00	363	5078	452625,50	1342527,90	2,50	363	5119	452575,82	1342524,36	12,00
363	5000	453148,70	1339592,90	2,50	363	5040	454053,51	1338515,05	12,00	363	5079	452633,10	1342531,70	2,50	363	5120	452577,90	1342533,00	2,50
363	5001	453171,60	1339596,10	2,50	363	5041	454070,71	1338498,18	12,00	363	5080	452642,60	1342525,40	2,50	363	5121	452577,20	1342547,60	2,50
363	5002	453183,75	1339600,32	12,00	363	5042	454072,23	1338498,72	12,00	363	5081	452652,10	1342530,40	2,50	363	5122	452589,30	1342550,80	2,50
363	5003	453200,26	1339594,41	5,00	363	5043	454103,12	1338509,76	12,00	363	5082	452652,80	1342540,00	2,50	363	5123	452599,40	1342549,50	2,50
363	5004	453212,78	1339615,30	12,00	363	5044	454111,51	1338516,99	12,00	363	5083	452645,80	1342546,30	2,50	363	5124	452609,00	1342543,10	2,50
363	5005	453217,76	1339623,60	5,00	363	5045	454115,48	1338520,41	12,00	363	5084	452629,30	1342550,10	2,50	363	5125	452607,14	1342527,74	12,00
363	5006	453220,50	1339624,70	2,50	363	5046	454119,44	1338528,31	12,00	363	5085	452619,80	1342553,30	2,50	363	5126	452606,40	1342521,60	2,50
363	5007	453233,80	1339626,60	2,50	363	5047	454116,44	1338566,56	12,00	363	5086	452610,20	1342562,80	2,50	363	5127	452604,93	1342517,37	12,00
363	5008	453244,00	1339624,00	2,50	363	5048	454115,89	1338586,61	12,00	363	5087	452598,80	1342588,20	2,50	363	5128	452602,00	1342508,90	2,50
363	5009	453251,00	1339620,90	2,50	363	5049	454115,69	1338594,09	12,00	363	5088	452591,80	1342593,90	2,50	363	5129	452606,40	1342500,00	2,50
363	5010	453253,50	1339618,30	2,50	363	5050	454118,18	1338595,46	12,00	363	5089	452581,70	1342596,50	2,50	363	5076	452617,20	1342503,80	2,50
363	5011	453257,30	1339610,10	2,50	363	5051	454125,19	1338599,31	12,00	363	5090	452568,30	1342594,60	2,50	363	5130	452696,60	1342500,00	2,50
363	5012	453261,70	1339573,90	2,50	363	5052	454145,76	1338603,75	12,00	363	5091	452555,00	1342587,60	2,50	363	5131	452703,60	1342519,60	2,50
363	5013	453261,10	1339558,00	2,50	363	5024	454161,68	1338607,18	12,00	363	5092	452546,70	1342581,20	2,50	363	5132	452704,20	1342526,60	2,50
363	5014	453277,60	1339552,30	2,50	363	5053	452517,50	1342684,10	2,50	363	5093	452541,00	1342568,50	2,50	363	5133	452698,50	1342535,50	2,50
363	5015	453288,40	1339553,60	2,50	363	5054	452530,20	1342687,90	2,50	363	5094	452539,40	1342560,25	12,00	363	5134	452678,80	1342532,30	2,50
363	5016	453304,90	1339554,80	2,50	363	5055	452535,30	1342693,00	2,50	363	5095	452537,80	1342552,00	2,50	363	5135	452668,70	1342529,20	2,50
363	5017	453316,40	1339551,70	2,50	363	5056	452536,60	1342703,80	2,50	363	5096	452536,17	1342548,72	12,00	363	5136	452664,80	1342524,70	2,50
363	5018	453325,90	1339551,00	2,50	363	5057	452532,80	1342722,80	2,50	363	5097	452530,90	1342538,10	2,50	363	5137	452662,30	1342515,20	2,50
363	5019	453337,90	1339551,70	2,50	363	5058	452524,50	1342726,00	2,50	363	5098	452512,40	1342517,70	2,50	363	5138	452671,80	1342500,60	2,50
363	5020	453353,80	1339558,60	2,50	363	5059	452514,40	1342716,50	2,50	363	5099	452497,80	1342491,70	2,50	363	5139	452686,94	1342492,52	12,00
363	5021	453366,50	1339559,30	2,50	363	5060	452502,95	1342703,50	12,00	363	5100	452495,30	1342479,60	2,50	363	5140	452689,60	1342491,10	2,50
363	5022	453379,20	1339557,40	2,50	363	5061	452491,50	1342690,50	2,50	363	5101	452499,70	1342467,60	2,50	363	5130	452696,60	1342500,00	2,50
363	5023	453391,90	1339560,50	2,50	363	5062	452489,89	1342688,96	12,00	363	5102	452513,53	1342462,24	12,00	363	5141	446568,04	1343341,63	5,00
363	4958	453398,90	1339572,00	2,50	363	5063	452478,20	1342677,80	2,50	363	5103	452514,40	1342461,90	2,50	363	5142	446559,60	1343355,67	5,00
363	5024	454161,68	1338607,18	12,00	363	5064	452467,40	1342674,60	2,50	363	5104	452515,10	1342461,44	12,00	363	5143	446553,55	1343374,18	5,00
363	5025	454281,34	1338717,91	12,00	363	5065	452453,40	1342675,20	2,50	363	5105	452523,20	1342456,10	2,50	363	5144	446553,22	1343374,07	12,00
363	5026	454272,48	1338722,70	12,00	363	5066	452453,30	1342675,00	2,50	363	5106	452529,60	1342442,80	2,50	363	5145	446551,54	1343373,50	5,00
363	5027	454247,32	1338736,31	12,00	363	5067	452447,50	1342656,10	2,50	363	5107	452541,00	1342440,90	2,50	363	5146	446549,78	1343372,82	12,00
363	5028	454147,44	1338649,99	12,00	363	5068	452446,20	1342649,55	12,00	363	5108	452554,40	1342453,60	2,50	363	5147	446548,07	1343372,15	5,00
363	5029	454130,46	1338643,38	12,00	363	5069	452444,90	1342643,00	2,50	363	5109	452562,60	1342472,00	2,50	363	5148	446547,71	1343372,15	12,00
363	5030	454123,51	1338644,16	12,00	363	5070	452455,30	1342645,40	2,50	363	5110	452565,20	1342480,90	2,50	363	5149	446546,51	1343372,17	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
363	5150	446544,43	1343371,15	12,00	364	12	448587,56	1326740,01	5,00	364	53	448605,73	1326469,67	12,00	366	10	459903,02	1343093,54	7,50
363	5151	446537,56	1343367,77	5,00	364	13	448595,85	1326712,69	5,00	364	54	448608,97	1326471,21	5,00	366	11	459923,27	1343120,79	7,50
363	5152	446542,56	1343355,65	5,00	364	14	448585,23	1326710,32	12,00	364	55	448620,54	1326486,17	5,00	366	12	460025,03	1343258,89	5,00
363	5153	446546,31	1343351,45	12,00	364	15	448520,38	1326695,85	5,00	364	56	448635,22	1326502,36	5,00	366	13	460056,48	1343308,85	12,00
363	5154	446551,60	1343345,52	5,00	364	16	448483,29	1326692,92	5,00	364	57	448634,82	1326505,06	12,00	366	14	460131,83	1343428,53	12,00
363	5141	446568,04	1343341,63	5,00	364	17	448448,94	1326714,32	12,00	364	58	448634,68	1326505,96	5,00	366	15	460140,52	1343443,29	5,00
363	5155	446730,07	1343164,13	5,00	364	18	448410,64	1326738,18	12,00	364	59	448620,24	1326504,05	12,00	366	16	460167,18	1343484,68	5,00
363	5156	446723,91	1343175,92	12,00	364	19	448492,75	1326619,44	5,00	364	60	448610,95	1326502,82	5,00	366	17	460290,80	1343681,03	5,00
363	5157	446722,53	1343178,55	5,00	364	20	448482,98	1326587,68	5,00	364	61	448544,21	1326476,33	5,00	366	18	460191,91	1343783,28	12,00
363	5158	446666,49	1343232,03	5,00	364	21	448476,08	1326589,35	12,00	364	62	448526,95	1326475,30	5,00	366	19	460157,23	1343819,13	5,00
363	5159	446625,51	1343265,53	5,00	364	22	448461,85	1326592,80	5,00	364	63	448575,44	1326496,77	12,00	366	20	460303,96	1343974,42	5,00
363	5160	446614,11	1343274,91	12,00	364	23	448455,98	1326615,12	5,00	364	64	448624,74	1326518,59	5,00	366	21	460317,49	1343990,17	12,00
363	5161	446606,08	1343281,51	5,00	364	24	448393,86	1326725,60	5,00	364	65	448656,77	1326522,41	5,00	366	22	460318,02	1343990,79	2,50
363	5162	446605,65	1343281,80	12,00	364	25	448342,48	1326699,46	5,00	364	66	448658,20	1326524,10	1,50	366	23	460318,52	1343991,29	2,50
363	5163	446604,53	1343282,54	5,00	364	26	448309,36	1326779,43	12,00	364	1	448665,70	1326527,30	1,50	366	24	460321,02	1343994,29	2,50
363	5164	446585,46	1343313,67	12,00	364	27	448306,05	1326787,43	5,00	365	1	447464,50	1323689,00	1,50	366	25	460376,82	1344059,18	2,50
363	5165	446576,59	1343328,16	5,00	364	28	448289,69	1326787,35	5,00	365	2	447454,23	1323720,07	5,00	366	26	460443,77	1344137,04	2,50
363	5166	446571,08	1343322,65	5,00	364	29	448255,25	1326617,03	5,00	365	3	447353,02	1323775,79	5,00	366	27	460448,52	1344142,79	2,50
363	5167	446569,99	1343302,90	5,00	364	30	448227,98	1326585,71	12,00	365	4	447322,10	1323803,55	5,00	366	28	460450,52	1344145,04	2,50
363	5168	446592,04	1343258,78	5,00	364	31	448222,39	1326579,29	5,00	365	5	447231,01	1323779,67	5,00	366	29	460460,78	1344146,75	12,00
363	5169	446623,73	1343238,40	12,00	364	32	448258,29	1326531,03	5,00	365	6	447222,96	1323764,00	5,00	366	30	460461,02	1344146,79	2,50
363	5170	446637,52	1343229,53	5,00	364	33	448306,16	1326567,23	5,00	365	7	447227,90	1323759,40	1,50	366	31	460493,52	1344159,04	2,50
363	5171	446655,90	1343222,34	12,00	364	34	448311,14	1326566,85	12,00	365	8	447243,80	1323742,90	1,50	366	32	460489,52	1344171,79	7,50
363	5172	446662,03	1343219,94	5,00	364	35	448320,40	1326566,13	5,00	365	9	447257,10	1323731,40	1,50	366	33	460491,34	1344180,90	12,00
363	5173	446674,04	1343218,75	5,00	364	36	448320,31	1326550,91	5,00	365	10	447263,50	1323727,00	1,50	366	34	460492,02	1344184,29	7,50
363	5174	446683,07	1343208,56	5,00	364	37	448272,95	1326507,83	5,00	365	11	447276,20	1323726,30	1,50	366	35	460497,12	1344187,35	12,00
363	5175	446690,05	1343193,26	5,00	364	38	448276,57	1326493,09	12,00	365	12	447309,80	1323721,30	1,50	366	36	460499,52	1344188,79	7,50
363	5176	446704,86	1343173,67	12,00	364	39	448282,09	1326470,59	5,00	365	13	447321,80	1323720,70	1,50	366	37	460511,77	1344187,29	7,50
363	5177	446712,03	1343164,18	5,00	364	40	448315,52	1326478,17	12,00	365	14	447340,40	1323705,10	1,50	366	38	460521,52	1344185,54	7,50
363	5155	446730,07	1343164,13	5,00	364	41	448364,47	1326489,28	5,00	365	15	447436,60	1323684,10	1,50	366	39	460527,62	1344182,61	12,00
364	1	448665,70	1326527,30	1,50	364	42	448403,39	1326424,59	5,00	365	16	447455,70	1323683,10	1,50	366	40	460530,00	1344182,26	5,00
364	2	448741,05	1326559,35	5,00	364	43	448484,11	1326460,98	5,00	365	1	447464,50	1323689,00	1,50	366	41	460563,02	1344165,81	5,00
364	3	448726,08	1326614,62	5,00	364	44	448497,94	1326446,82	5,00	366	1	459462,76	1342349,79	2,50	366	42	460566,88	1344162,43	12,00
364	4	448639,36	1326708,06	5,00	364	45	448515,59	1326453,79	12,00	366	2	459591,01	1342569,04	2,50	366	43	460575,94	1344154,50	5,00
364	5	448540,02	1326867,51	5,00	364	46	448526,29	1326458,01	5,00	366	3	459596,26	1342577,79	2,50	366	44	460578,02	1344154,29	2,50
364	6	448529,00	1326861,44	12,00	364	47	448534,95	1326454,17	5,00	366	4	459681,27	1342717,79	2,50	366	45	460627,02	1344144,79	2,50
364	7	448511,42	1326851,77	5,00	364	48	448544,20	1326457,65	12,00	366	5	459696,02	1342742,29	2,50	366	46	460634,23	1344141,78	5,00
364	8	448553,50	1326759,53	5,00	364	49	448551,12	1326460,26	5,00	366	6	459746,02	1342827,04	2,50	366	47	460635,59	1344141,53	5,00
364	9	448563,71	1326757,53	12,00	364	50	448580,68	1326463,38	12,00	366	7	459746,77	1342828,04	5,00	366	48	460666,08	1344128,76	5,00
364	10	448573,41	1326755,63	5,00	364	51	448593,20	1326472,30	2,50	366	8	459757,27	1342846,29	7,50	366	49	460725,28	1344090,07	12,00
364	11	448580,90	1326747,36	12,00	364	52	448595,97	1326465,05	5,00	366	9	459814,27	1342943,04	7,50	366	50	460728,02	1344088,28	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
366	51	460757,16	1344056,11	12,00	366	92	460742,66	1344715,77	7,50	366	133	460975,73	1345270,84	5,00	366	174	460467,45	1345218,85	12,00
366	52	460789,37	1344020,55	5,00	366	93	460709,66	1344724,02	7,50	366	134	460969,13	1345264,38	12,00	366	175	460500,49	1345210,54	12,00
366	53	460792,52	1344021,04	5,00	366	94	460696,41	1344736,27	7,50	366	135	460967,37	1345262,66	5,00	366	176	460521,66	1345217,53	5,00
366	54	460804,02	1344026,04	5,00	366	95	460680,44	1344756,02	5,00	366	136	460966,92	1345260,27	2,50	366	177	460536,41	1345221,28	5,00
366	55	460806,52	1344033,79	5,00	366	96	460675,58	1344756,93	5,00	366	137	460959,92	1345222,52	2,50	366	178	460604,16	1345239,77	5,00
366	56	460786,52	1344060,29	5,00	366	97	460664,46	1344759,94	12,00	366	138	460834,16	1345097,52	2,50	366	179	460710,41	1345246,77	5,00
366	57	460770,52	1344083,79	5,00	366	98	460661,23	1344760,81	5,00	366	139	460650,41	1344910,77	2,50	366	180	460728,16	1345248,02	5,00
366	58	460745,52	1344118,79	5,00	366	99	460657,66	1344760,27	7,50	366	140	460644,16	1344912,02	2,50	366	181	460740,40	1345227,47	5,00
366	59	460714,02	1344136,04	5,00	366	100	460653,78	1344762,82	5,00	366	141	460632,91	1344910,02	2,50	366	182	460785,90	1345283,38	5,00
366	60	460667,02	1344160,79	5,00	366	101	460648,81	1344764,16	12,00	366	142	460610,91	1344898,52	2,50	366	183	460790,03	1345316,14	5,00
366	61	460638,52	1344195,04	5,00	366	102	460647,50	1344764,52	5,00	366	143	460518,41	1344904,52	2,50	366	184	460771,11	1345316,21	12,00
366	62	460636,52	1344202,04	2,50	366	103	460646,79	1344768,85	12,00	366	144	460433,41	1344908,28	2,50	366	185	460694,72	1345316,50	5,00
366	63	460618,53	1344214,03	5,00	366	104	460641,66	1344777,52	7,50	366	145	460399,64	1344908,20	2,50	366	186	460609,60	1345343,58	5,00
366	64	460615,71	1344209,05	12,00	366	105	460644,54	1344782,64	12,00	366	146	460331,41	1344908,03	2,50	366	187	460561,76	1345344,31	5,00
366	65	460615,56	1344208,78	5,00	366	106	460638,19	1344821,52	12,00	366	147	460292,41	1344920,53	2,50	366	188	460563,67	1345302,53	2,50
366	66	460614,97	1344206,60	12,00	366	107	460637,06	1344828,41	5,00	366	148	460225,66	1344922,28	2,50	366	189	460522,92	1345302,53	2,50
366	67	460613,01	1344199,30	5,00	366	108	460620,66	1344825,02	7,50	366	149	460222,92	1344922,19	5,00	366	190	460504,42	1345305,53	2,50
366	68	460615,58	1344188,51	5,00	366	109	460611,91	1344845,77	7,50	366	150	460213,74	1344920,30	12,00	366	191	460461,50	1345312,20	5,00
366	69	460604,54	1344186,55	5,00	366	110	460586,41	1344833,27	7,50	366	151	460204,02	1344918,29	5,00	366	192	460461,04	1345310,91	12,00
366	70	460600,72	1344187,88	12,00	366	111	460586,41	1344834,02	5,00	366	152	460195,79	1344921,35	12,00	366	193	460459,22	1345305,79	5,00
366	71	460568,03	1344199,25	5,00	366	112	460617,66	1344849,27	7,50	366	153	460185,66	1344921,03	2,50	366	194	460443,42	1345296,25	5,00
366	72	460567,25	1344199,84	12,00	366	113	460633,05	1344852,92	5,00	366	154	460167,50	1344924,66	2,50	366	195	460393,55	1345303,42	12,00
366	73	460559,52	1344202,54	7,50	366	114	460632,09	1344858,80	5,00	366	155	460138,16	1344930,53	5,00	366	196	460341,02	1345310,98	5,00
366	74	460539,52	1344217,79	7,50	366	115	460697,20	1344878,63	5,00	366	156	460085,16	1344938,53	5,00	366	197	460291,03	1345310,91	12,00
366	75	460536,97	1344231,88	12,00	366	116	460709,16	1344896,27	5,00	366	157	460042,16	1344955,28	5,00	366	198	460280,39	1345310,89	5,00
366	76	460535,77	1344238,54	7,50	366	117	460735,66	1344912,77	5,00	366	158	460014,91	1344966,78	5,00	366	199	460205,41	1345295,78	2,50
366	77	460552,27	1344258,04	2,50	366	118	460792,91	1344927,27	5,00	366	159	460010,66	1344968,53	5,00	366	200	460146,74	1345313,70	5,00
366	78	460553,77	1344259,79	2,50	366	119	460793,32	1344927,40	12,00	366	160	459923,91	1345004,79	5,00	366	201	460054,06	1345329,19	12,00
366	79	460557,52	1344264,29	7,50	366	120	460822,18	1344943,12	5,00	366	161	459919,80	1345018,76	5,00	366	202	460036,17	1345332,18	12,00
366	80	460673,77	1344401,05	7,50	366	121	460831,66	1344971,77	5,00	366	162	459866,58	1345052,68	5,00	366	203	459992,16	1345311,04	7,50
366	81	460682,08	1344396,25	12,00	366	122	460838,66	1344981,27	5,00	366	163	459981,81	1345098,28	12,00	366	204	459947,66	1345334,54	2,50
366	82	460684,68	1344399,19	12,00	366	123	460875,41	1345005,27	5,00	366	164	460072,52	1345134,18	5,00	366	205	459940,29	1345338,42	12,00
366	83	460677,02	1344403,55	2,50	366	124	460893,91	1345032,77	5,00	366	165	460105,54	1345139,88	5,00	366	206	459899,39	1345332,94	12,00
366	84	460676,77	1344403,55	2,50	366	125	460911,66	1345066,27	5,00	366	166	460105,02	1345154,18	5,00	366	207	459860,07	1345327,67	5,00
366	85	460676,52	1344404,05	2,50	366	126	460940,91	1345082,77	5,00	366	167	460197,11	1345154,61	5,00	366	208	459826,18	1345356,18	5,00
366	86	460741,02	1344480,05	2,50	366	127	460941,57	1345082,97	5,00	366	168	460209,74	1345151,38	12,00	366	209	459801,42	1345357,45	12,00
366	87	460750,68	1344527,74	2,50	366	128	461030,26	1345203,23	5,00	366	169	460232,53	1345145,55	5,00	366	210	459800,04	1345357,52	5,00
366	88	460757,77	1344562,80	2,50	366	129	461029,41	1345209,39	12,00	366	170	460301,60	1345148,75	5,00	366	211	459815,65	1345374,33	12,00
366	89	460780,52	1344673,30	2,50	366	130	461011,10	1345342,25	5,00	366	171	460332,57	1345165,90	12,00	366	212	459834,04	1345394,13	5,00
366	90	460785,25	1344696,71	2,50	366	131	460995,68	1345342,13	12,00	366	172	460362,19	1345182,31	5,00	366	213	459816,02	1345406,66	5,00
366	91	460775,16	1344701,77	7,50	366	132	460978,94	1345282,31	12,00	366	173	460465,79	1345219,27	5,00	366	214	459793,51	1345414,89	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
366	215	459786,49	1345415,66	5,00	366	256	459730,98	1345352,81	5,00	366	297	459258,71	1345355,78	5,00	366	338	458143,47	1345192,90	5,00
366	216	459786,02	1345415,58	12,00	366	257	459734,16	1345351,54	2,50	366	298	459256,73	1345349,15	7,50	366	339	458166,22	1345220,90	5,00
366	217	459782,99	1345415,06	12,00	366	258	459738,66	1345354,29	7,50	366	299	458768,97	1345612,15	7,50	366	340	458189,22	1345248,90	5,00
366	218	459765,41	1345411,29	7,50	366	259	459747,00	1345352,61	5,00	366	300	458545,47	1345288,15	7,50	366	341	458208,97	1345273,65	5,00
366	219	459748,40	1345409,14	12,00	366	260	459762,25	1345349,86	12,00	366	301	458486,97	1345204,90	7,50	366	342	458223,47	1345288,90	5,00
366	220	459745,55	1345408,65	5,00	366	261	459776,10	1345347,37	5,00	366	302	458485,72	1345203,15	12,00	366	343	458235,47	1345297,15	5,00
366	221	459719,56	1345413,65	5,00	366	262	459774,33	1345345,67	5,00	366	303	458484,47	1345201,40	12,00	366	344	458241,22	1345300,90	5,00
366	222	459708,28	1345420,26	12,00	366	263	459779,41	1345339,04	7,50	366	304	458479,07	1345208,20	12,00	366	345	458287,72	1345324,40	5,00
366	223	459693,54	1345428,90	5,00	366	264	459778,66	1345331,29	7,50	366	305	458477,72	1345209,90	12,00	366	346	458290,72	1345325,65	5,00
366	224	459673,51	1345429,91	12,00	366	265	459768,66	1345323,04	7,50	366	306	458477,22	1345211,90	12,00	366	347	458366,47	1345350,40	5,00
366	225	459654,05	1345430,89	5,00	366	266	459745,61	1345318,22	5,00	366	307	458465,97	1345217,15	12,00	366	348	458402,47	1345358,65	5,00
366	226	459647,14	1345433,30	12,00	366	267	459739,55	1345312,43	5,00	366	308	458449,47	1345226,15	12,00	366	349	458412,72	1345360,90	5,00
366	227	459637,51	1345436,66	5,00	366	268	459713,78	1345295,72	12,00	366	309	458441,22	1345229,90	12,00	366	350	458417,72	1345344,65	5,00
366	228	459631,44	1345443,88	12,00	366	269	459708,91	1345289,29	2,50	366	310	458432,97	1345229,15	12,00	366	351	458418,09	1345337,09	5,00
366	229	459628,05	1345447,91	5,00	366	270	459697,84	1345288,70	12,00	366	311	458422,97	1345226,65	12,00	366	352	458419,47	1345352,68	5,00
366	230	459625,68	1345449,04	12,00	366	271	459693,81	1345287,07	12,00	366	312	458413,47	1345226,65	12,00	366	353	458416,72	1345361,90	5,00
366	231	459594,66	1345461,54	2,50	366	272	459689,49	1345285,31	5,00	366	313	458404,47	1345231,65	12,00	366	354	458416,24	1345370,99	5,00
366	232	459557,06	1345481,92	5,00	366	273	459677,56	1345283,16	5,00	366	314	458398,22	1345241,90	12,00	366	355	458411,36	1345382,14	5,00
366	233	459556,03	1345482,41	5,00	366	274	459677,08	1345285,44	12,00	366	315	458396,97	1345254,65	12,00	366	356	458405,88	1345386,47	12,00
366	234	459536,07	1345489,43	5,00	366	275	459676,92	1345286,19	5,00	366	316	458398,72	1345262,90	12,00	366	357	458396,34	1345394,01	5,00
366	235	459535,95	1345489,29	5,00	366	276	459678,71	1345286,01	12,00	366	317	458412,73	1345277,33	12,00	366	358	458407,17	1345428,67	5,00
366	236	459525,59	1345477,18	5,00	366	277	459680,35	1345285,84	12,00	366	318	458414,95	1345301,65	5,00	366	359	458419,48	1345443,82	5,00
366	237	459524,98	1345467,14	5,00	366	278	459673,33	1345287,38	5,00	366	319	458406,47	1345301,65	5,00	366	360	458422,97	1345455,90	5,00
366	238	459524,66	1345459,54	2,50	366	279	459652,91	1345286,29	2,50	366	320	458377,22	1345295,15	5,00	366	361	458443,22	1345489,65	5,00
366	239	459524,86	1345457,61	12,00	366	280	459649,91	1345290,79	2,50	366	321	458309,22	1345262,90	5,00	366	362	458452,72	1345503,65	5,00
366	240	459525,83	1345452,69	12,00	366	281	459633,41	1345296,29	2,50	366	322	458260,22	1345234,90	5,00	366	363	458486,97	1345539,65	5,00
366	241	459528,49	1345439,34	5,00	366	282	459602,91	1345309,79	2,50	366	323	458233,72	1345220,40	5,00	366	364	458511,72	1345551,90	5,00
366	242	459533,30	1345442,34	5,00	366	283	459538,66	1345339,54	2,50	366	324	458219,72	1345206,40	5,00	366	365	458628,72	1345600,15	5,00
366	243	459549,26	1345453,10	5,00	366	284	459505,66	1345343,29	2,50	366	325	458206,47	1345191,15	5,00	366	366	458660,97	1345613,40	5,00
366	244	459550,16	1345453,79	7,50	366	285	459492,91	1345341,54	2,50	366	326	458180,22	1345163,90	5,00	366	367	458681,98	1345623,67	5,00
366	245	459558,41	1345450,79	7,50	366	286	459484,84	1345334,96	5,00	366	327	458170,72	1345156,90	5,00	366	368	458685,00	1345633,72	5,00
366	246	459558,49	1345450,70	12,00	366	287	459484,58	1345333,67	12,00	366	328	458161,22	1345151,15	5,00	366	369	458667,50	1345635,49	12,00
366	247	459558,60	1345450,65	5,00	366	288	459482,62	1345323,83	5,00	366	329	458138,97	1345141,65	5,00	366	370	458666,53	1345635,59	5,00
366	248	459565,70	1345441,66	12,00	366	289	459487,16	1345299,54	2,50	366	330	458131,47	1345139,65	5,00	366	371	458621,08	1345632,83	5,00
366	249	459566,08	1345441,18	5,00	366	290	459487,16	1345294,77	12,00	366	331	458109,72	1345134,65	5,00	366	372	458530,22	1345614,15	5,00
366	250	459567,56	1345433,57	5,00	366	291	459487,16	1345291,29	2,50	366	332	458091,47	1345133,40	5,00	366	373	458485,42	1345603,87	5,00
366	251	459569,16	1345426,04	2,50	366	292	459477,16	1345277,29	2,50	366	333	458077,47	1345136,40	5,00	366	374	458396,52	1345508,72	5,00
366	252	459609,91	1345413,79	2,50	366	293	459453,66	1345276,04	2,50	366	334	458076,22	1345139,65	5,00	366	375	458363,72	1345464,15	5,00
366	253	459664,41	1345383,29	2,50	366	294	459395,16	1345273,55	5,00	366	335	458079,47	1345144,65	5,00	366	376	458353,71	1345454,56	2,50
366	254	459666,63	1345382,22	12,00	366	295	459358,91	1345295,55	2,50	366	336	458093,22	1345153,65	5,00	366	377	458339,28	1345440,72	2,50
366	255	459677,12	1345377,43	12,00	366	296	459266,25	1345351,75	5,00	366	337	458116,72	1345171,40	5,00	366	378	458333,47	1345435,15	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
366	379	458318,47	1345422,15	2,50	366	420	457849,71	1346484,14	12,00	366	461	455338,69	1345990,90	7,50	366	502	457779,58	1344961,55	5,00
366	380	458311,22	1345419,36	12,00	366	421	457806,96	1346489,14	12,00	366	462	455416,19	1345919,15	7,50	366	503	457740,84	1344952,94	12,00
366	381	458236,14	1345369,37	12,00	366	422	457703,46	1346500,39	12,00	366	463	455463,69	1345876,15	7,50	366	504	457734,04	1344951,43	5,00
366	382	458229,02	1345364,63	5,00	366	423	457601,71	1346516,39	12,00	366	464	455525,44	1345820,15	7,50	366	505	457712,55	1344907,68	5,00
366	383	458145,59	1345351,76	5,00	366	424	457599,21	1346516,89	12,00	366	465	455561,44	1345785,90	7,50	366	506	457710,09	1344894,21	12,00
366	384	458151,70	1345356,24	12,00	366	425	457596,71	1346517,14	12,00	366	466	455624,69	1345727,40	7,50	366	507	457702,53	1344852,90	5,00
366	385	458190,02	1345384,31	5,00	366	426	457580,21	1346519,64	12,00	366	467	455679,44	1345672,90	7,50	366	508	457691,16	1344833,05	12,00
366	386	458196,72	1345392,40	12,00	366	427	457538,21	1346525,89	12,00	366	468	455771,44	1345580,15	7,50	366	509	457676,56	1344807,56	5,00
366	387	458202,47	1345417,15	12,00	366	428	457538,96	1346542,89	12,00	366	469	455796,19	1345553,15	7,50	366	510	457633,58	1344775,05	5,00
366	388	458215,22	1345459,40	12,00	366	429	457420,59	1346524,77	5,00	366	470	455813,75	1345534,42	5,00	366	511	457582,33	1344772,64	12,00
366	389	458216,47	1345463,40	12,00	366	430	457341,85	1346485,59	12,00	366	471	456335,00	1345437,03	5,00	366	512	457534,55	1344770,39	5,00
366	390	458214,72	1345469,90	12,00	366	431	457059,59	1346345,12	5,00	366	472	456796,88	1345389,43	12,00	366	513	457501,65	1344775,74	12,00
366	391	458203,72	1345518,65	12,00	366	432	457023,22	1346325,76	12,00	366	473	457263,07	1345341,38	5,00	366	514	457460,52	1344782,43	5,00
366	392	458194,22	1345587,40	12,00	366	433	457019,81	1346323,95	12,00	366	474	457314,99	1345342,96	12,00	366	515	457416,01	1344774,06	5,00
366	393	458179,72	1345700,90	12,00	366	434	456992,25	1346307,85	7,50	366	475	457357,08	1345344,25	5,00	366	516	457400,05	1344760,17	5,00
366	394	458177,72	1345766,40	12,00	366	435	456987,19	1346304,94	7,50	366	476	457601,07	1345153,28	5,00	366	517	457402,61	1344751,52	12,00
366	395	458176,47	1345802,65	12,00	366	436	456837,19	1346221,19	7,50	366	477	457809,87	1345310,85	12,00	366	518	457405,00	1344743,43	5,00
366	396	458181,47	1345848,40	12,00	366	437	456725,44	1346154,44	7,50	366	478	457838,08	1345332,14	5,00	366	519	457426,05	1344732,25	5,00
366	397	458181,22	1345852,15	12,00	366	438	456677,19	1346126,44	7,50	366	479	457882,09	1345280,66	5,00	366	520	457466,86	1344723,93	12,00
366	398	458176,21	1345902,90	12,00	366	439	456670,17	1346122,90	7,50	366	480	457953,61	1345305,21	12,00	366	521	457494,04	1344718,39	5,00
366	399	458175,96	1345904,90	12,00	366	440	456668,35	1346136,85	5,00	366	481	457972,04	1345311,54	5,00	366	522	457506,87	1344714,31	12,00
366	400	458175,71	1345906,90	12,00	366	441	456512,02	1346053,63	5,00	366	482	457967,41	1345301,26	12,00	366	523	457558,09	1344698,01	5,00
366	401	458171,96	1345930,15	12,00	366	442	456513,14	1346049,50	7,50	366	483	457964,05	1345293,79	5,00	366	524	457623,72	1344689,03	12,00
366	402	458172,71	1345953,65	12,00	366	443	456475,95	1346033,15	7,50	366	484	457947,26	1345161,30	12,00	366	525	457673,05	1344682,28	5,00
366	403	458173,21	1345992,65	12,00	366	444	456473,71	1346033,23	5,00	366	485	457944,05	1345135,94	5,00	366	526	457699,00	1344659,90	5,00
366	404	458173,21	1345993,15	12,00	366	445	456470,24	1346031,38	12,00	366	486	457939,36	1345119,24	12,00	366	527	457706,53	1344612,64	5,00
366	405	458173,21	1345993,65	12,00	366	446	456444,51	1346017,69	5,00	366	487	457919,08	1345046,93	5,00	366	528	457755,08	1344515,19	5,00
366	406	458175,21	1346038,15	12,00	366	447	456045,14	1346011,71	5,00	366	488	457901,53	1345039,42	5,00	366	529	457737,56	1344444,68	5,00
366	407	458175,96	1346045,15	12,00	366	448	456002,94	1346009,65	7,50	366	489	457890,53	1345052,39	5,00	366	530	457747,60	1344402,93	5,00
366	408	458181,46	1346174,14	12,00	366	449	455929,19	1346005,15	7,50	366	490	457881,05	1345136,90	5,00	366	531	457759,41	1344385,90	12,00
366	409	458183,46	1346205,14	12,00	366	450	455891,19	1346004,65	7,50	366	491	457870,07	1345142,44	5,00	366	532	457776,56	1344361,18	5,00
366	410	458185,46	1346234,40	12,00	366	451	455867,69	1346007,65	7,50	366	492	457859,19	1345142,97	12,00	366	533	457720,05	1344245,26	5,00
366	411	458190,46	1346309,89	12,00	366	452	455855,32	1346008,87	5,00	366	493	457850,60	1345143,39	5,00	366	534	457726,56	1344195,18	5,00
366	412	458194,96	1346369,64	12,00	366	453	455841,05	1346008,66	12,00	366	494	457846,31	1345139,93	12,00	366	535	457822,27	1344031,17	12,00
366	413	458197,71	1346409,64	12,00	366	454	455294,96	1346058,82	5,00	366	495	457835,56	1345131,26	5,00	366	536	457838,10	1344004,04	5,00
366	414	458197,96	1346411,64	12,00	366	455	455287,19	1346047,65	7,50	366	496	457834,59	1345070,03	5,00	366	537	457880,18	1343964,21	12,00
366	415	458107,96	1346428,64	12,00	366	456	455286,44	1346046,40	7,50	366	497	457829,94	1345040,93	12,00	366	538	457993,06	1343857,40	5,00
366	416	458032,96	1346443,39	12,00	366	457	455284,94	1346044,40	7,50	366	498	457828,52	1345032,04	5,00	366	539	457934,04	1343777,19	12,00
366	417	457987,21	1346452,89	12,00	366	458	455293,44	1346034,40	7,50	366	499	457821,34	1345010,08	12,00	366	540	457929,51	1343771,03	5,00
366	418	457886,21	1346476,89	12,00	366	459	455320,94	1346007,40	7,50	366	500	457817,60	1344998,64	5,00	366	541	457254,53	1343267,30	5,00
366	419	457863,96	1346482,64	12,00	366	460	455324,69	1346004,40	7,50	366	501	457816,46	1344997,53	12,00	366	542	456850,72	1342844,89	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
366	543	456853,00	1342842,50	5,00	366	584	457642,01	1342300,29	7,50	366	625	456977,54	1342337,28	12,00	366	666	457304,22	1342218,42	12,00
366	544	456862,01	1342840,04	5,00	366	585	457636,01	1342315,04	7,50	366	626	456974,27	1342341,34	5,00	366	667	457324,60	1342187,30	5,00
366	545	456984,18	1342806,96	5,00	366	586	457628,53	1342322,52	12,00	366	627	456969,51	1342347,25	5,00	366	668	457330,54	1342182,29	5,00
366	546	457116,21	1342775,94	12,00	366	587	457612,33	1342321,49	12,00	366	628	456974,25	1342361,79	5,00	366	669	457341,51	1342181,04	7,50
366	547	457156,89	1342766,38	12,00	366	588	457609,04	1342321,28	5,00	366	629	456977,99	1342373,26	5,00	366	670	457370,51	1342190,54	7,50
366	548	457489,51	1342691,54	5,00	366	589	457606,79	1342320,21	5,00	366	630	456974,11	1342378,21	12,00	366	671	457397,51	1342189,79	7,50
366	549	457492,49	1342687,55	5,00	366	590	457572,51	1342303,54	7,50	366	631	456970,60	1342382,68	12,00	366	672	457454,01	1342164,54	7,50
366	550	457494,01	1342687,19	5,00	366	591	457551,56	1342293,94	5,00	366	632	456970,52	1342382,78	5,00	366	673	457470,33	1342155,14	5,00
366	551	457633,04	1342499,91	5,00	366	592	457551,25	1342293,79	12,00	366	633	456925,86	1342407,38	12,00	366	674	457470,59	1342155,02	5,00
366	552	457655,19	1342468,90	12,00	366	593	457511,60	1342274,93	12,00	366	634	456925,53	1342407,53	5,00	366	675	457484,33	1342128,43	12,00
366	553	457753,01	1342337,29	5,00	366	594	457489,01	1342262,29	7,50	366	635	456920,06	1342403,81	5,00	366	676	457492,01	1342113,55	5,00
366	554	458021,01	1342240,79	7,50	366	595	457475,71	1342257,86	5,00	366	636	456921,53	1342394,28	5,00	366	677	457493,05	1342106,04	5,00
366	555	458035,51	1342235,54	7,50	366	596	457475,59	1342257,80	5,00	366	637	456928,01	1342388,04	5,00	366	678	457531,53	1342089,54	5,00
366	556	458143,51	1342198,79	7,50	366	597	457468,84	1342250,83	12,00	366	638	456932,71	1342381,93	12,00	366	679	457544,63	1342081,67	12,00
366	557	458143,26	1342192,29	7,50	366	598	457452,08	1342233,52	5,00	366	639	456933,08	1342381,52	12,00	366	680	457553,51	1342076,33	5,00
366	558	458137,51	1342191,65	5,00	366	599	457440,01	1342228,03	5,00	366	640	456935,74	1342380,57	12,00	366	681	457554,01	1342101,04	7,50
366	559	458144,56	1342189,54	5,00	366	600	457431,75	1342228,35	12,00	366	641	456945,08	1342377,29	5,00	366	682	457553,01	1342116,29	7,50
366	560	458127,53	1342190,52	5,00	366	601	457407,51	1342229,28	5,00	366	642	456946,55	1342368,27	5,00	366	683	457554,01	1342123,79	7,50
366	561	458115,05	1342188,50	5,00	366	602	457386,61	1342238,02	12,00	366	643	456946,47	1342367,38	5,00	366	684	457558,37	1342129,79	5,00
366	562	458113,29	1342188,77	12,00	366	603	457368,01	1342245,79	7,50	366	644	456946,01	1342358,04	5,00	366	685	457558,46	1342129,92	12,00
366	563	458102,03	1342190,51	5,00	366	604	457325,51	1342262,79	7,50	366	645	456944,30	1342344,54	5,00	366	686	457560,01	1342132,05	5,00
366	564	458092,46	1342194,48	12,00	366	605	457296,51	1342287,04	7,50	366	646	456944,08	1342342,27	5,00	366	687	457563,83	1342133,26	12,00
366	565	458080,39	1342199,49	12,00	366	606	457280,51	1342303,54	7,50	366	647	456941,09	1342332,78	5,00	366	688	457574,01	1342136,54	7,50
366	566	458073,04	1342202,52	12,00	366	607	457276,51	1342309,79	7,50	366	648	456941,29	1342332,68	5,00	366	689	457597,51	1342139,79	7,50
366	567	458067,22	1342203,65	12,00	366	608	457276,51	1342318,03	5,00	366	649	456952,01	1342328,29	0,20	366	690	457599,95	1342145,90	5,00
366	568	458047,03	1342207,54	12,00	366	609	457274,00	1342319,74	5,00	366	650	456984,51	1342310,54	0,20	366	691	457600,00	1342146,02	5,00
366	569	457997,63	1342197,98	12,00	366	610	457262,51	1342327,54	2,50	366	651	457041,42	1342279,81	5,00	366	692	457555,50	1342166,38	12,00
366	570	457978,59	1342194,29	5,00	366	611	457258,09	1342328,19	5,00	366	652	457047,10	1342276,81	5,00	366	693	457553,00	1342167,52	5,00
366	571	457948,51	1342193,04	5,00	366	612	457245,24	1342330,08	12,00	366	653	457051,76	1342275,01	5,00	366	694	457536,02	1342179,32	12,00
366	572	457912,51	1342195,54	5,00	366	613	457240,58	1342330,77	5,00	366	654	457061,01	1342271,54	7,50	366	695	457518,01	1342191,79	7,50
366	573	457843,51	1342210,79	5,00	366	614	457208,96	1342331,97	12,00	366	655	457101,51	1342255,79	7,50	366	696	457513,51	1342200,04	7,50
366	574	457809,01	1342219,79	7,50	366	615	457207,52	1342332,03	5,00	366	656	457107,78	1342253,36	5,00	366	697	457518,51	1342207,54	7,50
366	575	457776,01	1342230,54	7,50	366	616	457207,03	1342327,06	5,00	366	657	457150,58	1342236,82	5,00	366	698	457542,51	1342212,04	7,50
366	576	457744,01	1342244,54	7,50	366	617	457205,82	1342325,68	12,00	366	658	457185,01	1342250,29	7,50	366	699	457545,59	1342213,74	12,00
366	577	457724,51	1342263,54	7,50	366	618	457203,09	1342322,56	5,00	366	659	457205,56	1342255,81	5,00	366	700	457556,51	1342219,79	2,50
366	578	457719,51	1342269,29	7,50	366	619	457200,32	1342321,25	12,00	366	660	457216,53	1342255,34	12,00	366	701	457556,80	1342220,32	12,00
366	579	457705,93	1342283,35	12,00	366	620	457193,58	1342331,06	5,00	366	661	457216,89	1342255,33	5,00	366	702	457562,51	1342230,56	5,00
366	580	457702,52	1342286,83	12,00	366	621	457165,51	1342315,54	5,00	366	662	457236,51	1342254,54	7,50	366	703	457573,51	1342238,58	12,00
366	581	457690,54	1342299,01	5,00	366	622	457101,51	1342319,29	5,00	366	663	457276,01	1342242,54	7,50	366	704	457580,00	1342243,31	5,00
366	582	457668,17	1342295,84	12,00	366	623	457055,35	1342325,74	5,00	366	664	457292,80	1342235,63	5,00	366	705	457582,59	1342243,38	12,00
366	583	457650,08	1342293,28	5,00	366	624	457055,03	1342325,76	5,00	366	665	457293,00	1342235,56	5,00	366	706	457591,22	1342243,63	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
366	707	457596,51	1342243,79	2,50	366	748	459078,76	1341683,79	2,50	366	788	457835,56	1344741,41	5,00	367	21	455087,27	1336426,17	12,00
366	708	457597,54	1342243,35	12,00	366	749	459080,01	1341686,29	2,50	366	789	457835,05	1344669,29	5,00	367	22	455080,72	1336427,00	5,00
366	709	457635,01	1342227,29	2,50	366	750	459118,01	1341755,79	2,50	366	790	457832,19	1344666,42	12,00	367	23	455075,02	1336429,93	12,00
366	710	457644,65	1342222,69	2,50	366	751	459178,01	1341866,04	2,50	366	791	457826,49	1344660,68	5,00	367	24	455070,63	1336432,18	12,00
366	711	457689,27	1342201,41	5,00	366	752	459250,26	1341988,54	2,50	366	792	457826,04	1344638,38	5,00	367	25	455064,74	1336435,21	5,00
366	712	457689,46	1342201,32	12,00	366	753	459400,01	1342242,54	2,50	366	793	457873,06	1344586,87	5,00	367	26	455063,14	1336430,32	12,00
366	713	457689,96	1342201,21	12,00	366	754	459446,89	1342322,74	5,00	366	794	457873,08	1344578,31	5,00	367	27	455063,05	1336430,02	12,00
366	714	457703,64	1342198,81	2,50	366	755	459451,55	1342331,16	5,00	366	795	457860,08	1344537,17	5,00	367	28	455060,18	1336420,61	5,00
366	715	457718,01	1342196,29	2,50	366	756	459452,05	1342331,98	12,00	366	796	457855,42	1344531,59	12,00	367	29	455051,61	1336400,45	12,00
366	716	457761,50	1342187,35	5,00	366	757	459461,84	1342348,25	12,00	366	797	457851,52	1344526,93	5,00	367	30	455051,31	1336399,74	12,00
366	717	457775,62	1342184,61	12,00	366	758	459462,01	1342348,54	2,50	366	798	457858,52	1344427,38	5,00	367	31	455048,22	1336392,47	5,00
366	718	457786,31	1342182,54	12,00	366	1	459462,76	1342349,79	2,50	366	799	457868,06	1344402,53	5,00	367	32	455046,40	1336386,40	1,50
366	719	457821,01	1342177,04	2,50	366	759	458024,57	1344306,65	12,00	366	800	457874,01	1344230,92	5,00	367	33	455042,60	1336366,10	1,50
366	720	457882,66	1342163,87	5,00	366	760	458073,09	1344515,53	12,00	366	801	457935,17	1344206,97	5,00	367	34	455038,80	1336352,10	1,50
366	721	457883,09	1342163,78	5,00	366	761	458087,61	1344561,96	12,00	366	802	457934,47	1344200,40	5,00	367	35	455037,61	1336349,34	5,00
366	722	457916,08	1342161,42	12,00	366	762	458108,55	1344628,89	12,00	366	803	457943,97	1344201,65	5,00	367	36	455036,15	1336343,15	5,00
366	723	458005,32	1342155,05	12,00	366	763	458189,52	1344752,29	5,00	366	804	457945,84	1344202,79	5,00	367	37	455034,23	1336338,75	5,00
366	724	458005,51	1342155,04	5,00	366	764	458371,04	1345029,50	12,00	366	805	457961,51	1344196,65	5,00	367	38	455025,72	1336333,59	5,00
366	725	458021,01	1342163,29	7,50	366	765	458454,57	1345157,06	5,00	366	806	457986,62	1344196,73	12,00	367	39	455018,01	1336334,24	12,00
366	726	458040,01	1342170,04	7,50	366	766	458429,19	1345157,41	5,00	366	807	457999,04	1344196,77	5,00	367	40	455010,70	1336334,85	5,00
366	727	458058,12	1342173,14	5,00	366	767	458411,97	1345161,90	5,00	366	759	458024,57	1344306,65	12,00	367	41	454986,17	1336343,75	5,00
366	728	458059,01	1342173,29	7,50	366	768	458398,22	1345164,40	5,00	367	1	455270,62	1336290,24	5,00	367	42	454979,55	1336345,45	12,00
366	729	458097,51	1342167,54	7,50	366	769	458390,47	1345162,65	5,00	367	2	455289,65	1336380,50	5,00	367	43	454971,16	1336347,60	5,00
366	730	458122,01	1342168,29	7,50	366	770	458377,22	1345153,65	5,00	367	3	455265,79	1336409,22	12,00	367	44	454954,21	1336371,12	5,00
366	731	458143,01	1342177,79	7,50	366	771	458373,97	1345147,90	5,00	367	4	455258,68	1336417,77	5,00	367	45	454950,56	1336389,96	12,00
366	732	458142,98	1342176,17	5,00	366	772	458372,12	1345144,25	5,00	367	5	455259,80	1336411,20	1,50	367	46	454950,16	1336392,02	5,00
366	733	458144,99	1342176,93	5,00	366	773	458287,45	1345082,69	5,00	367	6	455257,80	1336401,70	1,50	367	47	454944,68	1336415,52	5,00
366	734	458154,39	1342001,82	5,00	366	774	458202,09	1345072,08	12,00	367	7	455256,23	1336397,51	5,00	367	48	454936,24	1336431,98	5,00
366	735	458237,87	1341930,45	2,50	366	775	458116,10	1345061,40	5,00	367	8	455256,09	1336396,85	12,00	367	49	454932,37	1336432,90	12,00
366	736	458330,40	1341851,34	2,50	366	776	458085,42	1345066,88	5,00	367	9	455255,25	1336392,76	5,00	367	50	454928,24	1336433,88	5,00
366	737	458398,01	1341793,54	2,50	366	777	458063,56	1345060,54	5,00	367	10	455253,59	1336388,80	12,00	367	51	454923,21	1336431,52	12,00
366	738	458652,51	1341634,79	5,00	366	778	458060,22	1345060,90	5,00	367	11	455253,09	1336387,61	12,00	367	52	454920,19	1336430,10	5,00
366	739	458667,51	1341625,29	7,50	366	779	458053,22	1345060,40	5,00	367	12	455251,72	1336384,25	5,00	367	53	454914,64	1336419,23	5,00
366	740	458704,99	1341602,24	12,00	366	780	458036,22	1345048,15	5,00	367	13	455244,22	1336380,00	5,00	367	54	454913,86	1336416,82	12,00
366	741	458807,33	1341540,12	12,00	366	781	458009,47	1345023,40	5,00	367	14	455234,64	1336379,26	5,00	367	55	454910,44	1336406,26	12,00
366	742	458961,85	1341446,33	5,00	366	782	457979,34	1344979,44	5,00	367	15	455171,24	1336400,27	5,00	367	56	454908,60	1336392,80	1,50
366	743	458964,70	1341451,48	12,00	366	783	457839,06	1344865,80	5,00	367	16	455100,23	1336417,38	5,00	367	57	454905,40	1336371,20	1,50
366	744	458967,48	1341456,51	5,00	366	784	457835,96	1344856,92	12,00	367	17	455093,13	1336420,02	5,00	367	58	454904,20	1336341,30	1,50
366	745	458964,50	1341457,17	2,50	366	785	457822,54	1344818,54	5,00	367	18	455090,10	1336424,13	12,00	367	59	454900,30	1336314,00	1,50
366	746	459011,01	1341549,54	2,50	366	786	457820,01	1344767,15	5,00	367	19	455089,49	1336424,95	12,00	367	60	454897,80	1336301,30	1,50
366	747	459075,51	1341677,29	2,50	366	787	457832,82	1344745,94	12,00	367	20	455088,73	1336425,98	5,00	367	61	454900,30	1336293,70	1,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
367	62	454906,70	1336291,80	1,50	367	103	455203,90	1336297,50	1,50	368	36	450944,70	1331393,40	0,10	368	77	450739,97	1330976,60	12,00
367	63	454918,10	1336289,90	1,50	367	104	455210,20	1336302,00	1,50	368	37	450953,60	1331415,00	0,10	368	78	450733,40	1330969,03	5,00
367	64	454928,90	1336284,80	1,50	367	105	455222,90	1336300,70	1,50	368	38	450958,50	1331424,09	5,00	368	79	450725,32	1330960,07	5,00
367	65	454939,70	1336282,30	1,50	367	106	455231,80	1336300,70	1,50	368	39	450906,87	1331438,56	5,00	368	80	450718,83	1330954,53	12,00
367	66	454969,60	1336279,10	1,50	367	107	455265,50	1336291,80	1,50	368	40	450882,60	1331450,02	12,00	368	81	450714,90	1330951,18	12,00
367	67	454982,90	1336275,30	1,50	367	1	455270,62	1336290,24	5,00	368	41	450860,27	1331460,57	12,00	368	82	450704,52	1330945,27	12,00
367	68	455007,70	1336270,90	1,50	368	1	450841,20	1330812,40	0,10	368	42	450843,56	1331468,47	12,00	368	83	450699,36	1330942,33	5,00
367	69	455020,40	1336268,30	1,50	368	2	450851,40	1330827,00	0,10	368	43	450843,39	1331468,55	5,00	368	84	450676,65	1330934,15	12,00
367	70	455026,70	1336266,40	1,50	368	3	450872,30	1330850,50	0,10	368	44	450842,81	1331465,59	5,00	368	85	450621,90	1330914,42	5,00
367	71	455031,80	1336256,90	1,50	368	4	450888,20	1330866,30	0,10	368	45	450839,47	1331456,81	12,00	368	86	450536,91	1330893,44	5,00
367	72	455033,10	1336245,50	1,50	368	5	450910,40	1330885,40	0,10	368	46	450836,57	1331449,19	12,00	368	87	450536,90	1330892,68	5,00
367	73	455033,70	1336236,60	1,50	368	6	450916,80	1330891,70	0,10	368	47	450833,85	1331442,05	5,00	368	88	450532,06	1330881,26	12,00
367	74	455035,60	1336227,00	1,50	368	7	450917,40	1330900,60	0,10	368	48	450819,30	1331415,41	5,00	368	89	450523,87	1330861,92	5,00
367	75	455037,50	1336215,60	1,50	368	8	450913,00	1330909,50	0,10	368	49	450774,98	1331349,41	12,00	368	90	450523,83	1330855,67	5,00
367	76	455041,30	1336204,80	1,50	368	9	450904,10	1330919,00	0,10	368	50	450752,33	1331315,68	5,00	368	91	450566,82	1330765,06	12,00
367	77	455047,70	1336199,70	1,50	368	10	450894,60	1330927,30	0,10	368	51	450749,94	1331311,69	12,00	368	92	450586,69	1330723,18	5,00
367	78	455057,20	1336201,60	1,50	368	11	450890,10	1330933,60	0,10	368	52	450742,00	1331298,42	12,00	368	93	450600,50	1330729,80	0,10
367	79	455066,10	1336202,30	1,50	368	12	450881,20	1330940,00	0,10	368	53	450733,41	1331284,08	5,00	368	94	450630,40	1330742,50	0,10
367	80	455079,40	1336204,80	1,50	368	13	450873,00	1330949,50	0,10	368	54	450727,80	1331263,04	5,00	368	95	450641,80	1330746,30	0,10
367	81	455088,30	1336206,10	1,50	368	14	450841,20	1330981,30	0,10	368	55	450725,36	1331254,59	12,00	368	96	450662,10	1330752,70	0,10
367	82	455097,20	1336203,50	1,50	368	15	450829,10	1330999,00	0,10	368	56	450713,30	1331212,80	5,00	368	97	450681,20	1330758,40	0,10
367	83	455102,90	1336193,40	1,50	368	16	450818,40	1331012,40	0,10	368	57	450709,33	1331187,46	5,00	368	98	450694,50	1330764,10	0,10
367	84	455114,30	1336178,10	1,50	368	17	450810,70	1331019,40	0,10	368	58	450707,83	1331180,54	5,00	368	99	450737,70	1330775,50	0,10
367	85	455120,10	1336169,90	1,50	368	18	450804,40	1331029,50	0,10	368	59	450706,85	1331167,04	5,00	368	100	450745,30	1330778,10	0,10
367	86	455127,70	1336167,40	1,50	368	19	450800,60	1331036,50	0,10	368	60	450702,82	1331148,07	5,00	368	101	450763,10	1330783,10	0,10
367	87	455138,50	1336170,50	1,50	368	20	450797,40	1331047,90	0,10	368	61	450701,86	1331138,55	5,00	368	102	450787,90	1330790,10	0,10
367	88	455144,80	1336178,10	1,50	368	21	450799,30	1331061,90	0,10	368	62	450694,66	1331107,91	12,00	368	103	450798,00	1330793,30	0,10
367	89	455145,68	1336180,17	5,00	368	22	450803,70	1331070,80	0,10	368	63	450694,43	1331106,92	12,00	368	104	450806,30	1330794,60	0,10
367	90	455145,71	1336195,24	5,00	368	23	450819,60	1331093,00	0,10	368	64	450694,40	1331106,80	5,00	368	105	450817,10	1330798,40	0,10
367	91	455145,72	1336210,36	5,00	368	24	450838,00	1331112,10	0,10	368	65	450756,36	1331084,53	5,00	368	106	450826,00	1330798,40	0,10
367	92	455146,68	1336217,98	5,00	368	25	450852,60	1331124,10	0,10	368	66	450761,65	1331081,37	12,00	368	1	450841,20	1330812,40	0,10
367	93	455145,23	1336230,73	5,00	368	26	450873,00	1331151,40	0,10	368	67	450774,33	1331073,81	5,00	369	1	452500,54	1333154,00	5,00
367	94	455146,67	1336243,39	5,00	368	27	450883,10	1331168,60	0,10	368	68	450779,84	1331065,56	5,00	369	2	452469,49	1333170,51	5,00
367	95	455147,63	1336245,24	12,00	368	28	450890,70	1331190,20	0,10	368	69	450782,30	1331052,17	5,00	369	3	452426,40	1333202,90	1,50
367	96	455148,80	1336247,50	5,00	368	29	450893,90	1331207,30	0,10	368	70	450781,34	1331042,08	5,00	369	4	452396,80	1333210,32	12,00
367	97	455149,30	1336252,40	1,50	368	30	450898,40	1331230,20	0,10	368	71	450775,81	1331030,57	5,00	369	5	452386,15	1333201,05	0,50
367	98	455154,30	1336262,00	1,50	368	31	450903,40	1331247,30	0,10	368	72	450767,42	1331017,30	12,00	369	6	452369,42	1333191,95	0,50
367	99	455161,30	1336267,00	1,50	368	32	450907,90	1331272,70	0,10	368	73	450763,61	1331011,28	12,00	369	7	452368,08	1333191,23	12,00
367	100	455168,90	1336274,70	1,50	368	33	450914,20	1331302,60	0,10	368	74	450759,36	1331004,56	5,00	369	8	452391,09	1333183,28	5,00
367	101	455177,80	1336279,10	1,50	368	34	450925,00	1331353,40	0,10	368	75	450749,89	1330988,04	5,00	369	9	452399,85	1333178,52	12,00
367	102	455193,10	1336291,80	1,50	368	35	450935,20	1331375,00	0,10	368	76	450744,65	1330982,00	12,00	369	10	452460,06	1333145,79	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
369	11	452474,06	1333141,91	5,00	370	37	454118,38	1335805,68	12,00	371	5	454647,60	1336088,00	1,50	372	22	448110,02	1327046,79	5,00
369	12	452478,78	1333141,90	12,00	370	38	454126,34	1335770,21	0,50	371	6	454643,80	1336095,60	1,50	372	23	448098,77	1327081,52	5,00
369	13	452483,52	1333141,90	5,00	370	39	454124,19	1335743,26	0,50	371	7	454637,67	1336098,67	12,00	372	24	448060,53	1327073,55	5,00
369	14	452486,47	1333143,99	12,00	370	40	454122,83	1335733,86	12,00	371	8	454634,01	1336098,66	12,00	372	25	448061,06	1327033,70	5,00
369	1	452500,54	1333154,00	5,00	370	41	454181,50	1335773,00	2,50	371	9	454626,70	1336096,20	1,50	372	26	448050,01	1326956,88	5,00
370	1	454425,54	1335804,27	12,00	370	42	454215,20	1335788,90	2,50	371	10	454622,80	1336088,60	1,50	372	27	448005,36	1326901,97	5,00
370	2	454437,40	1335807,91	5,00	370	43	454246,92	1335801,03	12,00	371	11	454613,30	1336071,50	1,50	372	28	447977,94	1326882,96	12,00
370	3	454441,14	1335814,29	12,00	370	44	454277,80	1335809,34	12,00	371	12	454601,90	1336056,20	1,50	372	29	447953,46	1326864,28	5,00
370	4	454441,90	1335815,60	2,50	370	45	454279,30	1335809,80	2,50	371	13	454591,10	1336048,60	1,50	372	30	447921,24	1326873,50	5,00
370	5	454442,33	1335820,10	12,00	370	46	454279,53	1335809,80	5,00	371	14	454584,34	1336046,73	5,00	372	31	447912,42	1326872,67	12,00
370	6	454442,50	1335821,90	2,50	370	47	454287,60	1335809,80	2,50	371	15	454600,02	1336045,92	5,00	372	32	447903,07	1326871,79	5,00
370	7	454442,34	1335822,91	12,00	370	48	454290,70	1335808,91	12,00	371	16	454620,41	1336038,48	5,00	372	33	447883,76	1326862,87	5,00
370	8	454441,82	1335826,22	12,00	370	49	454305,58	1335804,70	12,00	371	17	454628,60	1336041,00	1,50	372	34	447874,21	1326847,91	5,00
370	9	454441,74	1335826,71	12,00	370	50	454307,54	1335804,15	5,00	371	18	454638,70	1336045,40	1,50	372	35	447871,65	1326829,48	5,00
370	10	454441,07	1335830,88	5,00	370	51	454317,50	1335796,56	5,00	371	19	454648,90	1336046,70	1,50	372	36	447876,31	1326827,88	5,00
370	11	454439,53	1335839,06	12,00	370	52	454320,52	1335795,75	12,00	371	20	454659,70	1336048,60	1,50	372	37	447906,31	1326837,42	5,00
370	12	454439,33	1335840,15	12,00	370	53	454322,42	1335795,24	12,00	371	21	454671,10	1336051,80	1,50	372	38	447915,47	1326833,65	12,00
370	13	454439,30	1335840,30	2,50	370	54	454324,50	1335794,68	5,00	371	22	454680,60	1336051,10	1,50	372	39	447918,76	1326832,29	5,00
370	14	454439,30	1335849,63	12,00	370	55	454324,67	1335794,68	12,00	371	23	454692,10	1336055,00	1,50	372	40	447912,92	1326824,11	5,00
370	15	454439,30	1335854,30	2,50	370	56	454328,17	1335794,65	12,00	371	1	454701,88	1336057,04	5,00	372	41	447907,69	1326819,82	12,00
370	16	454438,35	1335863,50	12,00	370	57	454330,52	1335794,63	5,00	372	1	448227,92	1326609,87	5,00	372	42	447888,86	1326804,37	5,00
370	17	454437,40	1335872,70	2,50	370	58	454341,44	1335804,26	12,00	372	2	448240,95	1326646,51	12,00	372	43	447887,14	1326797,25	5,00
370	18	454437,20	1335881,17	12,00	370	59	454342,06	1335804,81	5,00	372	3	448246,96	1326663,43	5,00	372	44	447887,79	1326793,39	5,00
370	19	454436,80	1335898,10	2,50	370	60	454346,58	1335813,03	5,00	372	4	448259,10	1326775,16	5,00	372	45	447890,01	1326791,34	12,00
370	20	454436,16	1335899,90	12,00	370	61	454351,08	1335818,17	5,00	372	5	448260,08	1326780,70	12,00	372	46	447890,89	1326790,54	5,00
370	21	454434,30	1335905,10	2,50	370	62	454353,20	1335818,82	5,00	372	6	448264,75	1326807,13	5,00	372	47	447898,22	1326788,35	5,00
370	22	454427,90	1335909,50	2,50	370	63	454354,13	1335819,14	12,00	372	7	448260,61	1326836,29	12,00	372	48	448054,90	1326845,47	5,00
370	23	454423,92	1335910,66	12,00	370	64	454354,69	1335819,33	12,00	372	8	448260,06	1326840,18	5,00	372	49	448081,05	1326856,59	12,00
370	24	454419,44	1335911,97	12,00	370	65	454354,90	1335819,40	2,50	372	9	448236,90	1326862,69	12,00	372	50	448096,20	1326863,03	5,00
370	25	454419,00	1335912,10	2,50	370	66	454355,10	1335819,40	5,00	372	10	448211,25	1326887,63	5,00	372	51	448111,26	1326860,56	12,00
370	26	454411,17	1335913,24	5,00	370	67	454361,53	1335817,87	12,00	372	11	448207,02	1326898,60	12,00	372	52	448124,67	1326858,37	5,00
370	27	454410,74	1335913,30	12,00	370	68	454363,10	1335817,50	2,50	372	12	448203,69	1326907,25	5,00	372	53	448135,73	1326847,50	5,00
370	28	454410,09	1335913,39	5,00	370	69	454389,20	1335807,30	2,50	372	13	448206,50	1326965,83	5,00	372	54	448146,14	1326824,05	12,00
370	29	454408,75	1335913,35	12,00	370	70	454393,71	1335806,34	12,00	372	14	448191,75	1326993,32	5,00	372	55	448155,40	1326803,19	5,00
370	30	454408,43	1335913,34	5,00	370	71	454404,63	1335804,16	12,00	372	15	448172,76	1327002,71	5,00	372	56	448173,30	1326800,36	5,00
370	31	454389,20	1335912,70	1,50	370	72	454417,09	1335801,68	5,00	372	16	448154,60	1326999,60	5,00	372	57	448183,65	1326797,63	12,00
370	32	454387,75	1335912,29	5,00	370	1	454425,54	1335804,27	12,00	372	17	448152,27	1327000,39	12,00	372	58	448184,08	1326797,52	5,00
370	33	454360,70	1335901,58	5,00	371	1	454701,88	1336057,04	5,00	372	18	448138,59	1327005,00	5,00	372	59	448182,79	1326785,72	5,00
370	34	454333,90	1335888,60	1,50	371	2	454689,05	1336082,38	5,00	372	19	448125,23	1327021,57	5,00	372	60	448174,15	1326775,05	5,00
370	35	454316,80	1335882,20	1,50	371	3	454662,66	1336091,24	5,00	372	20	448122,16	1327027,41	12,00	372	61	448172,98	1326765,64	5,00
370	36	454275,54	1335867,88	5,00	371	4	454655,90	1336086,70	1,50	372	21	448113,89	1327043,17	5,00	372	62	448184,08	1326742,85	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
372	63	448186,08	1326733,66	12,00	373	31	454443,10	1336104,50	1,50	374	20	452048,51	1333230,06	12,00	375	26	454423,90	1336157,64	12,00
372	64	448188,64	1326721,86	5,00	373	32	454441,20	1336084,20	1,50	374	21	452066,55	1333229,64	5,00	375	27	454422,52	1336157,74	12,00
372	65	448193,35	1326709,01	5,00	373	33	454440,29	1336075,72	12,00	374	22	452070,39	1333230,25	12,00	375	28	454422,02	1336157,78	5,00
372	66	448188,71	1326696,42	5,00	373	34	454439,52	1336066,41	5,00	374	23	452090,52	1333233,44	5,00	375	29	454415,04	1336162,25	5,00
372	67	448183,05	1326687,63	12,00	373	35	454439,19	1336064,99	12,00	374	24	452134,60	1333246,79	5,00	375	30	454414,56	1336171,28	5,00
372	68	448179,26	1326681,76	5,00	373	36	454437,88	1336059,25	5,00	374	25	452144,62	1333247,53	12,00	375	31	454415,86	1336178,72	12,00
372	69	448187,52	1326630,64	5,00	373	37	454435,50	1336047,30	1,50	374	26	452168,58	1333249,31	5,00	375	32	454416,50	1336182,60	1,50
372	70	448201,34	1326592,03	12,00	373	38	454431,10	1336029,60	1,50	374	27	452177,58	1333246,77	5,00	375	33	454416,50	1336190,80	1,50
372	71	448202,85	1326587,81	5,00	373	39	454430,81	1336027,75	5,00	374	28	452185,69	1333246,25	12,00	375	34	454418,40	1336214,30	1,50
372	72	448223,59	1326606,06	12,00	373	40	454428,02	1336008,69	5,00	374	29	452187,59	1333246,13	5,00	375	35	454419,50	1336224,17	12,00
372	1	448227,92	1326609,87	5,00	373	41	454428,56	1335992,80	5,00	374	30	452199,59	1333242,26	5,00	375	36	454419,57	1336225,14	5,00
373	1	454500,23	1336018,48	12,00	373	42	454431,83	1335990,67	12,00	374	31	452202,41	1333237,83	12,00	375	37	454420,19	1336227,08	12,00
373	2	454520,39	1336046,84	5,00	373	43	454433,47	1335989,60	12,00	374	32	452205,06	1333233,65	12,00	375	38	454422,80	1336235,90	1,50
373	3	454506,60	1336051,10	1,50	373	44	454434,45	1335988,96	5,00	374	33	452213,17	1333237,62	0,50	375	39	454421,75	1336237,42	5,00
373	4	454499,70	1336058,80	1,50	373	45	454439,86	1335991,19	12,00	374	34	452225,04	1333237,13	0,50	375	40	454410,09	1336251,76	5,00
373	5	454495,20	1336063,20	1,50	373	46	454440,30	1335991,38	12,00	374	1	452271,48	1333244,09	0,50	375	41	454409,79	1336252,23	12,00
373	6	454498,40	1336085,40	1,50	373	47	454440,57	1335991,50	5,00	375	1	454388,50	1336025,76	5,00	375	42	454409,19	1336253,18	12,00
373	7	454504,10	1336111,50	1,50	373	48	454449,60	1335992,18	5,00	375	2	454387,90	1336036,50	1,50	375	43	454403,80	1336261,30	1,50
373	8	454504,70	1336121,60	1,50	373	49	454456,41	1335993,24	5,00	375	3	454385,40	1336046,70	1,50	375	44	454394,90	1336270,20	1,50
373	9	454504,55	1336121,67	5,00	373	50	454464,70	1335994,60	1,50	375	4	454388,50	1336065,80	1,50	375	45	454391,74	1336274,95	12,00
373	10	454502,92	1336123,07	5,00	373	51	454485,51	1335997,77	12,00	375	5	454392,30	1336084,80	1,50	375	46	454391,66	1336275,05	12,00
373	11	454497,80	1336127,30	1,50	373	1	454500,23	1336018,48	12,00	375	6	454396,80	1336106,40	1,50	375	47	454391,04	1336275,94	5,00
373	12	454497,28	1336127,46	5,00	374	1	452271,48	1333244,09	0,50	375	7	454400,60	1336123,50	1,50	375	48	454388,05	1336278,47	5,00
373	13	454480,59	1336131,76	5,00	374	2	452248,66	1333256,39	12,00	375	8	454402,01	1336129,98	5,00	375	49	454383,51	1336282,29	5,00
373	14	454480,66	1336132,26	12,00	374	3	452242,30	1333259,40	1,50	375	9	454403,01	1336135,05	5,00	375	50	454383,09	1336281,40	12,00
373	15	454481,90	1336141,30	1,50	374	4	452228,06	1333267,50	12,00	375	10	454403,70	1336136,44	12,00	375	51	454381,46	1336277,98	5,00
373	16	454481,63	1336143,79	12,00	374	5	452227,78	1333267,65	12,00	375	11	454404,84	1336138,74	12,00	375	52	454379,00	1336272,80	1,50
373	17	454481,22	1336146,58	12,00	374	6	452227,64	1333267,72	12,00	375	12	454406,90	1336143,20	1,50	375	53	454375,20	1336264,50	1,50
373	18	454481,05	1336147,77	5,00	374	7	452209,90	1333274,00	1,50	375	13	454407,02	1336143,15	5,00	375	54	454368,20	1336244,20	1,50
373	19	454480,48	1336148,25	12,00	374	8	452186,40	1333275,30	1,50	375	14	454407,08	1336143,28	5,00	375	55	454361,20	1336213,10	1,50
373	20	454480,07	1336148,59	5,00	374	9	452174,23	1333276,40	12,00	375	15	454409,15	1336142,20	12,00	375	56	454356,10	1336191,50	1,50
373	21	454474,90	1336152,70	1,50	374	10	452104,83	1333281,00	12,00	375	16	454418,40	1336138,10	1,50	375	57	454355,77	1336188,59	12,00
373	22	454465,53	1336153,34	5,00	374	11	452104,56	1333281,00	12,00	375	17	454427,84	1336132,43	12,00	375	58	454355,06	1336180,78	5,00
373	23	454464,69	1336153,39	5,00	374	12	452100,40	1333276,06	12,00	375	18	454431,76	1336130,38	12,00	375	59	454341,09	1336120,44	5,00
373	24	454457,10	1336145,10	1,50	374	13	452095,02	1333269,67	5,00	375	19	454435,02	1336128,68	5,00	375	60	454338,44	1336113,24	12,00
373	25	454456,87	1336144,71	12,00	374	14	452055,98	1333261,93	12,00	375	20	454440,50	1336131,78	5,00	375	61	454333,58	1336100,00	5,00
373	26	454455,07	1336141,47	12,00	374	15	452027,57	1333256,30	5,00	375	21	454441,52	1336134,75	5,00	375	62	454322,53	1336082,89	5,00
373	27	454453,59	1336138,80	5,00	374	16	452021,23	1333250,23	12,00	375	22	454443,80	1336142,00	1,50	375	63	454319,89	1336078,10	5,00
373	28	454449,83	1336129,49	12,00	374	17	452019,60	1333248,67	5,00	375	23	454443,80	1336147,70	1,50	375	64	454311,10	1336061,90	1,50
373	29	454449,50	1336128,60	1,50	374	18	452021,99	1333241,02	5,00	375	24	454436,80	1336153,40	1,50	375	65	454292,60	1336034,60	1,50
373	30	454445,70	1336117,20	1,50	374	19	452038,06	1333230,30	5,00	375	25	454428,50	1336157,20	1,50	375	66	454288,60	1336031,60	1,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
375	67	454289,07	1336021,75	5,00	376	24	454567,49	1336313,44	5,00	376	65	454434,17	1336255,48	12,00	377	24	454183,08	1336171,29	5,00
375	68	454291,28	1336016,70	5,00	376	25	454569,01	1336321,81	12,00	376	66	454434,49	1336253,13	5,00	377	25	454179,35	1336169,86	12,00
375	69	454293,10	1336012,80	1,50	376	26	454569,05	1336326,79	12,00	376	67	454434,56	1336248,03	12,00	377	26	454174,58	1336168,03	5,00
375	70	454293,86	1336011,80	5,00	376	27	454569,02	1336336,31	12,00	376	68	454442,05	1336251,81	12,00	377	27	454172,10	1336164,24	12,00
375	71	454294,59	1336010,97	12,00	376	28	454567,50	1336341,30	5,00	376	69	454447,09	1336255,67	5,00	377	28	454170,50	1336161,81	12,00
375	72	454295,54	1336009,90	5,00	376	29	454558,71	1336342,12	12,00	376	70	454484,03	1336252,41	5,00	377	29	454164,47	1336107,93	0,50
375	73	454296,11	1336009,90	12,00	376	30	454546,02	1336343,31	12,00	376	71	454491,56	1336249,65	12,00	377	30	454164,47	1336065,98	0,50
375	74	454299,00	1336009,90	1,50	376	31	454537,12	1336339,48	12,00	376	72	454496,02	1336248,02	5,00	377	31	454156,02	1336029,94	0,50
375	75	454326,90	1336006,70	1,50	376	32	454529,60	1336336,25	5,00	376	73	454502,92	1336246,51	12,00	377	32	454159,66	1336026,52	12,00
375	76	454339,89	1336005,00	12,00	376	33	454523,51	1336330,23	12,00	376	74	454539,59	1336238,52	12,00	377	33	454159,83	1336026,36	12,00
375	77	454346,04	1336004,26	5,00	376	34	454522,53	1336329,26	5,00	376	75	454548,58	1336235,92	5,00	377	34	454160,36	1336025,87	12,00
375	78	454357,47	1336001,05	12,00	376	35	454521,22	1336327,84	12,00	376	76	454556,11	1336235,25	12,00	377	35	454164,58	1336021,89	5,00
375	79	454366,30	1336007,30	1,50	376	36	454515,00	1336321,06	5,00	376	77	454569,51	1336234,05	5,00	377	36	454165,80	1336021,74	12,00
375	80	454372,40	1336012,62	12,00	376	37	454512,58	1336310,30	5,00	376	78	454580,50	1336230,30	5,00	377	37	454169,50	1336021,30	1,50
375	81	454378,18	1336017,88	12,00	376	38	454513,06	1336274,05	5,00	376	79	454581,34	1336230,18	12,00	377	38	454173,90	1336024,50	1,50
375	82	454380,30	1336020,00	1,50	376	39	454506,02	1336270,89	5,00	376	80	454590,06	1336228,90	12,00	377	39	454188,50	1336040,40	1,50
375	83	454386,02	1336023,98	12,00	376	40	454498,97	1336276,97	12,00	376	81	454595,07	1336230,95	12,00	377	40	454189,05	1336041,18	12,00
375	1	454388,50	1336025,76	5,00	376	41	454498,05	1336277,76	12,00	376	1	454599,56	1336232,79	12,00	377	1	454212,02	1336076,91	12,00
376	1	454599,56	1336232,79	12,00	376	42	454494,09	1336284,28	12,00	377	1	454212,02	1336076,91	12,00	378	1	449007,10	1328931,20	2,50
376	2	454604,55	1336243,66	12,00	376	43	454494,07	1336295,01	12,00	377	2	454212,59	1336077,80	5,00	378	2	449007,10	1328976,60	2,50
376	3	454608,03	1336260,77	5,00	376	44	454496,50	1336305,76	12,00	377	3	454231,03	1336099,40	5,00	378	3	449003,50	1328986,70	2,50
376	4	454611,56	1336269,63	12,00	376	45	454496,59	1336316,67	12,00	377	4	454236,16	1336102,57	12,00	378	4	449002,90	1328989,30	2,50
376	5	454618,54	1336293,15	12,00	376	46	454494,55	1336326,15	5,00	377	5	454244,82	1336107,93	12,00	378	5	448982,60	1329010,90	2,50
376	6	454620,53	1336304,54	12,00	376	47	454493,51	1336335,04	12,00	377	6	454264,04	1336119,81	5,00	378	6	448974,90	1329022,90	2,50
376	7	454620,44	1336305,29	12,00	376	48	454484,53	1336366,13	12,00	377	7	454265,83	1336128,46	5,00	378	7	448958,40	1329035,00	2,50
376	8	454618,56	1336321,78	12,00	376	49	454473,08	1336371,53	12,00	377	8	454266,00	1336129,30	1,50	378	8	448931,80	1329057,20	2,50
376	9	454614,87	1336326,45	12,00	376	50	454463,02	1336376,28	12,00	377	9	454262,80	1336137,50	1,50	378	9	448922,90	1329064,20	2,50
376	10	454613,60	1336328,05	12,00	376	51	454462,10	1336376,14	12,00	377	10	454261,10	1336140,05	5,00	378	10	448914,60	1329070,50	2,50
376	11	454610,17	1336329,91	12,00	376	52	454454,54	1336375,03	12,00	377	11	454248,09	1336156,63	5,00	378	11	448907,00	1329076,30	2,50
376	12	454603,07	1336333,75	12,00	376	53	454448,97	1336368,67	12,00	377	12	454239,03	1336164,72	12,00	378	12	448896,20	1329085,20	2,50
376	13	454596,47	1336334,13	12,00	376	54	454435,10	1336352,80	5,00	377	13	454238,61	1336165,09	12,00	378	13	448886,00	1329092,80	2,50
376	14	454591,49	1336334,42	12,00	376	55	454431,03	1336345,27	12,00	377	14	454236,04	1336167,39	5,00	378	14	448877,20	1329101,70	2,50
376	15	454589,10	1336328,00	12,00	376	56	454417,52	1336327,42	12,00	377	15	454234,47	1336168,03	12,00	378	15	448869,50	1329105,50	2,50
376	16	454587,49	1336309,05	5,00	376	57	454413,55	1336318,56	5,00	377	16	454219,06	1336174,28	5,00	378	16	448860,60	1329113,70	2,50
376	17	454587,53	1336300,15	5,00	376	58	454405,58	1336312,13	12,00	377	17	454215,80	1336174,30	1,50	378	17	448839,10	1329130,20	2,50
376	18	454584,56	1336291,30	12,00	376	59	454402,08	1336305,79	5,00	377	18	454213,43	1336174,65	12,00	378	18	448824,40	1329139,10	2,50
376	19	454583,11	1336288,90	12,00	376	60	454409,02	1336296,90	5,00	377	19	454212,85	1336174,73	12,00	378	19	448805,40	1329151,80	2,50
376	20	454581,06	1336285,52	5,00	376	61	454412,43	1336288,74	12,00	377	20	454210,49	1336175,04	5,00	378	20	448794,00	1329165,20	2,50
376	21	454574,08	1336288,66	12,00	376	62	454417,00	1336277,80	12,00	377	21	454203,58	1336173,78	5,00	378	21	448786,30	1329177,20	2,50
376	22	454569,57	1336295,64	12,00	376	63	454426,58	1336265,80	12,00	377	22	454196,00	1336171,75	5,00	378	22	448783,20	1329185,50	2,50
376	23	454568,07	1336302,02	5,00	376	64	454433,55	1336260,14	12,00	377	23	454189,73	1336171,53	12,00	378	23	448783,20	1329194,40	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
378	24	448792,54	1329195,59	12,00	378	65	448928,76	1329525,57	12,00	378	106	448694,30	1329273,10	0,10	378	147	448614,03	1328900,19	5,00
378	25	448802,90	1329196,90	2,50	378	66	448928,60	1329525,80	0,10	378	107	448701,90	1329263,60	0,10	378	148	448613,73	1328899,14	5,00
378	26	448837,80	1329195,00	2,50	378	67	448918,40	1329541,10	0,10	378	108	448716,50	1329250,30	0,10	378	149	448608,05	1328895,16	12,00
378	27	448892,40	1329195,00	2,50	378	68	448914,32	1329550,66	12,00	378	109	448724,10	1329245,20	0,10	378	150	448598,73	1328888,63	5,00
378	28	448910,80	1329193,70	2,50	378	69	448892,51	1329588,55	12,00	378	110	448730,50	1329240,10	0,10	378	151	448586,84	1328878,10	12,00
378	29	448919,10	1329195,00	2,50	378	70	448892,40	1329588,70	0,10	378	111	448737,50	1329235,60	0,10	378	152	448586,20	1328877,53	5,00
378	30	448943,20	1329195,60	2,50	378	71	448892,31	1329588,89	12,00	378	112	448750,20	1329229,30	0,10	378	153	448698,10	1328897,80	1,50
378	31	448955,30	1329197,50	2,50	378	72	448891,63	1329590,08	12,00	378	113	448757,80	1329226,10	0,10	378	154	448699,61	1328898,09	5,00
378	32	448966,70	1329197,50	2,50	378	73	448890,34	1329592,31	12,00	378	114	448767,30	1329226,10	0,10	378	155	448711,21	1328908,16	5,00
378	33	448978,80	1329205,20	0,10	378	74	448855,64	1329596,65	5,00	378	115	448769,40	1329223,40	0,10	378	156	448728,32	1328908,15	12,00
378	34	448988,90	1329211,50	0,10	378	75	448855,46	1329596,56	12,00	378	116	448769,80	1329222,90	0,10	378	157	448741,15	1328908,15	5,00
378	35	448996,50	1329217,90	0,10	378	76	448849,62	1329593,70	12,00	378	117	448769,20	1329222,90	0,10	378	158	448861,66	1328879,64	5,00
378	36	449002,90	1329230,60	0,10	378	77	448738,45	1329539,17	5,00	378	118	448753,60	1329222,50	0,10	378	159	448905,15	1328890,15	5,00
378	37	449006,70	1329237,60	0,10	378	78	448725,33	1329535,89	12,00	378	119	448745,60	1329222,20	0,10	378	160	448968,58	1328918,87	12,00
378	38	449010,01	1329240,99	5,00	378	79	448704,78	1329530,75	5,00	378	120	448725,40	1329221,70	0,10	378	161	448978,80	1328927,00	1,50
378	39	449004,73	1329249,16	5,00	378	80	448713,06	1329504,37	5,00	378	121	448695,93	1329220,03	5,00	378	162	449006,10	1328939,10	1,50
378	40	448961,42	1329266,74	5,00	378	81	448735,28	1329481,50	5,00	378	122	448699,21	132916,41	5,00	378	163	449028,30	1328941,00	1,50
378	41	448923,40	1329268,78	12,00	378	82	448747,78	1329475,52	12,00	378	123	448705,36	1329205,58	12,00	378	164	449044,80	1328937,20	1,50
378	42	448888,63	1329270,64	5,00	378	83	448760,14	1329469,60	12,00	378	124	448717,16	1329184,79	5,00	378	165	449062,60	1328931,50	1,50
378	43	448850,50	1329278,41	5,00	378	84	448769,91	1329464,92	5,00	378	125	448711,20	1329159,27	5,00	378	1	449067,00	1328931,20	2,50
378	44	448846,87	1329288,84	12,00	378	85	448817,03	1329467,63	5,00	378	126	448700,95	1329144,91	12,00	379	1	460525,02	1342052,79	2,50
378	45	448841,86	1329303,21	5,00	378	86	448818,03	1329465,54	12,00	378	127	448696,13	1329138,16	5,00	379	2	460530,02	1342072,54	2,50
378	46	448846,92	1329311,90	12,00	378	87	448819,24	1329463,02	12,00	378	128	448702,91	1329126,91	12,00	379	3	460534,64	1342080,71	5,00
378	47	448851,56	1329319,87	5,00	378	88	448841,51	1329416,58	5,00	378	129	448709,69	1329115,66	5,00	379	4	460527,50	1342083,03	12,00
378	48	448868,07	1329325,07	5,00	378	89	448875,04	1329411,35	12,00	378	130	448714,22	1329094,67	5,00	379	5	460520,99	1342085,14	5,00
378	49	448949,02	1329322,02	12,00	378	90	448911,69	1329405,64	5,00	378	131	448708,23	1329064,54	5,00	379	6	460503,01	1342088,79	12,00
378	50	449040,06	1329318,60	12,00	378	91	448911,94	1329393,07	5,00	378	132	448734,34	1329046,19	12,00	379	7	460491,42	1342091,15	5,00
378	51	449073,14	1329317,35	12,00	378	92	448890,17	1329393,37	12,00	378	133	448738,15	1329043,51	5,00	379	8	460480,90	1342119,90	5,00
378	52	449084,04	1329316,94	5,00	378	93	448868,41	1329393,67	5,00	378	134	448738,18	1329031,52	5,00	379	9	460469,93	1342078,64	5,00
378	53	449126,70	1329360,70	0,10	378	94	448860,35	1329389,83	12,00	378	135	448735,16	1329029,21	12,00	379	10	460460,49	1342081,12	5,00
378	54	449145,80	1329377,90	0,10	378	95	448851,44	1329385,58	5,00	378	136	448726,21	1329023,37	5,00	379	11	460460,95	1342082,63	5,00
378	55	449159,70	1329396,30	0,10	378	96	448815,59	1329386,39	5,00	378	137	448707,85	1329011,58	5,00	379	12	460455,40	1342084,38	5,00
378	56	449161,83	1329403,75	5,00	378	97	448807,67	1329382,56	12,00	378	138	448715,20	1328999,40	1,50	379	13	460450,04	1342087,66	12,00
378	57	449155,83	1329405,11	12,00	378	98	448792,02	1329375,00	5,00	378	139	448710,80	1328993,10	1,50	379	14	460441,89	1342092,64	5,00
378	58	449122,50	1329412,68	12,00	378	99	448787,83	1329348,45	5,00	378	140	448709,97	1328990,86	5,00	379	15	460429,53	1342133,69	12,00
378	59	449109,95	1329415,53	12,00	378	100	448765,78	1329317,09	12,00	378	141	448714,15	1328983,38	5,00	379	16	460427,97	1342138,86	5,00
378	60	449098,16	1329418,21	5,00	378	101	448762,21	1329312,01	5,00	378	142	448714,23	1328977,38	5,00	379	17	460423,45	1342143,37	5,00
378	61	449051,24	1329418,17	12,00	378	102	448760,71	1329309,45	12,00	378	143	448709,64	1328974,38	5,00	379	18	460416,45	1342144,13	5,00
378	62	449004,30	1329418,14	5,00	378	103	448745,65	1329283,65	5,00	378	144	448702,24	1328977,21	5,00	379	19	460416,26	1342143,94	12,00
378	63	448967,60	1329458,09	5,00	378	104	448701,73	1329276,75	5,00	378	145	448698,10	1328967,70	1,50	379	20	460405,43	1342132,65	5,00
378	64	448951,97	1329485,24	12,00	378	105	448693,25	1329275,59	5,00	378	146	448695,50	1328953,10	1,50	379	21	460398,70	1342130,44	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
379	22	460393.91	1342128.86	5.00	379	63	460042.47	1342164.62	12.00	379	104	459754.02	1342054.04	5.00	379	145	459551.26	1342065.04	2.50
379	23	460389.36	1342130.48	12.00	379	64	460039.96	1342163.63	5.00	379	105	459799.02	1342059.04	5.00	379	146	459564.01	1342056.79	2.50
379	24	460381.93	1342133.13	5.00	379	65	460026.17	1342163.96	12.00	379	106	459832.02	1342072.29	5.00	379	147	459599.51	1342044.79	2.50
379	25	460377.44	1342140.09	5.00	379	66	459987.97	1342164.88	5.00	379	107	459853.52	1342080.54	5.00	379	148	459627.76	1342044.04	2.50
379	26	460377.13	1342144.63	12.00	379	67	459951.94	1342146.66	5.00	379	108	459886.02	1342078.04	5.00	379	149	459644.26	1342048.54	2.50
379	27	460374.90	1342177.14	5.00	379	68	459951.36	1342146.54	12.00	379	109	459914.52	1342085.04	5.00	379	150	459742.27	1342070.79	2.50
379	28	460371.81	1342178.94	12.00	379	69	459942.46	1342144.61	5.00	379	110	459963.52	1342103.54	5.00	379	151	459794.77	1342082.79	2.50
379	29	460362.94	1342184.12	5.00	379	70	459928.45	1342147.89	5.00	379	111	459995.52	1342121.29	5.00	379	152	459888.27	1342114.54	2.50
379	30	460357.48	1342185.78	12.00	379	71	459919.94	1342142.11	5.00	379	112	460027.52	1342130.04	5.00	379	153	459966.27	1342134.79	2.50
379	31	460333.96	1342192.91	5.00	379	72	459900.95	1342135.88	5.00	379	113	460058.52	1342128.29	5.00	379	154	460027.27	1342153.79	2.50
379	32	460313.83	1342201.33	12.00	379	73	459865.40	1342132.63	5.00	379	114	460131.52	1342123.29	5.00	379	155	460060.27	1342157.79	2.50
379	33	460309.46	1342203.15	5.00	379	74	459833.89	1342109.64	5.00	379	115	460188.02	1342112.29	5.00	379	156	460124.02	1342155.29	2.50
379	34	460305.98	1342203.30	12.00	379	75	459825.14	1342109.62	12.00	379	116	460224.52	1342104.79	5.00	379	157	460183.52	1342140.54	2.50
379	35	460297.88	1342203.64	5.00	379	76	459816.41	1342109.61	5.00	379	117	460282.02	1342092.04	5.00	379	158	460272.02	1342113.29	2.50
379	36	460294.28	1342199.81	5.00	379	77	459801.55	1342116.47	12.00	379	118	460354.02	1342081.29	5.00	379	159	460357.52	1342101.79	2.50
379	37	460298.52	1342195.04	2.50	379	78	459796.90	1342118.62	5.00	379	119	460399.52	1342073.04	5.00	379	160	460423.02	1342089.79	2.50
379	38	460326.52	1342181.54	2.50	379	79	459795.07	1342117.11	12.00	379	120	460452.52	1342061.54	5.00	379	161	460491.52	1342070.54	2.50
379	39	460337.52	1342167.04	2.50	379	80	459792.97	1342115.38	5.00	379	121	460491.27	1342050.54	5.00	379	162	460498.77	1342060.79	2.50
379	40	460340.52	1342148.04	2.50	379	81	459780.40	1342093.91	5.00	379	122	460494.02	1342045.29	2.50	379	163	460504.02	1342068.04	2.50
379	41	460340.03	1342146.44	5.00	379	82	459756.98	1342088.91	5.00	379	123	460500.52	1342048.04	2.50	379	1	460525.02	1342052.79	2.50
379	42	460340.39	1342144.10	5.00	379	83	459742.51	1342089.78	12.00	379	124	460505.52	1342049.79	2.50	380	1	454352.51	1336316.67	12.00
379	43	460334.99	1342126.15	5.00	379	84	459728.49	1342090.62	5.00	379	125	460498.27	1342059.54	2.50	380	2	454359.50	1336327.39	12.00
379	44	460325.91	1342119.38	5.00	379	85	459700.94	1342074.14	5.00	379	126	460498.02	1342059.79	2.50	380	3	454364.00	1336332.53	12.00
379	45	460279.96	1342123.16	5.00	379	86	459650.43	1342056.36	5.00	379	127	460490.77	1342069.79	2.50	380	4	454371.23	1336342.05	12.00
379	46	460173.99	1342161.14	5.00	379	87	459627.92	1342052.90	12.00	379	128	460422.77	1342089.04	2.50	380	5	454376.50	1336349.00	1.50
379	47	460162.00	1342161.51	12.00	379	88	459601.93	1342048.90	5.00	379	129	460357.27	1342101.04	2.50	380	6	454383.58	1336370.63	12.00
379	48	460150.39	1342161.87	5.00	379	89	459591.16	1342050.57	12.00	379	130	460271.77	1342112.54	2.50	380	7	454385.57	1336382.03	12.00
379	49	460147.33	1342164.06	12.00	379	90	459582.92	1342051.85	5.00	379	131	460183.27	1342139.79	2.50	380	8	454385.53	1336390.91	12.00
379	50	460144.42	1342166.14	5.00	379	91	459571.88	1342059.72	12.00	379	132	460123.77	1342154.54	2.50	380	9	454384.14	1336395.11	12.00
379	51	460136.55	1342163.66	12.00	379	92	459519.45	1342097.11	5.00	379	133	460060.52	1342157.04	2.50	380	10	454379.02	1336410.64	12.00
379	52	460134.93	1342163.15	5.00	379	93	459512.51	1342099.61	12.00	379	134	460027.52	1342153.04	2.50	380	11	454371.51	1336417.51	12.00
379	53	460128.90	1342184.87	5.00	379	94	459505.46	1342102.16	5.00	379	135	459966.52	1342134.04	2.50	380	12	454366.64	1336420.07	12.00
379	54	460126.82	1342186.52	12.00	379	95	459495.99	1342101.37	5.00	379	136	459888.52	1342113.79	2.50	380	13	454364.07	1336421.42	12.00
379	55	460116.96	1342194.37	5.00	379	96	459491.31	1342098.74	5.00	379	137	459795.02	1342082.04	2.50	380	14	454353.04	1336420.76	12.00
379	56	460115.23	1342195.63	12.00	379	97	459516.51	1342078.04	2.50	379	138	459742.52	1342070.04	2.50	380	15	454344.55	1336416.29	12.00
379	57	460115.13	1342195.70	12.00	379	98	459546.01	1342052.04	2.50	379	139	459644.51	1342047.79	2.50	380	16	454337.59	1336409.28	12.00
379	58	460114.65	1342194.84	12.00	379	99	459601.01	1342031.04	2.50	379	140	459628.01	1342043.29	2.50	380	17	454333.64	1336400.58	12.00
379	59	460116.40	1342193.87	5.00	379	100	459631.51	1342023.54	2.50	379	141	459599.26	1342044.04	2.50	380	18	454328.06	1336388.31	12.00
379	60	460111.42	1342185.36	5.00	379	101	459640.01	1342027.29	5.00	379	142	459563.76	1342056.04	2.50	380	19	454320.28	1336356.15	12.00
379	61	460110.09	1342186.13	12.00	379	102	459684.02	1342036.79	5.00	379	143	459550.51	1342064.29	2.50	380	20	454309.03	1336309.65	12.00
379	62	460104.89	1342189.14	5.00	379	103	459719.02	1342050.04	5.00	379	144	459551.01	1342064.79	2.50	380	21	454308.53	1336302.66	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
380	22	454311,60	1336296,90	12,00	382	20	475229,95	1350015,84	7,50	382	61	475229,01	1350154,14	5,00	382	102	475112,54	1349902,65	5,00
380	23	454323,00	1336288,04	12,00	382	21	475230,95	1350021,34	7,50	382	62	475221,59	1350148,39	5,00	382	103	475106,07	1349901,41	5,00
380	24	454323,27	1336288,23	12,00	382	22	475231,03	1350021,52	5,00	382	63	475214,73	1350140,89	12,00	382	104	475104,15	1349902,36	12,00
380	25	454333,53	1336295,64	12,00	382	23	475230,53	1350033,00	5,00	382	64	475214,04	1350140,13	5,00	382	105	475103,08	1349902,89	5,00
380	26	454345,92	1336309,36	12,00	382	24	475230,45	1350033,34	7,50	382	65	475205,10	1350127,44	5,00	382	106	475100,35	1349902,08	12,00
380	1	454352,51	1336316,67	12,00	382	25	475230,95	1350039,34	7,50	382	66	475197,60	1350114,15	5,00	382	107	475086,09	1349897,87	5,00
381	1	454193,96	1336203,40	12,00	382	26	475223,95	1350047,59	7,50	382	67	475190,57	1350103,38	5,00	382	108	475075,01	1349892,67	5,00
381	2	454202,12	1336211,37	5,00	382	27	475219,95	1350055,34	7,50	382	68	475175,02	1350088,19	5,00	382	109	475063,01	1349885,15	5,00
381	3	454202,50	1336211,80	1,50	382	28	475218,45	1350064,84	7,50	382	69	475171,67	1350085,16	12,00	382	110	475059,52	1349882,40	12,00
381	4	454206,90	1336219,40	1,50	382	29	475218,45	1350074,34	7,50	382	70	475165,01	1350079,14	5,00	382	111	475052,56	1349876,92	5,00
381	5	454208,80	1336225,10	1,50	382	30	475224,45	1350085,84	7,50	382	71	475153,07	1350067,17	5,00	382	112	475048,80	1349874,12	12,00
381	6	454209,04	1336226,43	5,00	382	31	475231,45	1350097,09	7,50	382	72	475148,59	1350055,16	5,00	382	113	475047,50	1349873,15	5,00
381	7	454209,50	1336249,70	5,00	382	32	475238,95	1350104,84	7,50	382	73	475148,04	1350046,14	5,00	382	114	475048,04	1349868,67	12,00
381	8	454209,50	1336254,30	1,50	382	33	475247,95	1350113,09	7,50	382	74	475151,06	1350037,88	5,00	382	115	475048,53	1349864,67	5,00
381	9	454208,93	1336255,37	5,00	382	34	475254,90	1350118,65	5,00	382	75	475157,02	1350033,42	5,00	382	116	475047,01	1349861,36	12,00
381	10	454178,98	1336304,05	12,00	382	35	475260,50	1350123,15	5,00	382	76	475152,53	1350001,16	5,00	382	117	475045,55	1349858,18	5,00
381	11	454178,14	1336268,77	0,50	382	36	475268,32	1350125,87	12,00	382	77	475140,54	1350002,02	12,00	382	118	475041,50	1349854,39	5,00
381	12	454173,44	1336188,12	0,50	382	37	475272,01	1350127,16	5,00	382	78	475135,06	1350002,42	5,00	382	119	475036,64	1349854,40	12,00
381	13	454173,30	1336186,95	12,00	382	38	475282,07	1350130,94	12,00	382	79	475129,08	1350001,39	12,00	382	120	475035,04	1349854,41	5,00
381	14	454180,56	1336190,29	5,00	382	39	475295,06	1350136,68	5,00	382	80	475127,59	1350001,13	5,00	382	121	475028,51	1349858,12	5,00
381	15	454185,85	1336195,46	12,00	382	40	475306,48	1350140,35	12,00	382	81	475113,10	1349999,91	5,00	382	122	475026,40	1349860,27	12,00
381	1	454193,96	1336203,40	12,00	382	41	475310,88	1350142,56	5,00	382	82	475108,50	1349996,64	5,00	382	123	475021,58	1349865,17	5,00
382	1	475149,46	1349902,12	5,00	382	42	475316,54	1350145,41	5,00	382	83	475105,52	1349989,14	5,00	382	124	475010,09	1349872,89	5,00
382	2	475153,45	1349914,34	7,50	382	43	475323,36	1350148,98	12,00	382	84	475101,50	1349978,40	5,00	382	125	474997,50	1349872,41	5,00
382	3	475154,45	1349923,09	7,50	382	44	475326,49	1350150,62	5,00	382	85	475096,03	1349967,66	5,00	382	126	474992,25	1349872,40	12,00
382	4	475154,95	1349924,34	7,50	382	45	475328,69	1350152,24	12,00	382	86	475092,01	1349960,69	12,00	382	127	474987,03	1349872,40	5,00
382	5	475155,06	1349924,55	12,00	382	46	475336,06	1350157,68	5,00	382	87	475090,57	1349958,19	5,00	382	128	474977,99	1349870,37	5,00
382	6	475152,55	1349934,63	5,00	382	47	475325,50	1350167,14	12,00	382	88	475085,53	1349946,13	5,00	382	129	474968,49	1349867,41	5,00
382	7	475152,00	1349945,37	5,00	382	48	475314,76	1350176,77	5,00	382	89	475083,03	1349941,40	5,00	382	130	474964,08	1349860,93	5,00
382	8	475152,00	1349954,91	5,00	382	49	475289,45	1350174,34	7,50	382	90	475083,85	1349940,94	12,00	382	131	474962,41	1349859,55	12,00
382	9	475163,55	1349961,87	5,00	382	50	475271,08	1350174,34	12,00	382	91	475086,57	1349939,41	5,00	382	132	474955,54	1349853,87	5,00
382	10	475175,05	1349965,12	5,00	382	51	475280,03	1350166,75	5,00	382	92	475096,54	1349934,40	5,00	382	133	474954,52	1349852,38	5,00
382	11	475184,54	1349967,66	5,00	382	52	475274,44	1350157,30	12,00	382	93	475108,05	1349928,18	5,00	382	134	474952,36	1349847,66	12,00
382	12	475194,06	1349971,43	5,00	382	53	475273,58	1350157,39	5,00	382	94	475117,50	1349928,24	12,00	382	135	474950,05	1349842,64	5,00
382	13	475198,98	1349975,24	12,00	382	54	475269,38	1350157,99	12,00	382	95	475130,09	1349928,31	5,00	382	136	474943,46	1349833,75	12,00
382	14	475203,95	1349979,09	7,50	382	55	475261,02	1350159,17	5,00	382	96	475132,52	1349917,42	5,00	382	137	474943,04	1349833,18	5,00
382	15	475210,95	1349987,84	7,50	382	56	475258,33	1350159,06	12,00	382	97	475126,58	1349913,16	5,00	382	138	474934,03	1349823,62	5,00
382	16	475217,95	1349997,34	7,50	382	57	475247,55	1350158,63	5,00	382	98	475124,83	1349911,96	12,00	382	139	474923,00	1349813,39	5,00
382	17	475224,23	1350007,22	5,00	382	58	475238,21	1350157,00	12,00	382	99	475122,54	1349910,38	5,00	382	140	474912,04	1349808,87	5,00
382	18	475224,99	1350008,42	5,00	382	59	475236,06	1350156,63	5,00	382	100	475120,04	1349906,40	5,00	382	141	474899,59	1349801,42	5,00
382	19	475225,55	1350009,25	5,00	382	60	475233,10	1350155,58	12,00	382	101	475114,61	1349903,68	12,00	382	142	474892,51	1349798,59	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
382	143	474886,50	1349796,18	5,00	382	184	474940,67	1349804,12	12,00	383	16	445302,61	1320988,82	12,00	383	57	444829,40	1322556,10	2,50
382	144	474873,52	1349790,43	5,00	382	185	474943,39	1349805,76	12,00	383	17	445298,70	1320999,50	2,50	383	58	444829,40	1322380,60	2,50
382	145	474857,55	1349786,66	5,00	382	186	474946,50	1349807,64	5,00	383	18	445287,10	1321047,00	2,50	383	59	444829,40	1322475,80	2,50
382	146	474852,26	1349785,96	12,00	382	187	474958,45	1349818,34	2,50	383	19	445289,00	1321060,90	2,50	383	60	444829,40	1322516,50	2,50
382	147	474844,50	1349784,93	5,00	382	188	474972,95	1349829,09	2,50	383	20	445312,60	1321132,00	2,50	383	61	444829,40	1322536,70	2,50
382	148	474836,16	1349783,33	12,00	382	189	474984,95	1349839,34	2,50	383	21	445313,80	1321138,60	2,50	383	62	444727,50	1322539,90	7,50
382	149	474830,00	1349782,14	5,00	382	190	474985,09	1349839,41	5,00	383	22	445322,10	1321183,10	2,50	383	63	444726,50	1322539,90	7,50
382	150	474825,03	1349780,53	12,00	382	191	474990,49	1349839,40	12,00	383	23	445320,80	1321193,30	2,50	383	64	444725,50	1322539,90	7,50
382	151	474818,60	1349778,44	5,00	382	192	474998,56	1349839,39	5,00	383	24	445311,90	1321214,10	2,50	383	65	444717,00	1322539,90	7,50
382	152	474814,06	1349777,48	12,00	382	193	475011,50	1349840,18	5,00	383	25	445254,60	1321219,70	2,50	383	66	444605,10	1322543,70	7,50
382	153	474806,54	1349775,88	5,00	382	194	475026,59	1349845,66	5,00	383	26	445238,30	1321220,80	2,50	383	67	444538,50	1322545,60	7,50
382	154	474797,00	1349768,90	5,00	382	195	475040,49	1349850,86	5,00	383	27	445158,10	1321226,10	2,50	383	68	444503,31	1322546,74	5,00
382	155	474793,26	1349759,78	12,00	382	196	475054,45	1349859,09	2,50	383	28	445083,80	1321232,40	2,50	383	69	444461,65	1322547,78	5,00
382	156	474792,07	1349756,90	5,00	382	197	475067,45	1349866,09	2,50	383	29	445062,50	1321233,90	2,50	383	70	444400,20	1322512,50	7,50
382	157	474787,17	1349749,84	12,00	382	198	475067,58	1349866,15	5,00	383	30	444993,70	1321238,80	2,50	383	71	444398,40	1322512,06	5,00
382	158	474784,60	1349746,14	5,00	382	199	475083,02	1349873,18	5,00	383	31	444981,40	1321239,83	12,00	383	72	444386,52	1322504,79	5,00
382	159	474777,76	1349738,65	12,00	382	200	475090,71	1349876,76	12,00	383	32	444956,71	1321241,52	12,00	383	73	444378,08	1322497,23	12,00
382	160	474777,50	1349738,37	5,00	382	201	475098,03	1349880,16	5,00	383	33	444933,47	1321243,12	12,00	383	74	444371,68	1322491,49	12,00
382	161	474767,03	1349729,64	5,00	382	202	475112,10	1349883,89	5,00	383	34	444918,35	1321244,15	12,00	383	75	444329,03	1322453,27	5,00
382	162	474771,51	1349725,04	12,00	382	203	475120,37	1349886,20	12,00	383	35	444888,01	1321246,23	12,00	383	76	444321,74	1322435,26	5,00
382	163	474775,08	1349721,39	5,00	382	204	475125,50	1349887,63	5,00	383	36	444829,90	1321248,90	2,50	383	77	444322,47	1322434,94	0,20
382	164	474783,00	1349714,40	5,00	382	205	475133,25	1349890,40	12,00	383	37	444827,80	1321249,10	2,50	383	78	444351,24	1322393,62	5,00
382	165	474786,95	1349718,59	2,50	382	206	475139,52	1349892,65	5,00	383	38	444828,10	1321253,10	2,50	383	79	444372,58	1322368,06	5,00
382	166	474797,45	1349730,09	2,50	382	207	475146,07	1349898,88	5,00	383	39	444836,30	1321369,10	2,50	383	80	444400,05	1322326,11	12,00
382	167	474806,45	1349739,09	2,50	382	208	475148,91	1349901,59	12,00	383	40	444836,30	1321374,20	2,50	383	81	444418,54	1322297,88	5,00
382	168	474815,45	1349748,59	2,50	382	1	475149,46	1349902,12	5,00	383	41	444836,30	1321374,40	2,50	383	82	444440,02	1322254,43	5,00
382	169	474824,45	1349757,34	2,50	383	1	445320,90	1320809,60	2,50	383	42	444838,80	1321400,20	2,50	383	83	444440,90	1322246,33	5,00
382	170	474835,95	1349766,34	2,50	383	2	445347,00	1320846,00	2,50	383	43	444838,20	1321526,50	2,50	383	84	444443,90	1322237,70	0,20
382	171	474845,40	1349771,26	12,00	383	3	445347,70	1320845,80	2,50	383	44	444835,00	1321699,20	2,50	383	85	444453,50	1322215,50	0,20
382	172	474848,04	1349772,64	5,00	383	4	445352,00	1320844,80	2,50	383	45	444831,80	1321850,40	2,50	383	86	444456,00	1322200,20	0,20
382	173	474849,40	1349773,22	12,00	383	5	445351,90	1320846,30	2,50	383	46	444829,90	1321932,30	2,50	383	87	444457,90	1322190,10	0,20
382	174	474857,54	1349776,68	5,00	383	6	445351,70	1320848,90	2,50	383	47	444828,00	1322014,20	2,50	383	88	444462,40	1322172,30	0,20
382	175	474864,39	1349777,46	12,00	383	7	445351,30	1320856,30	2,50	383	48	444829,30	1322033,30	2,50	383	89	444477,60	1322139,90	0,20
382	176	474868,03	1349777,87	5,00	383	8	445338,70	1320901,00	2,50	383	49	444830,60	1322052,50	2,50	383	90	444487,80	1322119,60	0,20
382	177	474880,54	1349780,93	5,00	383	9	445317,80	1320950,40	2,50	383	50	444831,10	1322057,40	2,50	383	91	444495,40	1322112,00	0,20
382	178	474891,04	1349784,14	5,00	383	10	445310,70	1320966,40	2,50	383	51	444830,70	1322091,00	2,50	383	92	444497,11	1322111,46	5,00
382	179	474902,07	1349785,40	5,00	383	11	445310,10	1320968,40	2,50	383	52	444829,40	1322162,20	2,50	383	93	444507,55	1322110,52	5,00
382	180	474911,58	1349788,67	5,00	383	12	445310,04	1320968,55	12,00	383	53	444829,40	1322162,40	2,50	383	94	444529,76	1322123,44	12,00
382	181	474921,56	1349794,40	5,00	383	13	445304,86	1320980,38	12,00	383	54	444829,40	1322164,10	2,50	383	95	444541,05	1322130,01	5,00
382	182	474933,47	1349799,87	12,00	383	14	445304,53	1320981,13	5,00	383	55	444829,40	1322166,00	2,50	383	96	444612,26	1322215,09	12,00
382	183	474933,95	1349800,09	2,50	383	15	445304,02	1320983,17	12,00	383	56	444829,40	1322167,20	2,50	383	97	444622,03	1322226,77	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
383	98	444655,02	1322276,52	5,00	383	139	444834,26	1321230,72	5,00	384	1	464373,94	1345074,78	12,00	384	42	464281,53	1345177,75	5,00
383	99	444665,54	1322287,15	5,00	383	140	444849,68	1321216,38	12,00	384	2	464388,02	1345084,30	12,00	384	43	464264,56	1345151,28	12,00
383	100	444673,57	1322290,77	5,00	383	141	444855,40	1321211,05	12,00	384	3	464430,54	1345115,51	5,00	384	44	464261,50	1345146,51	5,00
383	101	444690,51	1322292,52	5,00	383	142	444864,36	1321202,72	12,00	384	4	464436,55	1345126,27	12,00	384	45	464257,28	1345138,47	12,00
383	102	444693,05	1322288,02	5,00	383	143	444878,20	1321190,90	0,20	384	5	464433,00	1345148,51	5,00	384	46	464233,55	1345093,26	5,00
383	103	444688,03	1322264,16	5,00	383	144	444920,00	1321161,10	0,20	384	6	464430,10	1345180,81	5,00	384	47	464223,57	1345074,81	5,00
383	104	444662,04	1322234,78	5,00	383	145	444975,30	1321123,70	0,20	384	7	464428,60	1345197,30	5,00	384	48	464213,87	1345068,70	12,00
383	105	444636,53	1322186,01	5,00	383	146	445016,10	1321096,20	0,20	384	8	464427,44	1345198,39	12,00	384	49	464211,58	1345067,26	5,00
383	106	444625,04	1322159,11	5,00	383	147	445017,12	1321095,10	5,00	384	9	464423,08	1345202,52	5,00	384	50	464204,16	1345062,87	12,00
383	107	444626,20	1322146,90	0,20	383	148	445017,39	1321094,91	12,00	384	10	464413,35	1345202,51	12,00	384	51	464200,60	1345060,77	5,00
383	108	444623,60	1322140,60	0,20	383	149	445017,60	1321094,77	5,00	384	11	464406,05	1345202,51	5,00	384	52	464194,24	1345060,79	12,00
383	109	444616,70	1322133,60	0,20	383	150	445017,74	1321094,61	12,00	384	12	464396,18	1345202,15	12,00	384	53	464191,02	1345060,80	5,00
383	110	444612,97	1322130,85	5,00	383	151	445018,29	1321093,97	12,00	384	13	464386,00	1345201,77	5,00	384	54	464190,57	1345071,06	5,00
383	111	444611,51	1322127,44	5,00	383	152	445019,96	1321092,02	5,00	384	14	464374,50	1345198,81	5,00	384	55	464192,69	1345075,56	12,00
383	112	444546,54	1322069,63	5,00	383	153	445054,40	1321054,70	0,20	384	15	464371,00	1345183,56	5,00	384	56	464195,02	1345080,51	5,00
383	113	444504,61	1322040,96	5,00	383	154	445072,29	1321030,97	12,00	384	16	464377,35	1345179,85	12,00	384	57	464203,54	1345086,20	12,00
383	114	444475,70	1321998,30	0,20	383	155	445075,10	1321027,69	12,00	384	17	464392,03	1345171,26	5,00	384	58	464208,58	1345089,56	5,00
383	115	444466,71	1321988,46	5,00	383	156	445079,62	1321022,41	12,00	384	18	464396,56	1345156,81	5,00	384	59	464222,56	1345106,53	5,00
383	116	444466,59	1321988,18	12,00	383	157	445100,53	1320998,03	5,00	384	19	464394,58	1345148,52	5,00	384	60	464235,52	1345132,56	5,00
383	117	444466,44	1321987,80	12,00	383	158	445149,10	1320944,40	5,00	384	20	464378,30	1345129,21	12,00	384	61	464241,24	1345142,81	12,00
383	118	444465,54	1321985,61	5,00	383	159	445182,70	1320911,30	0,20	384	21	464372,03	1345121,77	5,00	384	62	464249,03	1345156,77	5,00
383	119	444478,20	1321952,70	0,20	383	160	445193,60	1320898,40	0,20	384	22	464358,08	1345107,76	5,00	384	63	464266,68	1345182,94	12,00
383	120	444487,10	1321927,90	0,20	383	161	445199,00	1320891,30	0,20	384	23	464331,08	1345102,76	5,00	384	64	464272,99	1345192,31	5,00
383	121	444511,90	1321867,60	0,20	383	162	445199,30	1320890,90	0,20	384	24	464322,19	1345104,37	12,00	384	65	464279,06	1345208,29	5,00
383	122	444530,30	1321818,60	0,20	383	163	445203,40	1320886,10	0,20	384	25	464313,08	1345106,03	5,00	384	66	464275,52	1345221,54	5,00
383	123	444546,80	1321762,10	0,20	383	164	445207,60	1320881,20	0,20	384	26	464298,55	1345111,77	5,00	384	67	464262,49	1345220,79	5,00
383	124	444565,90	1321696,60	0,20	383	165	445208,80	1320878,49	12,00	384	27	464310,49	1345135,81	5,00	384	68	464257,64	1345216,08	12,00
383	125	444583,00	1321630,00	0,20	383	166	445212,45	1320874,45	12,00	384	28	464332,08	1345145,27	5,00	384	69	464241,57	1345200,50	5,00
383	126	444591,09	1321610,41	12,00	383	167	445213,05	1320873,79	5,00	384	29	464341,09	1345154,80	5,00	384	70	464214,03	1345175,31	5,00
383	127	444641,16	1321514,46	12,00	383	168	445213,73	1320872,89	12,00	384	30	464355,98	1345191,65	12,00	384	71	464195,05	1345159,27	5,00
383	128	444643,03	1321510,88	5,00	383	169	445214,01	1320872,52	12,00	384	31	464357,54	1345195,52	5,00	384	72	464183,24	1345156,10	12,00
383	129	444669,80	1321462,70	0,20	383	170	445225,27	1320857,62	5,00	384	32	464373,51	1345221,53	5,00	384	73	464181,09	1345155,52	5,00
383	130	444707,30	1321403,20	0,20	383	171	445235,20	1320845,20	0,20	384	33	464373,55	1345236,75	5,00	384	74	464183,53	1345165,56	5,00
383	131	444741,60	1321350,70	0,20	383	172	445237,39	1320841,57	5,00	384	34	464363,03	1345241,26	5,00	384	75	464189,72	1345173,46	12,00
383	132	444743,50	1321347,90	0,20	383	173	445242,60	1320834,67	5,00	384	35	464354,71	1345239,64	12,00	384	76	464199,56	1345186,03	5,00
383	133	444747,20	1321342,20	0,20	383	174	445271,77	1320789,46	5,00	384	36	464346,52	1345238,04	5,00	384	77	464197,54	1345195,54	5,00
383	134	444761,55	1321322,40	5,00	383	175	445278,30	1320784,80	0,20	384	37	464308,52	1345214,53	5,00	384	78	464169,48	1345195,00	12,00
383	135	444772,19	1321308,04	12,00	383	176	445287,20	1320781,00	0,20	384	38	464306,93	1345210,69	12,00	384	79	464159,56	1345194,81	5,00
383	136	444805,86	1321262,64	12,00	383	177	445296,10	1320782,90	0,20	384	39	464304,07	1345203,75	5,00	384	80	464148,01	1345186,56	5,00
383	137	444815,22	1321250,02	12,00	383	178	445303,65	1320787,97	0,20	384	40	464305,01	1345197,26	5,00	384	81	464144,49	1345182,04	12,00
383	138	444816,40	1321248,80	0,20	383	1	445320,90	1320809,60	2,50	384	41	464302,54	1345185,27	5,00	384	82	464143,49	1345180,75	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
384	83	464135,49	1345150,26	5,00	385	22	475262,86	1350190,46	5,00	385	63	474999,19	1350042,79	12,00	385	104	474798,36	1349881,88	12,00
384	84	464127,49	1345119,27	5,00	385	23	475280,75	1350207,27	5,00	385	64	474994,06	1350038,18	5,00	385	105	474801,07	1349881,88	5,00
384	85	464124,10	1345060,30	5,00	385	24	475258,50	1350227,23	5,00	385	65	474993,95	1350038,09	0,20	385	106	474811,09	1349881,38	5,00
384	86	464121,25	1345037,61	12,00	385	25	475258,45	1350227,09	7,50	385	66	474980,95	1350029,84	0,20	385	107	474813,25	1349880,77	12,00
384	87	464117,06	1345004,25	5,00	385	26	475253,45	1350231,84	7,50	385	67	474978,91	1350028,41	5,00	385	108	474814,54	1349880,40	5,00
384	88	464118,10	1344986,00	12,00	385	27	475247,95	1350236,84	7,50	385	68	474976,15	1350026,47	12,00	385	109	474798,01	1349857,50	5,00
384	89	464126,55	1344985,28	12,00	385	28	475240,95	1350234,34	7,50	385	69	474971,06	1350022,88	5,00	385	110	474795,97	1349855,87	12,00
384	90	464139,07	1344989,81	5,00	385	29	475228,45	1350229,84	7,50	385	70	474962,69	1350017,07	12,00	385	111	474791,04	1349851,93	5,00
384	91	464166,24	1344994,83	12,00	385	30	475217,95	1350226,09	7,50	385	71	474962,08	1350016,65	5,00	385	112	474785,43	1349846,98	12,00
384	92	464194,52	1345000,06	5,00	385	31	475208,45	1350224,84	7,50	385	72	474961,89	1350016,54	12,00	385	113	474778,56	1349840,91	5,00
384	93	464212,31	1345004,11	12,00	385	32	475194,95	1350217,09	7,50	385	73	474956,20	1350013,23	5,00	385	114	474787,54	1349837,42	5,00
384	94	464236,03	1345009,51	5,00	385	33	475185,52	1350207,16	5,00	385	74	474940,95	1350004,34	0,20	385	115	474797,00	1349837,43	5,00
384	95	464251,10	1345012,56	5,00	385	34	475183,03	1350193,64	5,00	385	75	474930,95	1349996,09	0,20	385	116	474808,03	1349838,18	5,00
384	96	464292,01	1345017,05	5,00	385	35	475183,00	1350181,66	5,00	385	76	474923,36	1349990,64	5,00	385	117	474817,55	1349841,90	5,00
384	97	464296,73	1345017,05	12,00	385	36	475172,45	1350180,34	7,50	385	77	474919,55	1349987,89	5,00	385	118	474826,49	1349844,14	12,00
384	98	464303,03	1345017,06	12,00	385	37	475165,95	1350182,34	7,50	385	78	474919,28	1349987,75	12,00	385	119	474827,59	1349844,42	5,00
384	99	464337,04	1345042,56	5,00	385	38	475157,96	1350187,83	5,00	385	79	474918,74	1349987,47	12,00	385	120	474827,93	1349844,62	12,00
384	100	464355,92	1345059,97	12,00	385	39	475146,52	1350174,67	5,00	385	80	474908,95	1349982,34	0,20	385	121	474837,57	1349850,14	5,00
384	101	464366,59	1345069,81	12,00	385	40	475136,11	1350161,47	12,00	385	81	474902,25	1349977,31	5,00	385	122	474845,68	1349855,33	12,00
384	1	464373,94	1345074,78	12,00	385	41	475135,10	1350160,19	5,00	385	82	474896,09	1349972,66	5,00	385	123	474848,56	1349857,17	5,00
385	1	475090,07	1350030,93	5,00	385	42	475128,38	1350152,65	12,00	385	83	474883,52	1349963,14	5,00	385	124	474858,50	1349860,38	5,00
385	2	475095,53	1350037,33	12,00	385	43	475125,45	1350149,34	0,20	385	84	474882,58	1349962,46	5,00	385	125	474869,02	1349864,15	5,00
385	3	475097,07	1350039,13	5,00	385	44	475117,26	1350141,15	5,00	385	85	474871,95	1349954,84	0,20	385	126	474883,54	1349867,88	5,00
385	4	475107,95	1350056,02	12,00	385	45	475107,04	1350130,88	5,00	385	86	474862,64	1349949,41	12,00	385	127	474893,05	1349872,41	5,00
385	5	475139,58	1350105,15	5,00	385	46	475099,52	1350106,19	5,00	385	87	474860,06	1349947,91	12,00	385	128	474907,02	1349876,90	5,00
385	6	475144,41	1350109,57	12,00	385	47	475095,76	1350101,82	12,00	385	88	474855,42	1349944,67	12,00	385	129	474916,08	1349879,43	5,00
385	7	475148,59	1350113,40	5,00	385	48	475094,54	1350100,40	5,00	385	89	474847,45	1349939,09	0,20	385	130	474916,75	1349879,69	12,00
385	8	475156,77	1350121,62	12,00	385	49	475086,06	1350088,90	5,00	385	90	474836,45	1349932,09	0,20	385	131	474924,57	1349882,65	5,00
385	9	475160,08	1350124,94	5,00	385	50	475078,50	1350080,13	5,00	385	91	474827,45	1349927,59	0,20	385	132	474937,00	1349888,92	5,00
385	10	475161,73	1350128,31	12,00	385	51	475070,24	1350070,63	12,00	385	92	474813,95	1349921,34	0,20	385	133	474944,21	1349893,23	12,00
385	11	475165,10	1350135,17	5,00	385	52	475069,59	1350069,88	5,00	385	93	474809,43	1349918,55	5,00	385	134	474944,51	1349893,41	5,00
385	12	475167,17	1350140,70	12,00	385	53	475060,08	1350066,16	5,00	385	94	474805,59	1349916,16	5,00	385	135	474952,50	1349900,41	5,00
385	13	475169,58	1350147,17	5,00	385	54	475052,53	1350067,88	5,00	385	95	474800,93	1349913,63	12,00	385	136	474958,78	1349905,30	12,00
385	14	475173,55	1350153,40	5,00	385	55	475048,06	1350076,16	5,00	385	96	474794,05	1349909,89	12,00	385	137	474963,07	1349908,63	5,00
385	15	475181,55	1350162,40	5,00	385	56	475047,95	1350076,09	0,20	385	97	474793,95	1349909,84	0,20	385	138	474969,96	1349916,29	12,00
385	16	475199,47	1350179,34	12,00	385	57	475039,08	1350070,67	5,00	385	98	474779,45	1349906,59	0,20	385	139	474970,51	1349916,90	5,00
385	17	475205,09	1350184,66	5,00	385	58	475038,22	1350070,00	12,00	385	99	474767,02	1349901,62	5,00	385	140	474979,50	1349924,39	5,00
385	18	475227,56	1350202,41	5,00	385	59	475033,90	1350066,65	5,00	385	100	474771,00	1349890,13	5,00	385	141	474985,49	1349932,16	5,00
385	19	475231,51	1350205,22	12,00	385	60	475026,45	1350060,84	0,20	385	101	474776,04	1349883,17	5,00	385	142	474994,07	1349942,17	5,00
385	20	475249,01	1350217,67	5,00	385	61	475014,45	1350053,34	0,20	385	102	474782,04	1349882,50	12,00	385	143	474999,51	1349951,14	5,00
385	21	475254,66	1350206,56	12,00	385	62	475004,07	1350047,16	5,00	385	103	474787,49	1349881,90	5,00	385	144	475000,89	1349953,31	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
385	145	475003,04	1349956,68	5,00	386	28	463908,59	1345022,00	12,00	387	30	460735,20	1343192,71	12,00	387	71	460526,22	1343005,40	12,00
385	146	475011,00	1349971,15	5,00	386	29	463927,34	1345022,57	12,00	387	31	460705,18	1343195,00	5,00	387	72	460522,20	1342998,74	5,00
385	147	475012,01	1349971,90	5,00	386	30	463950,57	1345023,28	12,00	387	32	460632,45	1343194,42	12,00	387	73	460510,16	1342986,02	5,00
385	148	475018,48	1349979,15	12,00	386	31	464009,06	1345026,01	12,00	387	33	460614,21	1343194,27	5,00	387	74	460506,16	1342985,07	12,00
385	149	475021,59	1349982,64	5,00	386	32	464021,80	1345026,38	12,00	387	34	460609,13	1343195,77	12,00	387	75	460503,36	1342984,41	12,00
385	150	475033,56	1349996,68	5,00	386	33	464027,99	1345026,56	5,00	387	35	460605,41	1343196,86	12,00	387	76	460499,67	1342983,54	5,00
385	151	475044,89	1350006,78	12,00	386	34	464042,54	1345023,27	12,00	387	36	460583,67	1343203,26	5,00	387	77	460492,21	1342984,49	5,00
385	152	475045,03	1350006,91	5,00	386	35	464053,14	1345024,28	12,00	387	37	460571,14	1343209,55	12,00	387	78	460474,68	1342978,75	5,00
385	153	475052,00	1350011,91	5,00	386	36	464063,50	1345025,26	5,00	387	38	460553,21	1343218,55	5,00	387	79	460445,84	1342978,14	12,00
385	154	475068,00	1350018,88	5,00	386	37	464098,00	1345013,76	5,00	387	39	460545,26	1343219,30	12,00	387	80	460334,92	1342975,78	12,00
385	155	475071,82	1350019,95	12,00	386	38	464105,31	1345014,94	12,00	387	40	460534,63	1343220,30	5,00	387	81	460334,75	1342975,60	5,00
385	156	475077,04	1350021,42	5,00	386	1	464106,04	1345015,06	5,00	387	41	460524,65	1343224,74	5,00	387	82	460336,37	1342970,37	12,00
385	157	475085,57	1350027,15	5,00	387	1	460942,52	1343146,29	5,00	387	42	460524,30	1343223,89	12,00	387	83	460336,82	1342968,92	5,00
385	1	475090,07	1350030,93	5,00	387	2	460957,52	1343151,54	5,00	387	43	460521,71	1343217,72	5,00	387	84	460380,02	1342968,29	5,00
386	1	464106,04	1345015,06	5,00	387	3	460963,02	1343161,04	5,00	387	44	460526,02	1343211,04	7,50	387	85	460430,52	1342960,79	5,00
386	2	464110,07	1345038,54	5,00	387	4	460971,52	1343183,29	5,00	387	45	460552,02	1343206,79	5,00	387	86	460480,02	1342948,79	5,00
386	3	464109,10	1345074,29	5,00	387	5	460977,65	1343188,70	12,00	387	46	460566,02	1343192,79	5,00	387	87	460499,52	1342947,04	5,00
386	4	464115,51	1345101,53	5,00	387	6	460977,19	1343188,62	12,00	387	47	460579,52	1343172,29	5,00	387	88	460520,52	1342954,54	5,00
386	5	464116,10	1345126,31	5,00	387	7	460976,69	1343188,54	5,00	387	48	460590,52	1343164,04	5,00	387	89	460541,02	1342973,04	5,00
386	6	464125,35	1345155,89	12,00	387	8	460963,75	1343182,72	12,00	387	49	460618,52	1343162,79	5,00	387	90	460588,02	1343006,04	5,00
386	7	464128,99	1345167,51	5,00	387	9	460962,72	1343182,26	12,00	387	50	460641,02	1343162,29	5,00	387	91	460613,02	1343018,79	5,00
386	8	464130,10	1345177,75	5,00	387	10	460956,40	1343178,82	12,00	387	51	460664,02	1343155,79	5,00	387	92	460664,02	1343034,54	5,00
386	9	464125,48	1345179,70	12,00	387	11	460934,72	1343167,05	5,00	387	52	460697,52	1343138,79	7,50	387	93	460701,02	1343042,29	5,00
386	10	464120,01	1345182,01	5,00	387	12	460904,15	1343160,74	5,00	387	53	460702,02	1343147,54	7,50	387	94	460729,02	1343056,79	5,00
386	11	464113,89	1345178,72	12,00	387	13	460856,15	1343160,02	5,00	387	54	460720,52	1343148,29	7,50	387	95	460777,52	1343083,54	5,00
386	12	464099,08	1345170,77	5,00	387	14	460839,99	1343163,13	12,00	387	55	460749,52	1343138,04	7,50	387	96	460797,52	1343090,54	5,00
386	13	464068,91	1345149,64	12,00	387	15	460838,01	1343163,51	12,00	387	56	460759,02	1343136,79	7,50	387	97	460809,02	1343119,79	5,00
386	14	464065,54	1345147,28	5,00	387	16	460832,71	1343164,53	5,00	387	57	460759,02	1343126,79	7,50	387	98	460822,52	1343139,29	5,00
386	15	464053,50	1345146,02	5,00	387	17	460829,21	1343159,28	5,00	387	58	460754,38	1343124,33	5,00	387	99	460835,02	1343144,54	5,00
386	16	464052,58	1345144,80	12,00	387	18	460822,28	1343157,61	12,00	387	59	460754,70	1343124,29	12,00	387	100	460850,02	1343143,79	5,00
386	17	464049,54	1345140,77	5,00	387	19	460816,70	1343156,26	5,00	387	60	460756,53	1343124,06	12,00	387	101	460906,02	1343143,79	5,00
386	18	464015,59	1345130,01	12,00	387	20	460813,40	1343156,73	12,00	387	61	460758,70	1343123,78	5,00	387	1	460942,52	1343146,29	5,00
386	19	464001,51	1345125,54	5,00	387	21	460807,69	1343157,54	5,00	387	62	460758,72	1343113,76	5,00	388	1	452762,15	1335231,49	5,00
386	20	463969,07	1345111,03	5,00	387	22	460797,16	1343162,06	5,00	387	63	460744,87	1343106,61	12,00	388	2	452778,11	1335248,78	5,00
386	21	463961,85	1345105,28	12,00	387	23	460795,41	1343165,15	12,00	387	64	460732,65	1343100,30	5,00	388	3	452780,63	1335258,28	5,00
386	22	463955,59	1345100,29	5,00	387	24	460794,86	1343166,12	12,00	387	65	460705,18	1343092,76	5,00	388	4	452773,09	1335278,84	12,00
386	23	463938,04	1345082,54	5,00	387	25	460793,22	1343169,02	5,00	387	66	460682,92	1343081,67	12,00	388	5	452764,61	1335301,98	5,00
386	24	463934,06	1345072,66	12,00	387	26	460793,20	1343177,77	5,00	387	67	460679,66	1343080,04	5,00	388	6	452764,58	1335325,51	5,00
386	25	463929,59	1345061,55	5,00	387	27	460786,89	1343180,09	12,00	387	68	460569,19	1343055,26	5,00	388	7	452758,05	1335344,05	5,00
386	26	463917,10	1345038,02	5,00	387	28	460784,45	1343180,99	12,00	387	69	460542,13	1343031,79	5,00	388	8	452752,07	1335348,39	5,00
386	27	463915,02	1345034,10	12,00	387	29	460757,14	1343191,03	5,00	387	70	460528,69	1343009,50	12,00	388	9	452742,97	1335346,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
388	10	452732,11	1335344,01	5,00	390	3	448854,52	1329644,57	5,00	390	44	448544,20	1329868,00	0,10	390	85	448652,24	1330320,62	5,00
388	11	452712,56	1335336,66	5,00	390	4	448847,24	1329653,66	12,00	390	45	448535,90	1329866,70	0,10	390	86	448660,60	1330342,50	0,10
388	12	452697,87	1335315,17	12,00	390	5	448837,40	1329665,95	5,00	390	46	448534,90	1329866,20	0,10	390	87	448672,00	1330369,10	0,10
388	13	452692,62	1335307,49	5,00	390	6	448820,07	1329674,03	12,00	390	47	448525,40	1329857,90	0,10	390	88	448679,70	1330383,70	0,10
388	14	452688,79	1335298,53	12,00	390	7	448803,33	1329681,84	5,00	390	48	448513,30	1329842,10	0,10	390	89	448687,90	1330393,90	0,10
388	15	452669,58	1335253,62	5,00	390	8	448800,41	1329677,76	5,00	390	49	448506,75	1329833,83	12,00	390	90	448696,20	1330411,70	0,10
388	16	452676,59	1335225,25	5,00	390	9	448788,72	1329700,43	5,00	390	50	448501,78	1329824,41	5,00	390	91	448717,10	1330446,00	0,10
388	17	452681,63	1335219,45	12,00	390	10	448780,60	1329706,80	0,10	390	51	448486,44	1329808,56	12,00	390	92	448735,50	1330474,50	0,10
388	18	452687,08	1335213,18	5,00	390	11	448767,30	1329722,10	0,10	390	52	448481,23	1329803,18	5,00	390	93	448741,30	1330480,90	0,10
388	19	452700,62	1335208,02	5,00	390	12	448754,60	1329740,50	0,10	390	53	448480,30	1329802,10	0,10	390	94	448745,70	1330491,00	0,10
388	20	452710,64	1335208,63	5,00	390	13	448750,80	1329753,20	0,10	390	54	448479,49	1329801,38	5,00	390	95	448757,80	1330506,90	0,10
388	21	452721,13	1335211,27	5,00	390	14	448747,60	1329762,70	0,10	390	55	448474,10	1329795,81	5,00	390	96	448768,71	1330519,61	5,00
388	22	452740,57	1335219,50	5,00	390	15	448743,80	1329772,20	0,10	390	56	448472,58	1329795,70	5,00	390	97	448759,35	1330519,25	12,00
388	1	452762,15	1335231,49	5,00	390	16	448738,10	1329783,00	0,10	390	57	448461,90	1329790,00	0,10	390	98	448755,08	1330519,09	5,00
389	1	452596,77	1335129,38	5,00	390	17	448733,60	1329790,60	0,10	390	58	448455,50	1329786,80	0,10	390	99	448693,68	1330442,01	5,00
389	2	452636,41	1335163,38	12,00	390	18	448729,80	1329800,20	0,10	390	59	448444,70	1329786,80	0,10	390	100	448688,60	1330432,00	0,10
389	3	452667,74	1335190,25	5,00	390	19	448720,30	1329819,20	0,10	390	60	448433,90	1329788,10	0,10	390	101	448673,30	1330406,60	0,10
389	4	452670,70	1335198,55	5,00	390	20	448720,90	1329831,90	0,10	390	61	448425,70	1329791,30	0,10	390	102	448656,20	1330374,80	0,10
389	5	452667,75	1335206,14	5,00	390	21	448724,80	1329847,80	0,10	390	62	448416,80	1329796,40	0,10	390	103	448650,50	1330364,70	0,10
389	6	452661,01	1335209,99	12,00	390	22	448727,55	1329854,04	12,00	390	63	448400,30	1329812,90	0,10	390	104	448638,40	1330338,60	0,10
389	7	452658,78	1335211,26	5,00	390	23	448727,05	1329862,89	12,00	390	64	448392,00	1329822,40	0,10	390	105	448623,80	1330301,80	0,10
389	8	452628,52	1335196,27	12,00	390	24	448726,96	1329864,54	5,00	390	65	448381,90	1329837,00	0,10	390	106	448613,72	1330272,46	0,10
389	9	452599,76	1335182,03	5,00	390	25	448756,32	1329895,90	12,00	390	66	448378,70	1329843,30	0,10	390	107	448610,50	1330263,10	0,10
389	10	452593,30	1335181,51	5,00	390	26	448760,90	1329902,40	0,10	390	67	448374,90	1329851,60	0,10	390	108	448581,20	1330174,80	0,10
389	11	452590,65	1335182,90	12,00	390	27	448772,14	1329915,30	12,00	390	68	448367,20	1329866,20	0,10	390	109	448565,40	1330144,30	0,10
389	12	452583,75	1335186,51	5,00	390	28	448772,55	1329920,66	5,00	390	69	448362,80	1329877,60	0,10	390	110	448545,70	1330111,90	0,10
389	13	452576,05	1335193,61	12,00	390	29	448758,88	1329923,03	5,00	390	70	448363,02	1329882,69	5,00	390	111	448533,00	1330096,10	0,10
389	14	452571,27	1335198,03	5,00	390	30	448677,28	1329908,75	5,00	390	71	448345,51	1329912,41	5,00	390	112	448531,74	1330094,96	5,00
389	15	452554,77	1335182,01	5,00	390	31	448644,72	1329891,91	12,00	390	72	448399,53	1329951,63	12,00	390	113	448514,57	1330073,40	12,00
389	16	452533,25	1335151,02	5,00	390	32	448620,29	1329879,28	5,00	390	73	448516,94	1330036,86	5,00	390	114	448503,50	1330059,49	5,00
389	17	452515,21	1335136,46	12,00	390	33	448588,03	1329859,39	12,00	390	74	448570,27	1330101,96	5,00	390	115	448410,35	1329999,84	5,00
389	18	452483,72	1335111,05	5,00	390	34	448561,14	1329842,82	5,00	390	75	448589,16	1330137,84	5,00	390	116	448394,24	1329997,84	5,00
389	19	452477,29	1335100,76	5,00	390	35	448544,49	1329849,24	5,00	390	76	448592,70	1330146,20	0,10	390	117	448392,60	1329997,00	0,10
389	20	452477,77	1335091,30	5,00	390	36	448576,89	1329870,03	12,00	390	77	448607,30	1330178,00	0,10	390	118	448371,10	1329988,80	0,10
389	21	452482,70	1335080,54	5,00	390	37	448643,79	1329912,96	5,00	390	78	448616,80	1330206,60	0,10	390	119	448361,50	1329987,50	0,10
389	22	452491,26	1335079,15	5,00	390	38	448691,88	1329931,24	5,00	390	79	448620,60	1330225,00	0,10	390	120	448348,20	1329986,20	0,10
389	23	452512,75	1335079,16	5,00	390	39	448674,00	1329940,00	0,10	390	80	448623,80	1330234,50	0,10	390	121	448329,80	1329990,00	0,10
389	24	452534,28	1335084,29	5,00	390	40	448662,20	1329939,40	0,10	390	81	448626,30	1330244,00	0,10	390	122	448319,60	1329995,70	0,10
389	1	452596,77	1335129,38	5,00	390	41	448637,40	1329935,10	0,10	390	82	448632,00	1330265,60	0,10	390	123	448308,80	1330002,10	0,10
390	1	448851,59	1329616,91	12,00	390	42	448603,60	1329920,10	0,10	390	83	448641,75	1330292,76	5,00	390	124	448299,30	1330014,20	0,10
390	2	448854,23	1329617,99	5,00	390	43	448591,40	1329912,10	0,10	390	84	448644,02	1330302,96	5,00	390	125	448298,00	1330022,40	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
390	126	448294,20	1330033,20	0,10	390	167	448437,24	1329713,87	12,00	391	4	447023,40	1327358,60	5,00	391	45	446519,07	1327595,90	5,00
390	127	448290,40	1330044,00	0,10	390	168	448439,60	1329711,90	0,10	391	5	447047,60	1327370,00	5,00	391	46	446509,07	1327615,42	5,00
390	128	448295,26	1330049,96	12,00	390	169	448457,40	1329695,40	0,10	391	6	447057,10	1327375,70	5,00	391	47	446483,52	1327626,63	5,00
390	129	448287,32	1330057,18	12,00	390	170	448468,80	1329686,50	0,10	391	7	447062,20	1327366,20	5,00	391	48	446303,03	1327624,80	5,00
390	130	448279,96	1330063,86	5,00	390	171	448475,20	1329683,80	0,10	391	8	447064,80	1327362,40	2,50	391	49	446211,03	1327548,51	5,00
390	131	448271,62	1330065,95	12,00	390	172	448481,40	1329683,10	0,10	391	9	447088,80	1327371,40	1,50	391	50	446194,59	1327518,79	5,00
390	132	448266,51	1330067,24	5,00	390	173	448482,87	1329678,74	5,00	391	10	447137,86	1327389,88	12,00	391	51	446188,07	1327473,30	5,00
390	133	448261,93	1330064,43	12,00	390	174	448489,79	1329680,29	12,00	391	11	447163,14	1327400,42	12,00	391	52	446189,07	1327385,64	5,00
390	134	448255,10	1330035,40	0,10	390	175	448492,02	1329680,79	5,00	391	12	447179,02	1327407,04	5,00	391	53	446190,61	1327382,99	5,00
390	135	448255,60	1330034,40	0,10	390	176	448516,06	1329713,20	12,00	391	13	447159,39	1327464,10	12,00	391	54	446200,86	1327369,94	12,00
390	136	448256,80	1330028,80	0,10	390	177	448515,01	1329738,46	12,00	391	14	447158,56	1327466,53	5,00	391	55	446203,16	1327367,01	12,00
390	137	448269,50	1330011,60	0,10	390	178	448514,05	1329761,44	5,00	391	15	447095,04	1327456,26	5,00	391	56	446204,54	1327365,25	5,00
390	138	448278,30	1329997,00	0,10	390	179	448543,17	1329762,38	12,00	391	16	447046,04	1327525,15	5,00	391	57	446215,07	1327339,29	5,00
390	139	448280,90	1329988,10	0,10	390	180	448549,69	1329762,59	5,00	391	17	447020,06	1327536,29	5,00	391	58	446209,52	1327306,80	5,00
390	140	448286,00	1329978,60	0,10	390	181	448548,67	1329760,45	5,00	391	18	446988,48	1327534,63	12,00	391	59	446164,45	1327294,62	12,00
390	141	448291,00	1329967,80	0,10	390	182	448544,85	1329722,66	5,00	391	19	446943,48	1327532,27	12,00	391	60	446150,01	1327290,72	12,00
390	142	448293,60	1329956,40	0,10	390	183	448532,50	1329688,44	12,00	391	20	446934,07	1327531,78	12,00	391	61	446126,54	1327284,38	5,00
390	143	448294,90	1329948,80	0,10	390	184	448528,97	1329678,65	5,00	391	21	446882,53	1327603,41	5,00	391	62	446116,28	1327279,00	12,00
390	144	448297,40	1329939,90	0,10	390	185	448538,11	1329682,41	12,00	391	22	446858,57	1327630,98	12,00	391	63	446115,56	1327278,62	12,00
390	145	448289,97	1329936,11	5,00	390	186	448540,58	1329683,43	5,00	391	23	446851,02	1327639,66	5,00	391	64	446029,03	1327233,25	5,00
390	146	448289,76	1329932,54	5,00	390	187	448542,50	1329685,30	12,00	391	24	446826,92	1327655,51	12,00	391	65	445838,06	1327067,81	5,00
390	147	448269,18	1329919,74	12,00	390	188	448558,51	1329700,92	5,00	391	25	446819,80	1327660,20	12,00	391	66	445767,25	1327067,22	12,00
390	148	448268,17	1329919,12	5,00	390	189	448575,11	1329701,82	5,00	391	26	446810,00	1327666,64	5,00	391	67	445720,86	1327066,84	12,00
390	149	448267,28	1329915,99	5,00	390	190	448578,94	1329692,83	5,00	391	27	446768,52	1327675,04	5,00	391	68	445606,44	1327065,90	12,00
390	150	448268,40	1329913,90	0,10	390	191	448569,45	1329671,55	5,00	391	28	446739,80	1327670,48	12,00	391	69	445605,58	1327065,89	5,00
390	151	448270,10	1329910,70	0,10	390	192	448524,42	1329631,96	5,00	391	29	446721,04	1327667,51	5,00	391	70	445603,73	1327062,07	12,00
390	152	448272,60	1329909,40	0,10	390	193	448522,89	1329620,85	5,00	391	30	446658,74	1327630,03	12,00	391	71	445599,26	1327052,87	12,00
390	153	448270,70	1329904,90	0,10	390	194	448529,80	1329613,50	0,10	391	31	446653,44	1327626,84	12,00	391	72	445596,63	1327047,46	12,00
390	154	448270,70	1329896,00	0,10	390	195	448535,65	1329608,98	5,00	391	32	446653,10	1327626,64	5,00	391	73	445596,56	1327047,32	5,00
390	155	448277,10	1329885,90	0,10	390	196	448545,53	1329608,78	5,00	391	33	446617,49	1327613,54	5,00	391	74	445596,39	1327046,56	12,00
390	156	448291,19	1329873,31	12,00	390	197	448566,21	1329637,36	5,00	391	34	446585,06	1327608,93	5,00	391	75	445595,16	1327040,84	12,00
390	157	448318,78	1329862,40	5,00	390	198	448578,20	1329630,17	12,00	391	35	446577,57	1327601,98	12,00	391	76	445591,52	1327024,04	5,00
390	158	448321,71	1329843,19	12,00	390	199	448590,05	1329623,06	5,00	391	36	446571,66	1327596,49	12,00	391	77	445574,91	1327011,34	12,00
390	159	448330,40	1329833,20	0,10	390	200	448589,05	1329573,63	5,00	391	37	446570,06	1327595,01	5,00	391	78	445552,59	1326994,26	5,00
390	160	448355,80	1329801,40	0,10	390	201	448650,98	1329536,61	12,00	391	38	446564,60	1327541,04	5,00	391	79	445515,50	1326938,52	5,00
390	161	448378,00	1329774,80	0,10	390	202	448657,40	1329537,90	0,10	391	39	446554,41	1327534,11	12,00	391	80	445505,55	1326895,69	5,00
390	162	448382,50	1329769,70	0,10	390	203	448657,62	1329537,81	5,00	391	40	446544,02	1327527,03	5,00	391	81	445295,53	1326687,30	5,00
390	163	448391,40	1329760,80	0,10	390	1	448851,59	1329616,91	12,00	391	41	446529,57	1327529,90	5,00	391	82	445296,31	1326537,30	5,00
390	164	448404,70	1329746,20	0,10	391	1	446918,70	1327315,40	5,00	391	42	446528,72	1327533,80	12,00	391	83	445301,70	1326535,80	7,50
390	165	448414,32	1329735,06	12,00	391	2	446955,50	1327326,20	5,00	391	43	446524,94	1327551,21	12,00	391	84	445299,21	1326488,92	5,00
390	166	448428,22	1329722,21	12,00	391	3	446991,10	1327342,00	5,00	391	44	446523,51	1327557,79	5,00	391	85	445277,71	1326476,04	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
391	86	445471,64	1326471,64	5,00	391	127	446364,40	1327158,31	12,00	391	1	446918,70	1327315,40	5,00	392	41	451859,06	1334924,67	5,00
391	87	445470,00	1326480,60	1,50	391	128	446365,28	1327158,27	12,00	392	1	452211,06	1334987,27	5,00	392	42	451868,51	1334909,14	5,00
391	88	445480,20	1326482,50	1,50	391	129	446365,67	1327158,25	5,00	392	2	452237,05	1334993,69	5,00	392	43	451885,09	1334892,04	12,00
391	89	445491,60	1326480,60	1,50	391	130	446379,00	1327166,00	2,50	392	3	452238,34	1334994,40	12,00	392	44	451899,81	1334888,50	12,00
391	90	445520,80	1326479,90	1,50	391	131	446429,44	1327195,41	5,00	392	4	452241,53	1334996,17	5,00	392	45	451914,08	1334885,06	5,00
391	91	445532,20	1326482,50	5,00	391	132	446430,47	1327196,28	12,00	392	5	452238,04	1335005,03	5,00	392	46	451916,52	1334885,04	12,00
391	92	445573,50	1326496,50	5,00	391	133	446430,76	1327196,53	5,00	392	6	452219,05	1335012,85	12,00	392	47	451919,09	1334883,92	12,00
391	93	445601,50	1326507,90	5,00	391	134	446416,80	1327321,30	2,50	392	7	452210,07	1335016,55	5,00	392	48	451924,07	1334881,76	5,00
391	94	445667,50	1326537,70	5,00	391	135	446421,52	1327324,50	5,00	392	8	452200,78	1335018,64	12,00	392	49	451941,93	1334888,86	12,00
391	95	445744,30	1326573,90	5,00	391	136	446420,53	1327336,41	12,00	392	9	452193,51	1335020,28	5,00	392	50	451954,57	1334893,88	5,00
391	96	445852,30	1326617,70	5,00	391	137	446420,13	1327341,22	5,00	392	10	452178,65	1335023,77	5,00	392	51	451984,56	1334912,88	5,00
391	97	445934,80	1326663,50	5,00	391	138	446419,30	1327342,90	5,00	392	11	452178,50	1335023,70	2,50	392	52	452024,11	1334927,72	12,00
391	98	445980,60	1326693,30	5,00	391	139	446416,20	1327358,20	5,00	392	12	452147,61	1335009,80	5,00	392	53	452025,55	1334928,26	5,00
391	99	445991,40	1326700,30	5,00	391	140	446418,78	1327357,44	5,00	392	13	452134,59	1335003,90	5,00	392	54	452026,58	1334928,66	12,00
391	100	445999,00	1326707,30	5,00	391	141	446417,06	1327378,14	5,00	392	14	452132,27	1335002,90	12,00	392	55	452051,01	1334938,28	5,00
391	101	446008,50	1326714,30	5,00	391	142	446432,29	1327379,88	12,00	392	15	452128,56	1335001,51	5,00	392	56	452080,58	1334946,62	5,00
391	102	446016,80	1326725,10	5,00	391	143	446448,29	1327381,70	12,00	392	16	452135,05	1334991,16	5,00	392	57	452104,36	1334959,01	12,00
391	103	446019,30	1326740,90	5,00	391	144	446466,74	1327383,81	12,00	392	17	452126,09	1334984,80	5,00	392	58	452107,52	1334960,66	5,00
391	104	446019,40	1326741,87	5,00	391	145	446484,64	1327385,86	12,00	392	18	452121,89	1334983,17	12,00	392	59	452138,10	1334968,80	5,00
391	105	446019,81	1326759,03	5,00	391	146	446488,10	1327387,10	5,00	392	19	452101,52	1334975,28	5,00	392	60	452168,57	1334977,77	5,00
391	106	446018,70	1326767,60	5,00	391	147	446509,70	1327390,30	5,00	392	20	452071,05	1334966,88	5,00	392	1	452211,06	1334987,27	5,00
391	107	446017,40	1326782,20	5,00	391	148	446517,10	1327390,30	2,50	392	21	452066,02	1334964,17	12,00	393	1	462551,52	1344569,68	12,00
391	108	446018,70	1326795,50	5,00	391	149	446551,30	1327413,70	1,50	392	22	452056,07	1334958,81	5,00	393	2	462547,91	1344769,46	12,00
391	109	446016,80	1326812,70	5,00	391	150	446583,30	1327435,60	1,50	392	23	452032,45	1334952,37	12,00	393	3	462543,67	1344955,99	5,00
391	110	446021,80	1326822,80	5,00	391	151	446614,50	1327457,00	2,50	392	24	452027,51	1334951,02	5,00	393	4	462414,66	1344922,99	5,00
391	111	446035,00	1326834,30	2,50	391	152	446621,54	1327451,88	5,00	392	25	452026,08	1334950,46	12,00	393	5	462410,91	1344900,24	5,00
391	112	446035,80	1326848,20	2,50	391	153	446632,56	1327460,04	5,00	392	26	451996,57	1334939,02	5,00	393	6	462303,81	1344867,17	12,00
391	113	446108,90	1326872,40	2,50	391	154	446725,90	1327452,60	12,00	392	27	451982,08	1334937,18	5,00	393	7	462295,64	1344838,42	12,00
391	114	446115,17	1326874,49	5,00	391	155	446737,51	1327451,67	12,00	392	28	451977,95	1334944,57	12,00	393	8	462279,57	1344781,91	5,00
391	115	446150,80	1326894,79	5,00	391	156	446747,49	1327391,08	12,00	392	29	451971,54	1334956,01	12,00	393	9	462296,64	1344586,91	12,00
391	116	446159,40	1326910,20	2,50	391	157	446753,25	1327356,13	5,00	392	30	451966,77	1334956,60	12,00	393	10	462299,60	1344553,06	12,00
391	117	446265,00	1327099,70	2,50	391	158	446800,90	1327321,50	5,00	392	31	451950,52	1334958,63	12,00	393	1	462551,52	1344569,68	12,00
391	118	446275,13	1327105,59	5,00	391	159	446807,16	1327319,52	12,00	392	32	451922,50	1334964,28	5,00	394	1	448744,14	1329951,10	5,00
391	119	446279,59	1327114,04	5,00	391	160	446808,22	1327319,18	12,00	392	33	451915,04	1334964,77	5,00	394	2	448733,33	1329958,86	5,00
391	120	446279,59	1327114,28	5,00	391	161	446818,60	1327315,89	5,00	392	34	451901,60	1334965,60	2,50	394	3	448730,50	1329957,60	0,10
391	121	446291,52	1327140,38	12,00	391	162	446821,49	1327315,56	5,00	392	35	451897,09	1334963,96	5,00	394	4	448714,60	1329943,00	0,10
391	122	446301,16	1327161,48	12,00	391	163	446821,71	1327315,51	12,00	392	36	451891,54	1334961,88	5,00	394	5	448709,50	1329938,60	0,10
391	123	446302,05	1327163,42	5,00	391	164	446822,05	1327315,43	5,00	392	37	451886,47	1334958,69	12,00	394	6	448708,30	1329937,48	5,00
391	124	446317,01	1327168,94	5,00	391	165	446831,16	1327314,10	12,00	392	38	451883,02	1334956,52	12,00	394	1	448744,14	1329951,10	5,00
391	125	446341,89	1327162,54	12,00	391	166	446876,80	1327314,10	5,00	392	39	451871,91	1334941,66	12,00	395	1	466092,34	1347358,56	12,00
391	126	446357,02	1327158,65	5,00	391	167	446905,30	1327314,70	5,00	392	40	451868,06	1334936,52	5,00	395	2	466146,71	1347382,03	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
395	3	466219,14	1347397,02	12,00	395	44	465998,64	1347373,77	12,00	395	85	465636,13	1347294,88	12,00	395	126	465102,20	1347211,04	12,00
395	4	466272,68	1347425,49	12,00	395	45	465999,72	1347370,80	12,00	395	86	465656,68	1347269,51	12,00	395	127	465098,21	1347284,55	12,00
395	5	466276,13	1347437,32	12,00	395	46	465993,29	1347367,24	12,00	395	87	465664,01	1347268,04	12,00	395	128	465064,68	1347222,39	12,00
395	6	466277,65	1347442,54	12,00	395	47	465980,68	1347360,26	12,00	395	88	465666,68	1347267,51	12,00	395	129	465060,23	1347201,62	12,00
395	7	466273,73	1347444,59	12,00	395	48	465958,65	1347351,50	12,00	395	89	465668,17	1347250,89	12,00	395	130	465048,75	1347192,52	12,00
395	8	466267,69	1347447,75	12,00	395	49	465941,22	1347357,72	12,00	395	90	465651,22	1347228,18	12,00	395	131	465040,13	1347185,68	12,00
395	9	466248,71	1347443,61	12,00	395	50	465938,69	1347358,63	12,00	395	91	465626,68	1347210,98	12,00	395	132	465091,70	1347166,50	5,00
395	10	466224,70	1347447,27	12,00	395	51	465926,22	1347378,89	12,00	395	92	465624,63	1347209,54	12,00	395	133	465093,65	1347151,00	5,00
395	11	466204,14	1347451,90	12,00	395	52	465908,13	1347370,57	12,00	395	93	465621,21	1347209,15	12,00	395	134	465105,64	1347147,92	12,00
395	12	466159,70	1347439,55	12,00	395	53	465904,72	1347369,00	12,00	395	94	465610,13	1347207,87	12,00	395	135	465119,33	1347150,46	12,00
395	13	466147,87	1347432,11	12,00	395	54	465902,52	1347364,68	12,00	395	95	465605,15	1347220,38	12,00	395	136	465155,17	1347157,13	12,00
395	14	466138,17	1347426,01	12,00	395	55	465899,72	1347359,18	12,00	395	96	465581,15	1347204,91	12,00	395	137	465193,23	1347144,27	12,00
395	15	466118,20	1347411,52	12,00	395	56	465908,62	1347338,39	12,00	395	97	465581,19	1347188,25	12,00	395	138	465202,50	1347144,06	12,00
395	16	466108,60	1347412,29	12,00	395	57	465907,20	1347330,11	12,00	395	98	465555,64	1347172,81	12,00	395	139	465214,71	1347143,79	12,00
395	17	466105,62	1347412,53	12,00	395	58	465892,13	1347316,13	12,00	395	99	465534,21	1347168,01	12,00	395	140	465249,21	1347152,03	12,00
395	18	466087,23	1347441,03	12,00	395	59	465878,67	1347307,40	12,00	395	100	465526,06	1347170,95	12,00	395	141	465258,16	1347150,57	12,00
395	19	466082,61	1347444,86	12,00	395	60	465864,23	1347300,42	12,00	395	101	465519,68	1347173,25	12,00	395	142	465268,21	1347148,93	12,00
395	20	466064,17	1347460,15	12,00	395	61	465863,67	1347300,15	12,00	395	102	465518,73	1347188,30	12,00	395	143	465288,72	1347150,03	12,00
395	21	466048,71	1347462,27	12,00	395	62	465851,72	1347307,39	12,00	395	103	465511,01	1347190,12	12,00	395	144	465295,67	1347149,81	12,00
395	22	466045,22	1347448,28	12,00	395	63	465831,64	1347303,26	12,00	395	104	465499,18	1347192,91	12,00	395	145	465324,67	1347148,88	12,00
395	23	466071,73	1347415,25	12,00	395	64	465824,06	1347294,27	12,00	395	105	465485,28	1347191,07	12,00	395	146	465420,71	1347144,26	12,00
395	24	466080,15	1347404,76	12,00	395	65	465817,19	1347286,13	12,00	395	106	465424,69	1347183,03	12,00	395	147	465428,66	1347137,51	12,00
395	25	466074,24	1347404,37	12,00	395	66	465809,72	1347285,49	12,00	395	107	465384,64	1347196,54	12,00	395	148	465430,28	1347128,16	12,00
395	26	466058,20	1347403,30	12,00	395	67	465800,15	1347284,68	12,00	395	108	465333,65	1347186,15	12,00	395	149	465431,17	1347123,02	12,00
395	27	466044,16	1347396,99	12,00	395	68	465777,22	1347286,19	12,00	395	109	465329,36	1347183,63	12,00	395	150	465451,19	1347121,04	12,00
395	28	466021,17	1347386,66	12,00	395	69	465769,67	1347287,65	12,00	395	110	465323,23	1347180,03	12,00	395	151	465464,28	1347124,00	12,00
395	29	466013,89	1347390,33	12,00	395	70	465761,42	1347302,77	12,00	395	111	465309,18	1347178,86	12,00	395	152	465494,72	1347130,88	12,00
395	30	465996,69	1347399,00	12,00	395	71	465761,15	1347303,27	12,00	395	112	465299,55	1347181,98	12,00	395	153	465515,21	1347130,92	12,00
395	31	465986,44	1347413,11	12,00	395	72	465746,17	1347307,90	12,00	395	113	465286,66	1347186,15	12,00	395	154	465520,90	1347125,89	12,00
395	32	465981,22	1347420,30	12,00	395	73	465744,77	1347305,72	12,00	395	114	465270,24	1347201,61	12,00	395	155	465524,15	1347123,02	12,00
395	33	465946,66	1347446,77	12,00	395	74	465734,16	1347289,29	12,00	395	115	465267,80	1347203,65	12,00	395	156	465516,01	1347115,27	12,00
395	34	465941,38	1347454,70	12,00	395	75	465725,20	1347274,29	12,00	395	116	465262,72	1347207,92	12,00	395	157	465498,15	1347098,27	12,00
395	35	465935,70	1347463,24	12,00	395	76	465718,37	1347272,58	12,00	395	117	465244,72	1347210,51	12,00	395	158	465500,19	1347089,85	12,00
395	36	465919,64	1347460,65	12,00	395	77	465704,22	1347269,05	12,00	395	118	465239,39	1347205,37	12,00	395	159	465503,17	1347077,53	12,00
395	37	465919,71	1347447,25	12,00	395	78	465688,69	1347274,75	12,00	395	119	465230,21	1347196,52	12,00	395	160	465511,17	1347065,62	12,00
395	38	465939,21	1347427,55	12,00	395	79	465682,75	1347287,32	12,00	395	120	465222,66	1347178,42	12,00	395	161	465520,44	1347069,12	12,00
395	39	465940,14	1347425,57	12,00	395	80	465677,15	1347289,15	12,00	395	121	465211,98	1347175,90	12,00	395	162	465529,17	1347072,41	12,00
395	40	465956,18	1347391,27	12,00	395	81	465640,12	1347334,77	12,00	395	122	465194,19	1347171,69	12,00	395	163	465555,19	1347110,61	12,00
395	41	465970,48	1347381,13	12,00	395	82	465584,22	1347375,12	12,00	395	123	465169,69	1347171,64	12,00	395	164	465589,68	1347139,17	12,00
395	42	465973,65	1347378,88	12,00	395	83	465562,15	1347351,91	12,00	395	124	465152,65	1347181,50	12,00	395	165	465653,18	1347172,25	12,00
395	43	465983,50	1347376,87	12,00	395	84	465608,07	1347316,51	12,00	395	125	465118,18	1347185,65	12,00	395	166	465658,26	1347175,76	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
395	167	465665,18	1347180,55	12,00	396	1	443803,20	1320530,20	0,20	396	42	443741,00	1321058,50	0,20	396	83	443959,50	1321358,87	12,00
395	168	465667,63	1347186,91	12,00	396	2	443805,10	1320535,90	0,20	396	43	443753,10	1321057,20	0,20	396	84	443959,10	1321366,53	12,00
395	169	465675,14	1347206,41	12,00	396	3	443805,93	1320538,70	12,00	396	44	443763,90	1321057,90	0,20	396	85	443916,09	1321383,29	5,00
395	170	465732,71	1347237,55	12,00	396	4	443806,71	1320542,62	12,00	396	45	443771,50	1321059,20	0,20	396	86	443916,15	1321383,40	5,00
395	171	465746,68	1347240,05	12,00	396	5	443807,00	1320544,09	12,00	396	46	443779,10	1321063,00	0,20	396	87	443915,90	1321383,50	0,20
395	172	465761,16	1347242,65	12,00	396	6	443807,00	1320550,50	0,20	396	47	443799,40	1321088,40	0,20	396	88	443919,40	1321391,30	0,20
395	173	465804,87	1347242,64	12,00	396	7	443807,00	1320551,44	12,00	396	48	443821,00	1321113,10	0,20	396	89	443937,80	1321424,90	0,20
395	174	465837,66	1347242,64	12,00	396	8	443805,56	1320563,11	12,00	396	49	443830,75	1321126,13	5,00	396	90	443954,40	1321452,20	0,20
395	175	465821,73	1347231,38	12,00	396	9	443803,20	1320582,18	5,00	396	50	443835,14	1321135,71	12,00	396	91	443959,98	1321460,13	5,00
395	176	465751,15	1347181,50	12,00	396	10	443793,70	1320615,90	0,20	396	51	443839,01	1321144,16	5,00	396	92	444006,04	1321540,77	5,00
395	177	465699,17	1347142,26	12,00	396	11	443789,90	1320636,90	0,20	396	52	443846,53	1321203,28	5,00	396	93	444020,00	1321562,04	12,00
395	178	465691,92	1347124,22	12,00	396	12	443784,20	1320657,80	0,20	396	53	443882,71	1321298,73	12,00	396	94	444092,53	1321672,55	5,00
395	179	465685,21	1347107,51	12,00	396	13	443782,30	1320662,90	0,20	396	54	443883,20	1321300,50	0,20	396	95	444113,83	1321696,59	5,00
395	180	465671,57	1347091,95	12,00	396	14	443778,11	1320677,37	5,00	396	55	443888,60	1321314,29	12,00	396	96	444129,00	1321724,00	0,20
395	181	465642,15	1347058,41	12,00	396	15	443768,17	1320689,63	12,00	396	56	443888,75	1321314,68	12,00	396	97	444155,60	1321768,40	0,20
395	182	465646,72	1347049,00	12,00	396	16	443765,67	1320692,71	12,00	396	57	443889,04	1321315,43	5,00	396	98	444158,20	1321772,90	0,20
395	183	465645,68	1347024,67	12,00	396	17	443762,06	1320697,17	5,00	396	58	443892,93	1321315,27	12,00	396	99	444179,10	1321776,10	0,20
395	184	465625,71	1347000,93	12,00	396	18	443731,25	1320708,12	12,00	396	59	443896,06	1321315,14	5,00	396	100	444183,60	1321778,60	0,20
395	185	465625,15	1346999,85	12,00	396	19	443705,04	1320717,44	12,00	396	60	443923,09	1321310,85	12,00	396	101	444186,80	1321781,80	0,20
395	186	465618,21	1346986,41	12,00	396	20	443679,03	1320726,69	5,00	396	61	443945,01	1321307,38	12,00	396	102	444188,00	1321788,10	0,20
395	187	465621,46	1346981,79	12,00	396	21	443671,28	1320732,36	12,00	396	62	443970,05	1321306,76	12,00	396	103	444186,80	1321796,40	0,20
395	188	465626,21	1346975,01	12,00	396	22	443669,99	1320733,30	12,00	396	63	443969,08	1321314,41	12,00	396	104	444179,80	1321809,10	0,20
395	189	465641,38	1346986,15	12,00	396	23	443669,04	1320734,00	5,00	396	64	443965,01	1321322,77	5,00	396	105	444168,30	1321830,70	0,20
395	190	465648,66	1346991,50	12,00	396	24	443666,56	1320751,27	5,00	396	65	443962,56	1321326,67	12,00	396	106	444144,11	1321859,75	12,00
395	191	465665,18	1347015,40	12,00	396	25	443668,06	1320831,40	5,00	396	66	443960,59	1321329,80	12,00	396	107	444141,81	1321861,91	12,00
395	192	465670,28	1347033,27	12,00	396	26	443662,70	1320845,11	12,00	396	67	443943,02	1321334,18	12,00	396	108	444141,57	1321862,13	5,00
395	193	465674,20	1347047,01	12,00	396	27	443643,52	1320894,14	5,00	396	68	443926,11	1321335,97	12,00	396	109	444141,09	1321862,97	12,00
395	194	465706,17	1347088,92	12,00	396	28	443636,07	1320943,41	5,00	396	69	443913,53	1321337,30	5,00	396	110	444133,07	1321876,90	5,00
395	195	465741,73	1347124,13	12,00	396	29	443652,04	1321006,99	12,00	396	70	443906,11	1321338,71	12,00	396	111	444133,07	1321877,48	12,00
395	196	465749,06	1347132,58	12,00	396	30	443662,07	1321046,93	5,00	396	71	443898,52	1321340,16	12,00	396	112	444132,20	1321878,90	0,20
395	197	465756,16	1347140,77	12,00	396	31	443665,27	1321047,08	12,00	396	72	443898,39	1321339,82	12,00	396	113	444131,50	1321884,00	0,20
395	198	465766,97	1347150,57	12,00	396	32	443669,49	1321047,29	12,00	396	73	443898,15	1321339,20	12,00	396	114	444133,02	1321886,42	5,00
395	199	465792,15	1347173,39	12,00	396	33	443675,99	1321047,61	5,00	396	74	443897,80	1321339,20	0,20	396	115	444133,01	1321888,02	5,00
395	200	465853,21	1347228,76	12,00	396	34	443680,00	1321054,10	0,20	396	75	443903,53	1321353,64	5,00	396	116	444134,21	1321888,32	5,00
395	201	465870,23	1347241,89	12,00	396	35	443681,30	1321055,30	0,20	396	76	443903,59	1321353,78	5,00	396	117	444134,70	1321889,10	0,20
395	202	465902,16	1347266,53	12,00	396	36	443686,40	1321058,50	0,20	396	77	443905,59	1321353,39	12,00	396	118	444141,70	1321891,00	0,20
395	203	465891,17	1347289,41	12,00	396	37	443692,70	1321062,30	0,20	396	78	443912,62	1321351,85	12,00	396	119	444147,96	1321891,77	5,00
395	204	465937,20	1347313,62	12,00	396	38	443706,10	1321066,10	0,20	396	79	443933,07	1321347,38	12,00	396	120	444167,57	1321896,69	5,00
395	205	466007,71	1347348,01	12,00	396	39	443715,00	1321064,90	0,20	396	80	443945,53	1321347,38	12,00	396	121	444193,76	1321895,77	12,00
395	206	466014,70	1347325,05	12,00	396	40	443727,70	1321061,70	0,20	396	81	443953,57	1321352,52	5,00	396	122	444199,55	1321895,56	12,00
395	1	466092,34	1347358,56	12,00	396	41	443734,60	1321059,80	0,20	396	82	443955,94	1321355,06	12,00	396	123	444203,08	1321895,44	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
396	124	444203,90	1321895,01	12,00	396	165	443557,09	1322530,91	5,00	396	206	443442,06	1323191,51	5,00	396	247	443345,14	1320826,07	5,00
396	125	444228,00	1321895,40	0,20	396	166	443551,66	1322529,44	12,00	396	207	443433,50	1323193,38	5,00	396	248	443358,44	1320815,17	12,00
396	126	444245,20	1321895,40	0,20	396	167	443536,17	1322525,26	12,00	396	208	443422,04	1323173,16	5,00	396	249	443379,09	1320798,25	5,00
396	127	444253,40	1321885,90	0,20	396	168	443490,70	1322505,00	7,50	396	209	443414,55	1323168,64	5,00	396	250	443380,00	1320793,95	12,00
396	128	444254,10	1321885,90	0,20	396	169	443462,90	1322496,80	7,50	396	210	443407,49	1323169,74	12,00	396	251	443380,83	1320790,01	5,00
396	129	444259,80	1321880,80	0,20	396	170	443439,50	1322489,80	7,50	396	211	443406,54	1323169,89	5,00	396	252	443387,90	1320782,90	0,20
396	130	444268,03	1321878,27	5,00	396	171	443378,00	1322474,00	7,50	396	212	443401,49	1323173,46	12,00	396	253	443393,00	1320775,30	0,20
396	131	444283,80	1321891,14	12,00	396	172	443354,20	1322470,20	7,50	396	213	443393,03	1323179,43	12,00	396	254	443396,20	1320770,20	0,20
396	132	444298,08	1321902,80	5,00	396	173	443343,70	1322470,90	7,50	396	214	443375,67	1323158,68	12,00	396	255	443403,20	1320753,70	0,20
396	133	444288,54	1322013,35	12,00	396	174	443322,60	1322472,80	7,50	396	215	443375,60	1323154,60	7,50	396	256	443408,30	1320715,60	0,20
396	134	444285,80	1322038,30	0,20	396	175	443310,80	1322472,80	7,50	396	216	443371,10	1323153,40	7,50	396	257	443409,50	1320704,80	0,20
396	135	444278,80	1322104,40	0,20	396	176	443302,00	1322470,10	7,50	396	217	443352,30	1323137,80	7,50	396	258	443412,70	1320676,90	0,20
396	136	444277,60	1322118,30	0,20	396	177	443293,40	1322465,40	7,50	396	218	443344,95	1323132,21	5,00	396	259	443426,70	1320648,90	0,20
396	137	444269,30	1322190,10	0,20	396	178	443291,80	1322463,90	7,50	396	219	443302,93	1323095,85	12,00	396	260	443431,70	1320631,20	0,20
396	138	444257,90	1322282,20	0,20	396	179	443289,50	1322468,90	7,50	396	220	443228,01	1323031,02	12,00	396	261	443432,40	1320598,10	0,20
396	139	444257,20	1322287,90	0,20	396	180	443289,50	1322473,30	7,50	396	221	443070,44	1322918,33	12,00	396	262	443432,40	1320586,70	0,20
396	140	444244,50	1322362,20	0,20	396	181	443294,00	1322488,50	7,50	396	222	443068,50	1322916,80	7,50	396	263	443436,20	1320568,90	0,20
396	141	444240,10	1322387,60	0,20	396	182	443335,20	1322643,50	7,50	396	223	443060,52	1322911,24	12,00	396	264	443441,30	1320557,50	0,20
396	142	444234,40	1322420,60	0,20	396	183	443374,60	1322788,90	7,50	396	224	443034,31	1322892,49	12,00	396	265	443430,20	1320539,10	0,20
396	143	444231,20	1322437,70	0,20	396	184	443415,90	1322944,50	7,50	396	225	442989,76	1322860,63	12,00	396	266	443460,41	1320526,02	12,00
396	144	444217,90	1322463,80	0,20	396	185	443442,50	1323014,30	7,50	396	226	442986,77	1322858,33	12,00	396	267	443461,52	1320524,78	5,00
396	145	444224,20	1322461,90	0,20	396	186	443450,20	1323032,10	7,50	396	227	442985,07	1322857,02	5,00	396	268	443466,16	1320523,04	12,00
396	146	444231,20	1322460,60	0,20	396	187	443452,42	1323037,68	5,00	396	228	443068,56	1321670,14	5,00	396	269	443468,08	1320522,32	5,00
396	147	444242,00	1322458,10	0,20	396	188	443460,52	1323081,51	5,00	396	229	443050,61	1321651,64	12,00	396	270	443469,72	1320521,76	12,00
396	148	444250,33	1322456,00	5,00	396	189	443454,96	1323087,31	12,00	396	230	443041,03	1321641,77	12,00	396	271	443472,44	1320521,65	12,00
396	149	444250,21	1322457,35	12,00	396	190	443423,10	1323120,51	5,00	396	231	443032,04	1321623,69	12,00	396	272	443473,15	1320521,62	12,00
396	150	444250,03	1322459,50	12,00	396	191	443426,57	1323124,78	5,00	396	232	443016,97	1321593,36	12,00	396	273	443477,99	1320521,42	5,00
396	151	444249,07	1322470,55	5,00	396	192	443432,58	1323124,31	5,00	396	233	443005,50	1321570,27	5,00	396	274	443484,01	1320523,16	5,00
396	152	444237,88	1322474,69	12,00	396	193	443442,02	1323120,41	5,00	396	234	442997,64	1321546,48	5,00	396	275	443499,05	1320537,24	5,00
396	153	444131,29	1322514,10	5,00	396	194	443442,60	1323120,47	12,00	396	235	442967,60	1321418,60	5,00	396	276	443501,60	1320539,70	0,20
396	154	444089,50	1322507,10	7,50	396	195	443453,49	1323121,67	5,00	396	236	443033,10	1321103,90	5,00	396	277	443531,40	1320589,90	0,20
396	155	444058,60	1322509,00	7,50	396	196	443465,56	1323127,42	5,00	396	237	443038,40	1321078,90	5,00	396	278	443541,00	1320601,30	0,20
396	156	443983,97	1322514,09	12,00	396	197	443468,57	1323129,81	5,00	396	238	443038,76	1321077,10	5,00	396	279	443562,58	1320638,30	12,00
396	157	443969,70	1322514,65	12,00	396	198	443468,45	1323130,93	12,00	396	239	443146,54	1320988,79	12,00	396	280	443565,07	1320642,66	5,00
396	158	443913,30	1322516,88	12,00	396	199	443465,90	1323150,00	7,50	396	240	443172,70	1320967,36	12,00	396	281	443567,13	1320644,02	12,00
396	159	443766,53	1322522,66	12,00	396	200	443464,00	1323173,00	7,50	396	241	443196,80	1320951,00	0,20	396	282	443575,90	1320650,20	0,20
396	160	443724,50	1322522,90	7,50	396	201	443464,00	1323173,76	5,00	396	242	443211,40	1320941,00	0,20	396	283	443576,35	1320650,12	5,00
396	161	443666,00	1322519,80	7,50	396	202	443463,02	1323173,77	5,00	396	243	443247,00	1320916,90	0,20	396	284	443576,51	1320650,22	12,00
396	162	443628,70	1322518,50	7,50	396	203	443457,74	1323177,78	12,00	396	244	443279,30	1320890,20	0,20	396	285	443578,52	1320649,86	12,00
396	163	443576,80	1322528,00	7,50	396	204	443454,58	1323180,19	5,00	396	245	443293,30	1320878,20	0,20	396	286	443579,76	1320649,63	12,00
396	164	443558,91	1322530,84	12,00	396	205	443449,49	1323186,41	5,00	396	246	443330,10	1320841,30	0,20	396	287	443589,03	1320647,79	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
396	288	443589,53	1320647,26	12,00	396	329	443746,70	1320447,00	0,20	398	3	475805,44	1351018,60	2,50	398	44	475849,21	1351293,36	12,00
396	289	443589,93	1320646,83	12,00	396	330	443746,10	1320463,50	0,20	398	4	475802,44	1351019,85	2,50	398	45	475843,32	1351278,87	12,00
396	290	443591,30	1320645,38	5,00	396	331	443749,90	1320478,80	0,20	398	5	475796,94	1351021,10	2,50	398	46	475842,96	1351278,90	12,00
396	291	443591,80	1320645,10	0,20	396	332	443757,50	1320490,20	0,20	398	6	475777,66	1351045,46	12,00	398	47	475839,64	1351279,14	12,00
396	292	443596,80	1320640,10	0,20	396	333	443766,40	1320497,20	0,20	398	7	475772,63	1351050,52	12,00	398	48	475823,30	1351280,36	12,00
396	293	443598,81	1320632,20	12,00	396	334	443777,80	1320505,40	0,20	398	8	475756,64	1351066,62	5,00	398	49	475808,27	1351281,48	5,00
396	294	443599,52	1320629,80	5,00	396	335	443781,00	1320508,00	0,20	398	9	475750,74	1351094,93	5,00	398	50	475804,32	1351285,48	5,00
396	295	443598,97	1320627,63	12,00	396	336	443790,50	1320516,90	0,20	398	10	475862,93	1351157,54	5,00	398	51	475794,94	1351279,35	7,50
396	296	443598,37	1320625,30	12,00	396	337	443799,40	1320524,50	0,20	398	11	475896,66	1351165,74	5,00	398	52	475759,44	1351260,85	7,50
396	297	443593,00	1320601,30	0,20	396	1	443803,20	1320530,20	0,20	398	12	475911,66	1351172,65	5,00	398	53	475747,44	1351256,60	7,50
396	298	443570,20	1320542,90	0,20	397	1	453562,40	1336967,50	5,00	398	13	475934,41	1351183,25	12,00	398	54	475741,44	1351256,60	7,50
396	299	443563,80	1320530,80	0,20	397	2	453564,30	1336980,80	5,00	398	14	475940,29	1351185,99	12,00	398	55	475729,94	1351259,60	7,50
396	300	443556,80	1320519,40	0,20	397	3	453568,10	1337001,10	5,00	398	15	475945,70	1351188,51	5,00	398	56	475699,44	1351282,60	7,50
396	301	443550,85	1320500,52	12,00	397	4	453572,60	1337013,80	5,00	398	16	475948,52	1351189,87	12,00	398	57	475677,44	1351299,10	7,50
396	302	443548,62	1320491,05	12,00	397	5	453577,00	1337033,50	5,00	398	17	475948,68	1351189,95	5,00	398	58	475674,91	1351299,55	5,00
396	303	443548,33	1320488,91	12,00	397	6	453580,80	1337047,50	5,00	398	18	475947,44	1351191,10	7,50	398	59	475665,09	1351295,25	12,00
396	304	443547,44	1320482,35	12,00	397	7	453580,20	1337059,50	5,00	398	19	475945,94	1351198,60	7,50	398	60	475663,33	1351294,48	5,00
396	305	443547,38	1320479,26	12,00	397	8	453582,70	1337067,10	5,00	398	20	475947,94	1351215,10	7,50	398	61	475656,54	1351292,47	12,00
396	306	443548,00	1320463,54	5,00	397	9	453582,30	1337073,90	12,00	398	21	475950,94	1351226,10	7,50	398	62	475634,76	1351286,03	12,00
396	307	443635,60	1320343,78	5,00	397	10	453582,10	1337077,30	5,00	398	22	475953,44	1351243,10	7,50	398	63	475562,31	1351264,62	5,00
396	308	443643,76	1320343,02	12,00	397	11	453581,23	1337080,07	12,00	398	23	475952,94	1351260,35	7,50	398	64	475559,06	1351263,62	12,00
396	309	443647,62	1320342,66	12,00	397	12	453579,50	1337085,60	5,00	398	24	475947,94	1351277,35	7,50	398	65	475558,20	1351263,35	5,00
396	310	443649,07	1320342,52	12,00	397	13	453573,80	1337091,90	5,00	398	25	475927,44	1351320,10	7,50	398	66	475576,94	1351242,60	7,50
396	311	443655,42	1320343,60	12,00	397	14	453566,27	1337094,48	5,00	398	26	475922,94	1351327,60	7,50	398	67	475588,44	1351231,60	7,50
396	312	443663,94	1320345,05	12,00	397	15	453564,59	1337094,26	12,00	398	27	475913,44	1351329,60	7,50	398	68	475593,44	1351227,85	7,50
396	313	443666,70	1320346,70	0,20	397	16	453564,38	1337094,23	5,00	398	28	475903,44	1351331,35	7,50	398	69	475602,44	1351221,60	7,50
396	314	443675,00	1320352,40	0,20	397	17	453558,34	1337087,83	12,00	398	29	475894,44	1351332,60	7,50	398	70	475609,44	1351215,10	7,50
396	315	443683,20	1320354,90	0,20	397	18	453557,87	1337087,34	5,00	398	30	475878,78	1351331,03	5,00	398	71	475616,44	1351208,10	7,50
396	316	443687,70	1320354,90	0,20	397	19	453555,88	1337076,45	5,00	398	31	475879,75	1351328,13	5,00	398	72	475622,94	1351198,60	7,50
396	317	443694,00	1320355,70	0,20	397	20	453550,85	1337059,97	5,00	398	32	475876,10	1351325,84	12,00	398	73	475623,94	1351185,35	7,50
396	318	443702,90	1320351,80	0,20	397	21	453543,02	1337042,64	12,00	398	33	475871,98	1351323,26	12,00	398	74	475617,94	1351187,35	7,50
396	319	443713,10	1320351,80	0,20	397	22	453539,39	1337034,60	5,00	398	34	475869,32	1351321,60	5,00	398	75	475608,94	1351190,35	7,50
396	320	443719,40	1320354,90	0,20	397	23	453543,41	1337023,08	5,00	398	35	475865,92	1351322,65	12,00	398	76	475600,44	1351195,60	7,50
396	321	443725,10	1320359,40	0,20	397	24	453549,45	1337012,94	5,00	398	36	475863,37	1351323,45	12,00	398	77	475593,44	1351201,85	7,50
396	322	443735,90	1320372,70	0,20	397	25	453555,87	1336982,49	5,00	398	37	475862,20	1351323,81	5,00	398	78	475585,44	1351205,60	7,50
396	323	443743,50	1320386,10	0,20	397	26	453557,39	1336965,33	5,00	398	38	475854,44	1351320,10	7,50	398	79	475579,44	1351207,60	7,50
396	324	443747,30	1320394,90	0,20	397	27	453559,24	1336964,99	12,00	398	39	475842,41	1351311,45	5,00	398	80	475572,44	1351208,10	7,50
396	325	443748,60	1320397,50	0,20	397	28	453562,26	1336967,39	12,00	398	40	475843,62	1351310,15	12,00	398	81	475564,94	1351205,60	7,50
396	326	443751,20	1320406,40	0,20	397	1	453562,40	1336967,50	5,00	398	41	475844,26	1351309,46	12,00	398	82	475563,28	1351203,86	5,00
396	327	443751,80	1320418,40	0,20	398	1	475857,21	1350982,81	5,00	398	42	475852,26	1351300,85	5,00	398	83	475577,82	1351181,74	5,00
396	328	443749,20	1320433,70	0,20	398	2	475847,32	1350995,97	12,00	398	43	475849,91	1351295,08	12,00	398	84	475576,32	1351176,60	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
398	85	475564,82	1351173,98	5,00	398	126	475811,57	1350963,85	12,00	399	1	448482,87	1330344,48	12,00	400	41	453302,70	1337017,00	2,50
398	86	475556,06	1351184,72	12,00	398	127	475813,57	1350964,16	12,00	400	1	453402,70	1336869,00	2,50	400	42	453300,10	1337026,50	2,50
398	87	475557,95	1351173,85	7,50	398	128	475842,67	1350968,61	5,00	400	2	453406,81	1336875,49	12,00	400	43	453299,15	1337030,30	12,00
398	88	475560,44	1351165,60	7,50	398	129	475852,35	1350978,07	12,00	400	3	453415,82	1336889,69	12,00	400	44	453298,20	1337034,10	2,50
398	89	475570,94	1351141,60	7,50	398	130	475855,36	1350981,00	12,00	400	4	453417,10	1336891,70	2,50	400	45	453296,65	1337039,85	12,00
398	90	475588,44	1351112,60	7,50	398	1	475857,21	1350982,81	5,00	400	5	453416,30	1336899,50	2,50	400	46	453295,10	1337045,60	2,50
398	91	475568,19	1351116,35	7,50	399	1	448482,87	1330344,48	12,00	400	6	453418,20	1336907,80	2,50	400	47	453293,80	1337051,90	2,50
398	92	475561,44	1351125,10	7,50	399	2	448519,86	1330413,10	5,00	400	7	453417,34	1336918,23	12,00	400	48	453291,20	1337064,60	2,50
398	93	475545,95	1351146,60	7,50	399	3	448480,36	1330416,59	5,00	400	8	453417,00	1336922,40	2,50	400	49	453290,00	1337082,40	2,50
398	94	475536,45	1351163,10	7,50	399	4	448473,28	1330423,71	5,00	400	9	453416,79	1336923,11	12,00	400	50	453288,70	1337102,10	2,50
398	95	475531,45	1351180,85	7,50	399	5	448480,36	1330433,26	5,00	400	10	453414,81	1336929,73	5,00	400	51	453287,83	1337110,97	12,00
398	96	475529,95	1351196,10	7,50	399	6	448506,33	1330437,87	5,00	400	11	453408,76	1336927,04	5,00	400	52	453287,40	1337115,40	2,50
398	97	475529,95	1351213,85	7,50	399	7	448517,49	1330459,53	12,00	400	12	453405,74	1336924,85	12,00	400	53	453287,40	1337126,20	2,50
398	98	475521,45	1351214,10	7,50	399	8	448523,38	1330470,96	5,00	400	13	453401,71	1336921,94	5,00	400	54	453282,40	1337129,40	2,50
398	99	475514,45	1351211,35	7,50	399	9	448537,71	1330462,19	12,00	400	14	453391,73	1336926,31	5,00	400	55	453275,40	1337138,30	2,50
398	100	475510,45	1351206,35	7,50	399	10	448550,32	1330454,48	5,00	400	15	453388,59	1336929,62	12,00	400	56	453271,90	1337143,35	12,00
398	101	475508,45	1351190,60	7,50	399	11	448571,63	1330496,41	12,00	400	16	453385,91	1336932,45	12,00	400	57	453268,40	1337148,40	2,50
398	102	475506,45	1351186,10	7,50	399	12	448630,81	1330612,89	5,00	400	17	453382,39	1336933,97	12,00	400	58	453261,40	1337157,00	12,00
398	103	475498,95	1351178,35	7,50	399	13	448590,92	1330640,97	12,00	400	18	453381,40	1336934,40	2,50	400	59	453254,40	1337165,60	2,50
398	104	475489,45	1351174,60	7,50	399	14	448578,84	1330649,48	5,00	400	19	453376,98	1336939,34	12,00	400	60	453243,00	1337182,10	2,50
398	105	475480,45	1351170,85	7,50	399	15	448519,83	1330680,26	5,00	400	20	453376,30	1336940,10	2,50	400	61	453236,20	1337196,03	12,00
398	106	475479,22	1351168,38	5,00	399	16	448516,13	1330624,58	12,00	400	21	453375,83	1336940,58	12,00	400	62	453232,80	1337203,00	2,50
398	107	475510,29	1351130,00	5,00	399	17	448512,36	1330568,00	5,00	400	22	453374,86	1336940,97	12,00	400	63	453230,25	1337207,45	12,00
398	108	475512,81	1351126,34	5,00	399	18	448495,83	1330512,38	5,00	400	23	453370,26	1336942,82	5,00	400	64	453227,70	1337211,90	2,50
398	109	475522,64	1351112,31	12,00	399	19	448461,80	1330471,01	5,00	400	24	453361,23	1336941,70	5,00	400	65	453221,40	1337223,40	2,50
398	110	475527,27	1351105,71	5,00	399	20	448407,28	1330378,71	5,00	400	25	453351,90	1336939,63	12,00	400	66	453219,50	1337231,60	2,50
398	111	475551,75	1351071,29	12,00	399	21	448415,33	1330368,11	5,00	400	26	453349,19	1336939,03	5,00	400	67	453220,80	1337238,00	2,50
398	112	475553,33	1351069,07	5,00	399	22	448439,36	1330381,08	5,00	400	27	453337,18	1336940,96	5,00	400	68	453229,70	1337234,20	2,50
398	113	475562,76	1351052,05	12,00	399	23	448445,10	1330382,90	12,00	400	28	453333,17	1336944,38	12,00	400	69	453230,76	1337233,05	12,00
398	114	475577,76	1351024,99	5,00	399	24	448450,85	1330384,72	5,00	400	29	453331,20	1336946,05	5,00	400	70	453235,24	1337228,15	5,00
398	115	475583,76	1351002,88	12,00	399	25	448455,80	1330375,22	5,00	400	30	453331,20	1336948,10	12,00	400	71	453239,71	1337226,19	5,00
398	116	475593,24	1350967,96	5,00	399	26	448452,02	1330367,38	12,00	400	31	453331,20	1336948,31	5,00	400	72	453240,18	1337225,70	12,00
398	117	475604,76	1350925,22	5,00	399	27	448439,31	1330340,99	5,00	400	32	453326,80	1336949,00	2,50	400	73	453241,61	1337224,22	5,00
398	118	475612,19	1350913,57	12,00	399	28	448390,77	1330293,72	5,00	400	33	453321,10	1336954,10	2,50	400	74	453244,53	1337223,08	12,00
398	119	475613,84	1350910,99	5,00	399	29	448384,85	1330277,71	12,00	400	34	453321,10	1336964,30	2,50	400	75	453245,50	1337222,70	2,50
398	120	475642,45	1350901,44	5,00	399	30	448372,84	1330245,24	5,00	400	35	453326,80	1336973,20	2,50	400	76	453250,00	1337228,40	2,50
398	121	475703,18	1350923,85	12,00	399	31	448372,85	1330214,50	5,00	400	36	453329,30	1336982,10	2,50	400	77	453251,67	1337236,07	12,00
398	122	475727,00	1350932,64	5,00	399	32	448387,28	1330223,99	5,00	400	37	453331,30	1336987,10	2,50	400	78	453252,50	1337239,90	2,50
398	123	475735,44	1350935,76	12,00	399	33	448423,02	1330267,75	12,00	400	38	453325,50	1336991,60	2,50	400	79	453252,50	1337251,90	2,50
398	124	475795,36	1350957,89	12,00	399	34	448455,78	1330307,86	5,00	400	39	453316,00	1336999,80	2,50	400	80	453252,50	1337262,10	2,50
398	125	475811,44	1350963,83	5,00	399	35	448459,27	1330330,37	5,00	400	40	453307,10	1337008,10	2,50	400	81	453249,36	1337273,66	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
400	82	453248,70	1337276,10	1,00	400	123	453198,20	1337142,69	12,00	400	164	453203,73	1336867,28	5,00	401	2	453565,60	1337140,20	5,00
400	83	453248,27	1337277,77	12,00	400	124	453204,69	1337125,65	5,00	400	165	453197,75	1336857,81	5,00	401	3	453563,07	1337149,47	12,00
400	84	453247,40	1337281,10	1,00	400	125	453210,36	1337118,73	12,00	400	166	453196,83	1336854,14	12,00	401	4	453561,80	1337154,10	5,00
400	85	453246,32	1337283,60	12,00	400	126	453234,77	1337088,94	5,00	400	167	453196,25	1336851,82	12,00	401	5	453559,20	1337163,00	5,00
400	86	453243,00	1337291,30	1,00	400	127	453242,95	1337076,47	12,00	400	168	453195,22	1336847,68	12,00	401	6	453557,93	1337167,23	12,00
400	87	453242,31	1337292,05	12,00	400	128	453247,74	1337069,16	5,00	400	169	453196,46	1336844,29	12,00	401	7	453555,40	1337175,70	5,00
400	88	453233,73	1337294,67	5,00	400	129	453249,97	1337049,39	5,00	400	170	453198,23	1336839,48	5,00	401	8	453558,60	1337183,40	5,00
400	89	453230,78	1337294,32	12,00	400	130	453251,19	1337048,70	2,50	400	171	453204,30	1336837,30	2,50	401	9	453565,60	1337191,00	5,00
400	90	453223,26	1337293,43	5,00	400	131	453255,70	1337045,60	2,50	400	172	453211,20	1336842,40	2,50	401	10	453573,20	1337197,30	5,00
400	91	453213,25	1337281,92	5,00	400	132	453258,57	1337041,94	12,00	400	173	453216,30	1336848,10	2,50	401	11	453577,00	1337203,63	12,00
400	92	453203,24	1337283,20	5,00	400	133	453265,73	1337037,54	5,00	400	174	453221,40	1336857,60	2,50	401	12	453578,90	1337206,80	5,00
400	93	453202,69	1337286,53	12,00	400	134	453272,78	1337028,65	5,00	400	175	453224,60	1336865,90	2,50	401	13	453579,97	1337209,13	12,00
400	94	453202,09	1337290,12	12,00	400	135	453269,91	1337023,57	12,00	400	176	453233,50	1336874,10	2,50	401	14	453582,10	1337213,80	5,00
400	95	453192,80	1337291,30	1,00	400	136	453267,70	1337019,67	5,00	400	177	453242,40	1336873,50	2,50	401	15	453582,10	1337224,60	5,00
400	96	453191,60	1337300,20	1,00	400	137	453264,36	1337016,79	12,00	400	178	453248,10	1336873,50	2,50	401	16	453582,10	1337233,50	5,00
400	97	453181,02	1337325,62	12,00	400	138	453261,19	1337014,06	5,00	400	179	453251,17	1336865,74	5,00	401	17	453578,90	1337256,40	5,00
400	98	453178,90	1337330,70	1,00	400	139	453232,21	1336997,59	5,00	400	180	453252,02	1336865,71	12,00	401	18	453576,57	1337263,17	12,00
400	99	453178,12	1337332,32	12,00	400	140	453227,68	1336988,67	5,00	400	181	453254,13	1336865,62	12,00	401	19	453571,90	1337276,70	5,00
400	100	453173,10	1337342,70	1,00	400	141	453232,20	1336982,83	5,00	400	182	453258,27	1336865,44	5,00	401	20	453567,70	1337283,90	12,00
400	101	453165,50	1337351,60	1,00	400	142	453236,75	1336980,90	5,00	400	183	453262,20	1336855,82	5,00	401	21	453565,60	1337287,50	5,00
400	102	453163,00	1337359,20	1,00	400	143	453240,68	1336976,39	12,00	400	184	453264,14	1336838,65	5,00	401	22	453557,90	1337298,30	5,00
400	103	453155,40	1337371,30	1,00	400	144	453241,72	1336975,19	12,00	400	185	453276,00	1336839,20	2,50	401	23	453551,60	1337306,50	5,00
400	104	453153,27	1337374,76	1,00	400	145	453247,69	1336970,15	5,00	400	186	453280,50	1336844,90	2,50	401	24	453547,15	1337311,60	12,00
400	105	453152,58	1337375,88	5,00	400	146	453254,72	1336959,44	5,00	400	187	453282,40	1336853,80	2,50	401	25	453542,70	1337316,70	5,00
400	106	453144,74	1337370,16	5,00	400	147	453255,77	1336952,43	5,00	400	188	453278,50	1336872,20	2,50	401	26	453540,80	1337319,25	12,00
400	107	453139,77	1337367,71	12,00	400	148	453252,70	1336944,70	5,00	400	189	453274,10	1336904,00	2,50	401	27	453538,90	1337321,80	5,00
400	108	453126,74	1337361,29	5,00	400	149	453237,26	1336936,56	5,00	400	190	453275,40	1336912,20	2,50	401	28	453528,70	1337332,60	5,00
400	109	453134,27	1337341,12	5,00	400	150	453218,78	1336935,90	5,00	400	191	453283,00	1336915,40	2,50	401	29	453519,80	1337338,30	5,00
400	110	453136,90	1337340,20	5,00	400	151	453215,32	1336933,83	12,00	400	192	453290,00	1336912,20	2,50	401	30	453513,50	1337344,00	5,00
400	111	453145,80	1337335,10	5,00	400	152	453210,28	1336930,80	5,00	400	193	453296,09	1336906,06	12,00	401	31	453502,70	1337352,90	5,00
400	112	453148,75	1337330,35	5,00	400	153	453204,70	1336929,58	5,00	400	194	453297,94	1336905,22	12,00	401	32	453495,10	1337359,20	5,00
400	113	453153,16	1337328,39	12,00	400	154	453203,18	1336921,33	5,00	400	195	453300,24	1336904,18	5,00	401	33	453488,77	1337364,44	12,00
400	114	453156,18	1337327,05	5,00	400	155	453202,27	1336918,69	5,00	400	196	453320,77	1336883,83	5,00	401	34	453482,54	1337367,15	5,00
400	115	453165,71	1337308,68	5,00	400	156	453205,06	1336914,21	5,00	400	197	453329,56	1336869,20	12,00	401	35	453471,50	1337366,61	5,00
400	116	453166,18	1337298,46	5,00	400	157	453206,23	1336912,76	12,00	400	198	453344,69	1336844,01	12,00	401	36	453462,02	1337363,98	5,00
400	117	453168,20	1337287,09	5,00	400	158	453213,76	1336907,95	5,00	400	199	453346,50	1336843,00	2,50	401	37	453454,50	1337357,11	5,00
400	118	453167,69	1337266,67	5,00	400	159	453224,21	1336893,91	5,00	400	200	453347,40	1336842,50	2,50	401	38	453503,04	1337304,23	5,00
400	119	453164,73	1337259,18	5,00	400	160	453223,24	1336883,83	5,00	400	201	453357,79	1336842,50	2,50	401	39	453520,05	1337275,15	5,00
400	120	453164,77	1337250,79	5,00	400	161	453222,28	1336882,72	12,00	400	202	453382,40	1336846,20	2,50	401	40	453531,13	1337240,24	12,00
400	121	453166,29	1337245,44	12,00	400	162	453220,43	1336880,58	12,00	400	1	453402,70	1336869,00	2,50	401	41	453534,58	1337229,36	5,00
400	122	453187,25	1337171,46	5,00	400	163	453217,73	1336877,45	5,00	401	1	453563,70	1337130,00	5,00	401	42	453533,51	1337221,11	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
401	43	453533,55	1337212,22	5,00	401	84	453537,03	1337150,01	5,00	402	33	453459,03	1337574,19	5,00	402	74	453229,99	1337547,46	5,00
401	44	453527,58	1337204,64	5,00	401	85	453538,50	1337126,48	5,00	402	34	453458,67	1337573,89	12,00	402	75	453233,04	1337539,30	5,00
401	45	453525,18	1337202,68	12,00	401	86	453541,73	1337123,43	5,00	402	35	453450,51	1337567,20	5,00	402	76	453232,98	1337532,80	5,00
401	46	453517,48	1337196,41	5,00	401	87	453545,98	1337122,39	12,00	402	36	453446,11	1337565,91	12,00	402	77	453231,80	1337531,78	12,00
401	47	453496,16	1337187,85	12,00	401	88	453548,40	1337121,80	5,00	402	37	453444,03	1337565,30	5,00	402	78	453226,48	1337527,19	5,00
401	48	453489,00	1337184,98	5,00	401	89	453554,83	1337124,65	12,00	402	38	453438,09	1337561,53	12,00	402	79	453216,54	1337523,93	5,00
401	49	453487,75	1337185,26	12,00	401	90	453555,40	1337124,90	5,00	402	39	453436,98	1337560,82	5,00	402	80	453206,97	1337523,94	5,00
401	50	453480,56	1337186,88	5,00	401	91	453558,17	1337126,60	12,00	402	40	453432,65	1337561,25	12,00	402	81	453184,82	1337515,23	5,00
401	51	453475,75	1337190,04	5,00	401	1	453563,70	1337130,00	5,00	402	41	453424,52	1337562,06	5,00	402	82	453185,33	1337515,01	1,00
401	52	453471,60	1337191,00	2,50	402	1	453838,60	1337559,90	5,00	402	42	453415,98	1337566,55	5,00	402	83	453194,80	1337510,90	1,00
401	53	453462,10	1337197,30	2,50	402	2	453844,35	1337563,10	12,00	402	43	453413,94	1337568,38	12,00	402	84	453210,60	1337510,90	1,00
401	54	453457,60	1337202,40	2,50	402	3	453850,10	1337566,30	5,00	402	44	453407,31	1337571,74	12,00	402	85	453217,40	1337512,10	1,00
401	55	453452,50	1337211,90	2,50	402	4	453853,58	1337569,34	5,00	402	45	453406,80	1337572,00	2,50	402	86	453225,00	1337517,90	1,00
401	56	453448,10	1337223,40	2,50	402	5	453860,20	1337575,10	2,50	402	46	453404,00	1337574,52	5,00	402	87	453232,80	1337519,10	1,00
401	57	453445,60	1337231,60	2,50	402	6	453862,10	1337579,00	2,50	402	47	453392,82	1337578,37	12,00	402	88	453241,80	1337519,10	1,00
401	58	453445,39	1337231,70	12,00	402	7	453867,20	1337588,50	2,50	402	48	453390,04	1337579,32	5,00	402	89	453248,90	1337516,60	1,00
401	59	453444,94	1337231,93	5,00	402	8	453866,59	1337598,00	2,50	402	49	453368,98	1337574,61	12,00	402	90	453259,09	1337512,10	1,00
401	60	453436,11	1337230,79	12,00	402	9	453863,40	1337606,30	2,50	402	50	453331,48	1337567,85	5,00	402	91	453274,80	1337505,20	1,00
401	61	453435,06	1337230,65	5,00	402	10	453857,87	1337611,37	12,00	402	51	453300,05	1337576,05	5,00	402	92	453300,80	1337503,30	1,00
401	62	453429,10	1337223,64	12,00	402	11	453855,10	1337613,90	2,50	402	52	453294,73	1337580,33	5,00	402	93	453309,60	1337504,50	1,00
401	63	453425,52	1337214,22	12,00	402	12	453850,68	1337616,75	12,00	402	53	453291,20	1337581,50	2,50	402	94	453335,10	1337507,70	1,00
401	64	453423,05	1337207,73	5,00	402	13	453849,56	1337617,45	12,00	402	54	453284,14	1337587,15	12,00	402	95	453342,92	1337508,13	12,00
401	65	453421,05	1337194,51	5,00	402	14	453838,47	1337624,35	5,00	402	55	453283,13	1337587,69	12,00	402	96	453334,02	1337512,58	5,00
401	66	453424,06	1337182,37	5,00	402	15	453834,72	1337626,13	12,00	402	56	453281,00	1337588,83	5,00	402	97	453324,46	1337514,42	5,00
401	67	453425,53	1337171,64	5,00	402	16	453829,04	1337628,83	5,00	402	57	453271,73	1337590,88	12,00	402	98	453308,86	1337523,77	12,00
401	68	453431,67	1337154,92	12,00	402	17	453795,74	1337606,49	12,00	402	58	453267,00	1337591,92	5,00	402	99	453297,60	1337529,40	5,00
401	69	453433,11	1337154,83	12,00	402	18	453774,95	1337592,54	5,00	402	59	453240,70	1337592,24	12,00	402	100	453290,60	1337533,90	5,00
401	70	453433,50	1337154,80	2,50	402	19	453757,56	1337589,34	5,00	402	60	453214,46	1337592,56	5,00	402	101	453283,60	1337539,00	5,00
401	71	453440,50	1337156,70	2,50	402	20	453735,62	1337588,69	12,00	402	61	453195,15	1337587,73	12,00	402	102	453277,90	1337549,10	5,00
401	72	453444,90	1337163,70	2,50	402	21	453718,02	1337588,17	5,00	402	62	453181,54	1337584,33	5,00	402	103	453282,40	1337556,70	5,00
401	73	453451,90	1337170,70	2,50	402	22	453689,03	1337583,69	5,00	402	63	453167,99	1337575,43	5,00	402	104	453289,30	1337560,50	5,00
401	74	453458,30	1337175,70	2,50	402	23	453673,56	1337583,70	5,00	402	64	453165,04	1337569,08	5,00	402	105	453300,10	1337558,60	5,00
401	75	453472,20	1337175,10	2,50	402	24	453653,48	1337579,83	5,00	402	65	453168,19	1337565,61	12,00	402	106	453324,29	1337547,80	5,00
401	76	453481,70	1337174,50	2,50	402	25	453626,18	1337580,92	12,00	402	66	453169,14	1337564,56	5,00	402	107	453331,30	1337544,70	5,00
401	77	453495,10	1337180,80	2,50	402	26	453591,04	1337582,32	5,00	402	67	453173,80	1337563,10	2,50	402	108	453331,76	1337544,36	12,00
401	78	453503,30	1337184,60	2,50	402	27	453572,30	1337580,12	12,00	402	68	453182,00	1337563,10	2,50	402	109	453335,93	1337541,33	5,00
401	79	453505,61	1337183,56	12,00	402	28	453569,53	1337579,80	12,00	402	69	453194,10	1337562,40	2,50	402	110	453340,49	1337539,32	5,00
401	80	453512,51	1337180,47	5,00	402	29	453541,05	1337582,32	5,00	402	70	453201,70	1337560,50	2,50	402	111	453343,73	1337536,88	12,00
401	81	453524,99	1337174,77	5,00	402	30	453473,54	1337579,30	5,00	402	71	453211,90	1337558,60	2,50	402	112	453346,99	1337534,41	5,00
401	82	453531,81	1337166,17	12,00	402	31	453468,60	1337579,89	12,00	402	72	453219,97	1337553,43	5,00	402	113	453352,20	1337532,00	5,00
401	83	453532,04	1337165,88	5,00	402	32	453463,98	1337580,45	5,00	402	73	453221,02	1337553,21	5,00	402	114	453361,10	1337532,00	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
402	115	453367,40	1337537,00	5,00	402	156	453806,20	1337548,50	5,00	403	38	453856,40	1337784,10	2,50	404	32	473944,96	1350916,35	2,50
402	116	453370,90	1337538,00	12,00	402	157	453816,40	1337553,60	5,00	403	39	453881,20	1337779,00	2,50	404	33	473943,21	1350919,10	2,50
402	117	453374,40	1337539,00	5,00	402	158	453828,50	1337556,70	5,00	403	40	453894,50	1337777,70	2,50	404	34	473930,71	1350944,85	2,50
402	118	453381,00	1337532,87	12,00	402	1	453838,60	1337559,90	5,00	403	41	453908,50	1337773,30	2,50	404	35	473924,71	1350958,35	2,50
402	119	453383,53	1337533,60	5,00	403	1	453970,70	1337786,60	2,50	403	42	453930,10	1337771,40	2,50	404	36	473905,96	1350964,60	2,50
402	120	453415,19	1337496,41	12,00	403	2	453979,00	1337796,80	2,50	403	43	453944,00	1337768,80	2,50	404	37	473885,96	1350972,85	2,50
402	121	453419,90	1337498,70	5,00	403	3	453981,10	1337799,77	12,00	403	44	453952,30	1337771,79	12,00	404	38	473871,96	1350975,35	2,50
402	122	453423,10	1337501,30	12,00	403	4	453985,30	1337805,70	2,50	403	45	453952,90	1337772,00	2,50	404	39	473826,46	1350975,35	2,50
402	123	453426,30	1337503,90	5,00	403	5	453990,37	1337823,03	12,00	403	46	453961,80	1337777,10	2,50	404	40	473783,96	1350972,85	2,50
402	124	453436,59	1337506,40	5,00	403	6	453992,90	1337831,70	2,50	403	1	453970,70	1337786,60	2,50	404	41	473743,71	1350972,35	2,50
402	125	453443,69	1337506,40	5,00	403	7	453992,90	1337843,80	2,50	404	1	474233,54	1350720,91	5,00	404	42	473739,96	1350972,35	2,50
402	126	453456,40	1337500,70	5,00	403	8	453992,59	1337850,15	12,00	404	2	474241,39	1350722,95	12,00	404	43	473737,21	1350972,10	2,50
402	127	453470,30	1337498,20	5,00	403	9	453992,29	1337856,50	2,50	404	3	474243,03	1350723,38	5,00	404	44	473728,46	1350971,60	2,50
402	128	453481,60	1337498,80	5,00	403	10	453993,60	1337882,50	2,50	404	4	474247,07	1350725,90	5,00	404	45	473714,46	1350967,10	2,50
402	129	453488,50	1337502,60	5,00	403	11	453993,60	1337899,60	2,50	404	5	474248,54	1350728,40	5,00	404	46	473699,96	1350963,35	2,50
402	130	453497,00	1337505,20	5,00	403	12	453993,60	1337909,80	2,50	404	6	474244,13	1350728,65	12,00	404	47	473680,96	1350953,85	2,50
402	131	453511,59	1337502,60	5,00	403	13	453995,50	1337922,50	2,50	404	7	474240,09	1350728,87	5,00	404	48	473663,96	1350946,10	2,50
402	132	453526,10	1337503,30	5,00	403	14	453995,47	1337923,04	12,00	404	8	474230,08	1350729,67	5,00	404	49	473655,46	1350943,10	2,50
402	133	453556,59	1337510,20	5,00	403	15	453994,90	1337932,32	12,00	404	9	474220,57	1350732,18	12,00	404	50	473643,46	1350941,85	2,50
402	134	453578,90	1337512,10	5,00	403	16	453994,67	1337932,65	5,00	404	10	474213,10	1350734,15	5,00	404	51	473631,96	1350942,35	2,50
402	135	453594,19	1337510,90	5,00	403	17	453984,60	1337939,67	5,00	404	11	474190,42	1350743,25	12,00	404	52	473610,96	1350946,10	2,50
402	136	453603,80	1337508,30	5,00	403	18	453973,61	1337943,43	5,00	404	12	474182,50	1350746,43	5,00	404	53	473601,85	1350947,69	5,00
402	137	453625,20	1337507,70	5,00	403	19	453973,23	1337943,91	12,00	404	13	474150,56	1350757,66	5,00	404	54	473593,23	1350945,24	12,00
402	138	453631,40	1337509,60	5,00	403	20	453967,11	1337951,55	5,00	404	14	474085,02	1350779,89	5,00	404	55	473582,74	1350942,25	12,00
402	139	453649,80	1337519,10	5,00	403	21	453966,66	1337951,56	5,00	404	15	474079,55	1350782,84	12,00	404	56	473572,96	1350937,35	2,50
402	140	453658,29	1337521,00	5,00	403	22	453953,66	1337953,31	5,00	404	16	474077,68	1350783,85	5,00	404	57	473561,21	1350927,60	2,50
402	141	453666,70	1337518,50	5,00	403	23	453951,64	1337952,32	5,00	404	17	474077,21	1350783,85	2,50	404	58	473553,96	1350920,85	2,50
402	142	453692,80	1337508,30	5,00	403	24	453944,68	1337944,69	5,00	404	18	474041,96	1350783,85	2,50	404	59	473537,96	1350913,60	2,50
402	143	453713,70	1337498,80	5,00	403	25	453942,73	1337941,17	12,00	404	19	474012,71	1350781,85	2,50	404	60	473530,46	1350913,10	2,50
402	144	453733,40	1337493,10	5,00	403	26	453940,14	1337936,47	5,00	404	20	474003,96	1350780,60	2,50	404	61	473522,96	1350914,35	2,50
402	145	453733,80	1337493,00	5,00	403	27	453919,90	1337902,60	12,00	404	21	474006,96	1350788,85	2,50	404	62	473506,40	1350920,48	5,00
402	146	453742,83	1337498,84	12,00	403	28	453913,15	1337891,30	5,00	404	22	474008,89	1350795,35	12,00	404	63	473482,06	1350913,55	5,00
402	147	453744,00	1337499,60	5,00	403	29	453903,13	1337877,21	12,00	404	23	474008,96	1350795,60	2,50	404	64	473479,44	1350914,43	12,00
402	148	453756,70	1337509,70	5,00	403	30	453890,60	1337859,59	5,00	404	24	474010,21	1350802,35	2,50	404	65	473469,86	1350917,64	5,00
402	149	453768,10	1337518,00	5,00	403	31	453882,11	1337849,81	12,00	404	25	474010,71	1350810,10	2,50	404	66	473468,46	1350916,60	2,50
402	150	453775,75	1337519,90	12,00	403	32	453874,63	1337841,20	5,00	404	26	474009,96	1350817,10	2,50	404	67	473466,71	1350915,60	2,50
402	151	453783,40	1337521,80	5,00	403	33	453863,19	1337818,34	5,00	404	27	474008,21	1350825,10	2,50	404	68	473459,46	1350915,35	2,50
402	152	453792,30	1337526,90	5,00	403	34	453848,67	1337801,19	5,00	404	28	474001,21	1350830,35	2,50	404	69	473438,46	1350913,85	2,50
402	153	453793,57	1337528,17	12,00	403	35	453844,60	1337793,59	5,00	404	29	473992,46	1350839,60	2,50	404	70	473419,21	1350914,35	2,50
402	154	453796,10	1337530,70	5,00	403	36	453844,61	1337790,52	12,00	404	30	473978,21	1350860,85	2,50	404	71	473384,96	1350915,10	2,50
402	155	453801,20	1337542,10	5,00	403	37	453845,59	1337789,10	2,50	404	31	473955,71	1350900,10	2,50	404	72	473378,75	1350915,10	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
404	73	473378,05	1350912,76	5,00	404	114	473293,06	1350848,88	12,00	404	155	473864,38	1350685,56	12,00	405	20	460582,90	1343973,15	5,00
404	74	4733379,00	1350889,64	5,00	404	115	473333,52	1350846,92	5,00	404	156	473869,57	1350685,93	5,00	405	21	460582,00	1343973,27	5,00
404	75	473363,45	1350883,10	12,00	404	116	473361,55	1350845,28	5,00	404	157	473925,53	1350690,93	5,00	405	22	460571,80	1343972,88	12,00
404	76	473356,51	1350880,18	5,00	404	117	473364,74	1350845,09	12,00	404	158	473939,38	1350692,07	12,00	405	23	460569,79	1343972,81	12,00
404	77	473328,73	1350891,90	12,00	404	118	473409,07	1350842,52	5,00	404	159	473955,51	1350693,40	5,00	405	24	460569,08	1343972,78	5,00
404	78	473317,51	1350896,64	5,00	404	119	473437,84	1350843,20	12,00	404	160	473973,26	1350695,36	12,00	405	25	460559,17	1343968,11	12,00
404	79	473308,53	1350900,52	5,00	404	120	473479,02	1350844,18	12,00	404	161	473992,08	1350697,43	5,00	405	26	460543,58	1343960,76	5,00
404	80	473263,57	1350902,55	5,00	404	121	473478,79	1350854,95	2,50	404	162	474002,84	1350698,06	12,00	405	27	460509,60	1343958,77	5,00
404	81	473261,84	1350902,60	12,00	404	122	473538,88	1350859,32	2,50	404	163	474012,58	1350698,63	5,00	405	28	460509,47	1343958,81	5,00
404	82	473260,01	1350902,65	5,00	404	123	473539,52	1350845,94	5,00	404	164	474033,00	1350701,66	5,00	405	29	460509,27	1343958,79	2,50
404	83	473254,54	1350902,23	12,00	404	124	473694,09	1350857,78	5,00	404	165	474041,41	1350702,25	12,00	405	30	460480,52	1343968,54	2,50
404	84	473250,09	1350901,89	5,00	404	125	473708,55	1350856,42	5,00	404	166	474054,50	1350703,17	5,00	405	31	460442,52	1343979,79	2,50
404	85	473228,28	1350900,14	12,00	404	126	473715,07	1350833,93	5,00	404	167	474058,21	1350703,70	12,00	405	32	460432,52	1343985,04	2,50
404	86	473205,06	1350898,27	5,00	404	127	473719,09	1350757,92	5,00	404	168	474072,02	1350705,66	5,00	405	33	460413,33	1343984,46	12,00
404	87	473134,04	1350871,41	5,00	404	128	473720,80	1350757,01	12,00	404	169	474104,74	1350708,17	12,00	405	34	460410,52	1343984,38	12,00
404	88	473106,03	1350870,69	12,00	404	129	473743,55	1350744,89	5,00	404	170	474127,52	1350709,91	5,00	405	35	460407,53	1343984,29	5,00
404	89	473080,57	1350870,04	5,00	404	130	473701,54	1350733,39	5,00	404	171	474137,49	1350710,35	12,00	405	36	460387,50	1343978,56	12,00
404	90	473068,89	1350871,19	12,00	404	131	473671,06	1350726,41	5,00	404	172	474161,06	1350711,40	5,00	405	37	460383,07	1343977,29	5,00
404	91	473059,00	1350872,17	5,00	404	132	473622,59	1350713,92	5,00	404	173	474194,04	1350714,41	5,00	405	38	460382,49	1343977,42	5,00
404	92	473047,06	1350879,28	5,00	404	133	473619,15	1350711,85	12,00	404	174	474205,52	1350715,65	5,00	405	39	460353,31	1343984,09	12,00
404	93	473044,16	1350881,01	12,00	404	134	473613,06	1350708,19	5,00	404	175	474218,57	1350716,88	5,00	405	40	460341,52	1343986,78	5,00
404	94	473043,08	1350881,65	5,00	404	135	473609,58	1350705,41	5,00	404	1	474233,54	1350720,91	5,00	405	41	460330,03	1343983,81	5,00
404	95	473040,32	1350884,81	12,00	404	136	473598,07	1350692,17	5,00	405	1	460783,02	1343965,79	5,00	405	42	460329,57	1343983,06	5,00
404	96	473035,29	1350890,57	5,00	404	137	473592,08	1350682,76	12,00	405	2	460812,52	1343978,54	5,00	405	43	460329,57	1343982,55	5,00
404	97	473023,97	1350885,85	2,50	404	138	473590,57	1350680,39	5,00	405	3	460813,52	1343986,79	5,00	405	44	460330,84	1343981,70	12,00
404	98	473019,47	1350882,60	2,50	404	139	473584,04	1350664,90	5,00	405	4	460818,52	1343995,04	5,00	405	45	460330,95	1343981,62	12,00
404	99	473006,47	1350872,60	2,50	404	140	473592,54	1350664,91	12,00	405	5	460818,52	1344005,04	5,00	405	46	460337,52	1343978,04	5,00
404	100	473000,22	1350864,35	2,50	404	141	473609,55	1350664,92	5,00	405	6	460808,98	1344007,43	12,00	405	47	460363,02	1343970,29	5,00
404	101	472997,97	1350864,35	2,50	404	142	473618,20	1350665,28	12,00	405	7	460808,49	1344007,51	5,00	405	48	460384,02	1343959,54	5,00
404	102	472972,72	1350863,10	2,50	404	143	473627,04	1350665,65	5,00	405	8	460786,58	1343998,80	5,00	405	49	460405,52	1343955,04	5,00
404	103	472951,53	1350858,35	5,00	404	144	473648,49	1350669,49	12,00	405	9	460770,00	1343989,26	5,00	405	50	460418,52	1343950,04	5,00
404	104	472963,56	1350842,39	5,00	404	145	473655,05	1350670,66	5,00	405	10	460768,72	1343989,12	12,00	405	51	460421,02	1343940,54	5,00
404	105	472968,53	1350839,01	5,00	404	146	473683,58	1350673,91	5,00	405	11	460767,09	1343988,94	12,00	405	52	460421,02	1343920,29	5,00
404	106	472994,61	1350821,37	5,00	404	147	473694,53	1350675,67	5,00	405	12	460747,60	1343986,79	5,00	405	53	460432,52	1343917,79	5,00
404	107	473032,54	1350819,30	5,00	404	148	473717,59	1350677,65	5,00	405	13	460741,89	1343987,56	5,00	405	54	460484,52	1343926,54	5,00
404	108	473060,01	1350825,01	5,00	404	149	473739,70	1350678,91	12,00	405	14	460725,58	1343989,77	5,00	405	55	460498,02	1343933,54	5,00
404	109	473100,02	1350837,41	5,00	404	150	473761,49	1350680,15	5,00	405	15	460707,07	1343986,75	5,00	405	56	460513,02	1343930,29	5,00
404	110	473172,09	1350849,75	5,00	404	151	473802,27	1350682,11	12,00	405	16	460671,59	1343969,04	5,00	405	57	460520,27	1343928,54	7,50
404	111	473230,02	1350851,90	5,00	404	152	473813,08	1350682,63	5,00	405	17	460664,83	1343967,75	12,00	405	58	460526,52	1343932,04	7,50
404	112	473244,16	1350851,24	12,00	404	153	473823,06	1350683,15	12,00	405	18	460648,06	1343964,55	12,00	405	59	460542,52	1343940,29	7,50
404	113	473251,50	1350850,90	5,00	404	154	473851,52	1350684,63	5,00	405	19	460618,52	1343967,54	2,50	405	60	460556,02	1343937,79	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
405	61	460571,02	1343941,04	7,50	406	34	476089,35	1351412,08	12,00	406	75	475985,24	1351359,26	5,00	408	7	465369,36	1347028,28	12,00
405	62	460587,02	1343937,79	7,50	406	35	476088,74	1351411,11	5,00	406	76	475977,59	1351369,93	12,00	408	8	465330,77	1347033,53	12,00
405	63	460600,02	1343937,29	7,50	406	36	476072,27	1351412,38	5,00	406	77	475974,89	1351373,70	12,00	408	9	465288,05	1347024,87	12,00
405	64	460629,02	1343943,54	7,50	406	37	476067,69	1351416,96	12,00	406	78	475965,74	1351386,47	5,00	408	10	465238,26	1347014,78	12,00
405	65	460654,02	1343941,04	7,50	406	38	476061,22	1351423,41	12,00	406	79	475960,98	1351388,19	12,00	408	11	465230,79	1347002,67	12,00
405	66	460672,52	1343931,54	7,50	406	39	476056,75	1351427,87	5,00	406	80	475959,70	1351388,65	12,00	408	12	465251,84	1346993,63	12,00
405	67	460737,52	1343950,54	5,00	406	40	476035,74	1351439,60	5,00	406	81	475958,75	1351389,00	5,00	408	13	465267,74	1346994,54	12,00
405	1	460783,02	1343965,79	5,00	406	41	476031,49	1351442,27	5,00	406	82	475953,80	1351383,58	12,00	408	14	465277,80	1346995,12	12,00
406	1	476191,98	1351290,21	5,00	406	42	476056,94	1351407,10	7,50	406	83	475949,28	1351378,63	5,00	408	15	465282,08	1346988,73	12,00
406	2	476229,94	1351328,35	2,50	406	43	476060,94	1351400,60	7,50	406	84	475949,33	1351373,49	5,00	408	16	465282,30	1346988,40	12,00
406	3	476236,44	1351336,60	2,50	406	44	476061,62	1351398,90	12,00	406	85	475946,98	1351373,48	5,00	408	17	465271,29	1346969,53	12,00
406	4	476238,94	1351341,60	2,50	406	45	476071,07	1351390,25	12,00	406	86	475947,44	1351372,10	7,50	408	18	465283,78	1346960,52	12,00
406	5	476239,44	1351350,35	5,00	406	46	476072,33	1351389,10	5,00	406	87	475976,44	1351325,60	7,50	408	19	465289,15	1346967,33	12,00
406	6	476224,94	1351368,35	7,50	406	47	476078,77	1351381,89	12,00	406	88	475994,44	1351301,60	7,50	408	20	465293,82	1346973,25	12,00
406	7	476192,93	1351421,24	5,00	406	48	476094,31	1351364,50	5,00	406	89	476019,44	1351272,35	7,50	408	21	465302,33	1346987,62	12,00
406	8	476187,28	1351420,11	5,00	406	49	476096,77	1351346,33	5,00	406	90	476058,33	1351238,93	5,00	408	22	465351,83	1346993,62	12,00
406	9	476179,49	1351428,66	12,00	406	50	476094,27	1351342,35	5,00	406	91	476110,20	1351257,78	5,00	408	23	465364,58	1346993,64	12,00
406	10	476170,49	1351438,54	12,00	406	51	476083,82	1351343,73	5,00	406	92	476129,87	1351264,97	12,00	408	24	465377,33	1346993,67	12,00
406	11	476165,35	1351441,19	5,00	406	52	476059,08	1351368,65	12,00	406	93	476138,61	1351268,17	5,00	408	1	465391,02	1347009,75	12,00
406	12	476156,94	1351437,35	7,50	406	53	476057,48	1351370,26	12,00	406	94	476172,49	1351282,16	12,00	409	1	448215,35	1330237,11	5,00
406	13	476148,18	1351429,74	5,00	406	54	476047,84	1351379,97	5,00	406	1	476191,98	1351290,21	5,00	409	2	448273,29	1330308,23	5,00
406	14	476160,27	1351414,98	5,00	406	55	476028,26	1351400,72	5,00	407	1	476022,96	1351225,80	5,00	409	3	448260,40	1330311,27	12,00
406	15	476165,33	1351400,74	5,00	406	56	476021,82	1351401,99	5,00	407	2	476025,09	1351226,84	5,00	409	4	448258,59	1330311,69	12,00
406	16	476160,23	1351393,02	5,00	406	57	476021,82	1351392,96	5,00	407	3	476027,30	1351227,64	12,00	409	5	448257,88	1330311,86	12,00
406	17	476158,80	1351393,01	12,00	406	58	476027,69	1351381,06	12,00	407	4	476032,54	1351229,55	5,00	409	6	448250,40	1330313,20	0,10
406	18	476157,02	1351392,99	12,00	406	59	476060,44	1351349,85	7,50	407	5	476029,44	1351231,10	7,50	409	7	448238,93	1330316,32	5,00
406	19	476153,77	1351392,97	5,00	406	60	476074,44	1351329,60	7,50	407	6	476017,94	1351233,60	7,50	409	8	448223,83	1330319,88	5,00
406	20	476147,33	1351403,33	5,00	406	61	476086,44	1351306,60	7,50	407	7	476001,94	1351231,60	7,50	409	9	448222,93	1330321,20	5,00
406	21	476137,09	1351414,24	12,00	406	62	476087,44	1351297,10	7,50	407	8	475989,44	1351222,85	7,50	409	10	448203,40	1330329,10	0,10
406	22	476131,18	1351420,53	12,00	406	63	476086,94	1351288,85	7,50	407	9	475983,94	1351213,35	7,50	409	11	448185,60	1330339,90	0,10
406	23	476130,29	1351421,48	5,00	406	64	476085,94	1351286,60	7,50	407	10	475977,28	1351203,78	5,00	409	12	448176,10	1330349,40	0,10
406	24	476115,96	1351430,48	12,00	406	65	476084,94	1351283,85	7,50	407	11	476000,68	1351215,09	5,00	409	13	448167,20	1330360,90	0,10
406	25	476115,07	1351431,04	12,00	406	66	476081,44	1351281,35	7,50	407	12	476014,72	1351221,84	12,00	409	14	448161,50	1330380,60	0,10
406	26	476109,83	1351434,33	5,00	406	67	476074,44	1351281,35	7,50	407	13	476018,13	1351223,48	12,00	409	15	448159,60	1330394,50	0,10
406	27	476092,75	1351439,62	5,00	406	68	476071,94	1351281,85	7,50	407	1	476022,96	1351225,80	5,00	409	16	448159,60	1330406,00	0,10
406	28	476086,83	1351441,92	12,00	406	69	476062,44	1351284,35	7,50	408	1	465391,02	1347009,75	12,00	409	17	448158,30	1330416,10	0,10
406	29	476085,25	1351442,53	12,00	406	70	465395,94	1351285,60	7,50	408	2	465399,77	1347020,03	12,00	409	18	448158,30	1330430,10	0,10
406	30	476082,78	1351443,49	5,00	406	71	476032,44	1351314,35	7,50	408	3	465451,80	1347043,37	12,00	409	19	448162,10	1330450,40	0,10
406	31	476083,78	1351434,39	5,00	406	72	476013,21	1351340,14	5,00	408	4	465443,79	1347064,39	12,00	409	20	448166,00	1330458,70	0,10
406	32	476091,82	1351426,64	5,00	406	73	476007,51	1351340,99	12,00	408	5	465417,13	1347060,02	12,00	409	21	448166,00	1330469,50	0,10
406	33	476095,32	1351421,52	5,00	406	74	475998,29	1351342,36	5,00	408	6	465411,78	1347059,14	12,00	409	22	448164,00	1330480,90	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
409	23	448162,10	1330489,80	0,10	410	6	474252,96	1350879,60	2,50	411	14	465091,24	1346917,43	12,00	413	20	464624,24	1347268,49	12,00
409	24	448155,80	1330497,40	0,10	410	7	474242,46	1350878,85	2,50	411	15	465091,95	1346916,50	12,00	413	21	464706,15	1347222,31	12,00
409	25	448147,50	1330501,20	0,10	410	8	474229,46	1350880,85	2,50	411	16	465099,25	1346906,91	12,00	413	22	464526,50	1347166,20	5,00
409	26	448137,95	1330506,56	5,00	410	9	474226,46	1350889,10	2,50	411	17	465131,79	1346918,89	12,00	413	23	464506,66	1347167,38	12,00
409	27	448115,85	1330514,96	5,00	410	10	474222,46	1350898,60	2,50	411	18	465161,49	1346934,32	12,00	413	24	464455,83	1347170,42	5,00
409	28	448114,84	1330515,63	12,00	410	11	474218,96	1350905,60	2,50	411	19	465189,79	1346949,02	12,00	413	25	464452,05	1347147,59	12,00
409	29	448113,46	1330516,56	12,00	410	12	474213,96	1350910,60	2,50	411	1	465225,73	1346957,31	12,00	413	26	464447,61	1347120,75	5,00
409	30	448105,33	1330522,01	5,00	410	13	474207,96	1350913,10	2,50	412	1	443802,60	1320246,38	5,00	413	27	464171,81	1347059,37	5,00
409	31	448099,90	1330524,70	0,10	410	14	474198,96	1350915,60	2,50	412	2	443789,09	1320287,02	5,00	413	28	464056,02	1347090,69	5,00
409	32	448097,00	1330527,60	12,00	410	15	474185,96	1350918,35	2,50	412	3	443769,95	1320306,13	12,00	413	29	464065,08	1347033,22	12,00
409	33	448089,88	1330532,38	12,00	410	16	474178,46	1350918,85	2,50	412	4	443768,03	1320308,04	5,00	413	30	463852,70	1346967,81	12,00
409	34	448076,28	1330541,50	5,00	410	17	474170,46	1350915,10	2,50	412	5	443742,02	1320316,69	5,00	413	31	463857,45	1346947,32	12,00
409	35	448076,06	1330542,06	12,00	410	18	474164,96	1350907,35	2,50	412	6	443728,01	1320311,73	12,00	413	32	463866,01	1346910,36	5,00
409	36	448074,72	1330545,39	12,00	410	19	474161,96	1350900,60	2,50	412	7	443721,06	1320309,27	5,00	413	33	463873,09	1346915,02	12,00
409	37	448068,80	1330552,00	0,10	410	20	474160,46	1350890,85	2,50	412	8	443717,03	1320305,96	12,00	413	34	463915,01	1346942,60	5,00
409	38	448049,10	1330584,40	0,10	410	21	474158,96	1350877,60	2,50	412	9	443707,53	1320298,14	5,00	413	35	464011,01	1346943,46	5,00
409	39	448046,60	1330595,20	0,10	410	22	474155,96	1350864,85	2,50	412	10	443704,09	1320274,78	5,00	413	36	464115,98	1346999,19	12,00
409	40	448046,60	1330602,16	5,00	410	23	474148,96	1350856,60	2,50	412	11	443710,08	1320247,64	5,00	413	37	464161,29	1347023,25	5,00
409	41	448046,02	1330601,18	12,00	410	24	474144,46	1350848,60	2,50	412	12	443715,98	1320245,00	12,00	413	38	464219,56	1347023,76	12,00
409	42	448033,35	1330579,62	5,00	410	25	474143,46	1350837,10	2,50	412	13	443732,08	1320237,81	5,00	413	39	464277,32	1347024,26	12,00
409	43	448024,29	1330558,75	12,00	410	26	474140,96	1350821,85	2,50	412	14	443772,57	1320242,73	12,00	413	40	464500,21	1347072,75	12,00
409	44	448018,19	1330544,71	12,00	410	27	474134,96	1350808,60	2,50	412	1	443802,60	1320246,38	5,00	413	41	464522,59	1347088,24	12,00
409	45	448015,36	1330538,20	5,00	410	28	474132,94	1350804,55	5,00	413	1	465105,46	1347110,69	12,00	413	42	464611,27	1347149,62	5,00
409	46	448006,78	1330488,57	5,00	410	29	474151,40	1350806,71	12,00	413	2	465124,26	1347140,24	12,00	413	43	464684,51	1347177,89	5,00
409	47	448097,87	1330410,84	5,00	410	30	474154,03	1350807,02	5,00	413	3	465106,18	1347140,40	12,00	413	44	464703,24	1347180,31	12,00
409	48	448093,59	1330402,11	12,00	410	31	474175,67	1350816,47	12,00	413	4	465087,97	1347140,56	12,00	413	45	464763,12	1347188,04	12,00
409	49	448090,54	1330395,90	12,00	410	32	474215,60	1350833,91	5,00	413	5	465087,75	1347140,62	12,00	413	46	464895,75	1347157,74	12,00
409	50	448084,88	1330384,36	5,00	410	1	474281,53	1350849,21	5,00	413	6	465020,59	1347160,21	5,00	413	47	464908,71	1347152,00	12,00
409	51	448077,80	1330359,47	5,00	411	1	465225,73	1346957,31	12,00	413	7	465036,24	1347184,19	5,00	413	48	465051,43	1347118,82	12,00
409	52	448087,78	1330321,45	5,00	411	2	465234,82	1346963,44	12,00	413	8	464994,37	1347195,63	5,00	413	1	465105,46	1347110,69	12,00
409	53	448091,36	1330318,43	12,00	411	3	465231,26	1346967,67	12,00	413	9	464979,42	1347172,21	5,00	414	1	448032,00	1330354,03	5,00
409	54	448111,31	1330301,63	12,00	411	4	465217,77	1346983,68	12,00	413	10	464952,72	1347180,00	12,00	414	2	448022,21	1330406,16	12,00
409	55	448165,85	1330291,74	5,00	411	5	465176,32	1346980,67	12,00	413	11	464900,94	1347195,10	5,00	414	3	448017,08	1330433,51	5,00
409	56	448177,29	1330271,84	5,00	411	6	465128,23	1346992,07	12,00	413	12	464662,00	1347309,79	12,00	414	4	448015,27	1330435,86	12,00
409	57	448211,81	1330271,85	5,00	411	7	465065,97	1346970,40	12,00	413	13	464642,94	1347319,83	12,00	414	5	448000,52	1330455,02	5,00
409	1	448215,35	1330237,11	5,00	411	8	465043,74	1346962,66	12,00	413	14	464638,97	1347321,92	5,00	414	6	447977,53	1330478,16	12,00
410	1	474281,53	1350849,21	5,00	411	9	465061,83	1346947,57	12,00	413	15	464646,42	1347530,82	12,00	414	7	447964,10	1330499,66	5,00
410	2	474280,46	1350852,10	2,50	411	10	465130,30	1346967,14	12,00	413	16	464374,22	1347642,41	5,00	414	8	447964,10	1330516,14	5,00
410	3	474275,46	1350861,85	2,50	411	11	465151,32	1346955,03	12,00	413	17	464368,17	1347598,50	5,00	414	9	448010,58	1330589,98	12,00
410	4	474266,96	1350871,85	2,50	411	12	465127,13	1346940,93	12,00	413	18	464553,11	1347358,16	12,00	414	10	448023,54	1330610,56	5,00
410	5	474259,96	1350876,35	2,50	411	13	465102,25	1346926,43	12,00	413	19	464620,49	1347270,60	12,00	414	11	448063,51	1330641,91	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
414	12	448065,45	1330644,40	5,00	414	53	447828,57	1330350,77	5,00	415	30	478492,60	1352436,18	5,00	415	71	478276,84	1352346,50	12,00
414	13	448068,20	1330654,20	0,10	414	54	447838,51	1330372,30	5,00	415	31	478489,15	1352435,11	12,00	415	72	478277,10	1352340,40	5,00
414	14	448077,10	1330661,20	0,10	414	55	447866,60	1330360,67	5,00	415	32	478480,53	1352432,43	5,00	415	73	478276,10	1352335,01	12,00
414	15	448083,40	1330675,20	0,10	414	56	447899,55	1330360,63	5,00	415	33	478472,06	1352422,38	5,00	415	74	478275,06	1352329,38	5,00
414	16	448087,74	1330683,97	12,00	414	57	447924,52	1330364,06	5,00	415	34	478472,50	1352412,91	5,00	415	75	478272,18	1352327,00	12,00
414	17	448128,02	1330807,44	5,00	414	58	447927,27	1330358,33	12,00	415	35	478473,57	1352409,51	5,00	415	76	478268,09	1352323,63	5,00
414	18	448121,40	1330810,36	12,00	414	59	447932,53	1330347,40	5,00	415	36	478466,59	1352404,15	12,00	415	77	478261,58	1352322,19	12,00
414	19	448113,04	1330814,05	5,00	414	60	447967,50	1330332,51	5,00	415	37	478453,56	1352394,14	5,00	415	78	478253,58	1352320,42	5,00
414	20	448154,59	1330880,18	5,00	414	61	447982,32	1330331,06	12,00	415	38	478453,57	1352394,64	5,00	415	79	478247,23	1352318,71	12,00
414	21	448170,81	1330926,44	12,00	414	62	448017,02	1330327,68	5,00	415	39	478443,02	1352397,15	5,00	415	80	478241,52	1352317,18	5,00
414	22	448172,54	1330931,37	5,00	414	63	448030,16	1330350,79	12,00	415	40	478431,10	1352395,91	5,00	415	81	478235,17	1352313,48	12,00
414	23	448202,55	1330954,65	5,00	414	1	448032,00	1330354,03	5,00	415	41	478418,06	1352394,69	5,00	415	82	478229,51	1352310,18	5,00
414	24	448179,05	1330971,17	5,00	415	1	478514,83	1352396,54	12,00	415	42	478405,00	1352392,66	5,00	415	83	478220,51	1352302,14	5,00
414	25	448167,03	1330957,30	12,00	415	2	478557,78	1352415,27	7,50	415	43	478392,51	1352391,17	5,00	415	84	478209,08	1352295,87	5,00
414	26	448156,05	1330944,62	5,00	415	3	478558,83	1352415,72	5,00	415	44	478390,06	1352382,17	5,00	415	85	478203,82	1352293,40	12,00
414	27	448145,30	1330921,14	12,00	415	4	478560,22	1352416,34	12,00	415	45	478395,99	1352375,14	5,00	415	86	478199,56	1352291,41	5,00
414	28	448129,58	1330886,79	5,00	415	5	478570,59	1352420,94	5,00	415	46	478398,86	1352373,19	12,00	415	87	478195,08	1352290,34	12,00
414	29	447986,87	1330713,09	12,00	415	6	478595,07	1352431,34	12,00	415	47	478399,08	1352373,04	5,00	415	88	478189,06	1352288,90	5,00
414	30	447970,57	1330693,26	5,00	415	7	478630,58	1352446,42	5,00	415	48	478394,80	1352370,58	12,00	415	89	478175,56	1352286,87	5,00
414	31	447960,59	1330635,30	5,00	415	8	478653,79	1352455,59	12,00	415	49	478380,58	1352362,41	5,00	415	90	478167,55	1352285,91	12,00
414	32	447949,92	1330610,98	12,00	415	9	478664,03	1352459,63	5,00	415	50	478370,60	1352365,66	5,00	415	91	478165,53	1352285,67	5,00
414	33	447941,01	1330590,68	5,00	415	10	478642,06	1352466,41	5,00	415	51	478358,76	1352366,68	12,00	415	92	478162,58	1352279,89	12,00
414	34	447939,07	1330550,91	5,00	415	11	478637,12	1352466,67	12,00	415	52	478356,02	1352366,91	5,00	415	93	478147,06	1352249,52	5,00
414	35	447934,07	1330544,57	12,00	415	12	478628,04	1352467,15	5,00	415	53	478348,51	1352371,89	5,00	415	94	478139,07	1352237,93	12,00
414	36	447926,04	1330534,39	5,00	415	13	478617,99	1352468,01	12,00	415	54	478344,92	1352378,17	12,00	415	95	478133,00	1352229,12	5,00
414	37	447898,62	1330513,35	12,00	415	14	478613,59	1352468,39	5,00	415	55	478343,06	1352381,42	5,00	415	96	478121,33	1352242,02	12,00
414	38	447891,56	1330507,93	5,00	415	15	478588,07	1352467,63	5,00	415	56	478335,03	1352389,17	5,00	415	97	478118,49	1352245,17	5,00
414	39	447856,49	1330445,04	5,00	415	16	478582,06	1352467,65	12,00	415	57	478323,53	1352396,14	12,00	415	98	478112,51	1352252,92	12,00
414	40	447844,25	1330443,23	12,00	415	17	478574,05	1352467,67	5,00	415	58	478317,80	1352396,14	12,00	415	99	478106,54	1352260,68	5,00
414	41	447823,51	1330440,15	5,00	415	18	478568,39	1352466,45	12,00	415	59	478312,06	1352396,15	5,00	415	100	478105,56	1352262,19	5,00
414	42	447783,08	1330446,17	12,00	415	19	478562,55	1352465,18	5,00	415	60	478306,18	1352394,24	12,00	415	101	478103,09	1352260,40	5,00
414	43	447779,02	1330446,77	5,00	415	20	478560,58	1352458,81	5,00	415	61	478300,55	1352392,41	5,00	415	102	478091,08	1352261,67	5,00
414	44	447769,04	1330449,53	12,00	415	21	478556,65	1352454,57	12,00	415	62	478295,73	1352389,52	12,00	415	103	478086,06	1352266,29	12,00
414	45	447749,01	1330455,06	5,00	415	22	478539,59	1352436,18	5,00	415	63	478291,01	1352386,69	5,00	415	104	478084,03	1352268,16	5,00
414	46	447740,52	1330450,00	5,00	415	23	478539,04	1352436,87	5,00	415	64	478284,42	1352381,77	12,00	415	105	478074,09	1352275,18	5,00
414	47	447739,00	1330440,16	5,00	415	24	478529,52	1352441,44	5,00	415	65	478281,58	1352379,65	5,00	415	106	478062,60	1352282,15	5,00
414	48	447763,99	1330415,31	5,00	415	25	478524,62	1352441,17	12,00	415	66	478280,26	1352377,46	12,00	415	107	478053,07	1352286,40	5,00
414	49	447763,99	1330400,40	5,00	415	26	478515,60	1352440,67	5,00	415	67	478276,57	1352371,38	5,00	415	108	478048,03	1352288,48	12,00
414	50	447781,43	1330395,85	12,00	415	27	478509,59	1352439,80	12,00	415	68	478276,51	1352371,27	5,00	415	109	478042,10	1352290,93	5,00
414	51	447795,56	1330392,17	5,00	415	28	478503,54	1352438,93	5,00	415	69	478276,03	1352370,26	7,50	415	110	478035,09	1352292,66	12,00
414	52	447817,10	1330350,79	5,00	415	29	478495,84	1352436,99	12,00	415	70	478276,57	1352352,63	5,00	415	111	478031,99	1352293,42	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
415	112	478024,96	1352293,08	12,00	415	153	478136,28	1352228,76	7,50	416	17	441436,72	1310877,41	5,00	416	58	441740,86	1311856,63	5,00
415	113	478020,52	1352292,87	5,00	415	154	478154,36	1352206,22	5,00	416	18	441438,33	1310897,33	5,00	416	59	441750,74	1311864,07	12,00
415	114	478016,90	1352290,38	12,00	415	155	478166,37	1352217,42	12,00	416	19	441444,92	1310908,12	5,00	416	60	441785,04	1311889,90	5,00
415	115	478011,09	1352286,40	5,00	415	156	478168,51	1352219,42	5,00	416	20	441448,61	1310908,11	12,00	416	61	441760,18	1311920,43	5,00
415	116	478009,12	1352283,69	12,00	415	157	478196,00	1352245,17	5,00	416	21	441451,39	1310908,11	5,00	416	62	441735,86	1311941,05	5,00
415	117	478005,09	1352278,14	5,00	415	158	478207,34	1352253,83	5,00	416	22	441476,49	1310871,94	12,00	416	63	441739,78	1311950,08	5,00
415	118	478001,09	1352269,40	5,00	415	159	478210,78	1352256,51	7,50	416	23	441487,43	1310856,17	5,00	416	64	441749,88	1311956,45	12,00
415	119	477998,07	1352259,16	5,00	415	160	478211,65	1352257,03	5,00	416	24	441561,91	1310955,08	12,00	416	65	441759,63	1311962,60	5,00
415	120	477998,08	1352250,38	5,00	415	161	478222,49	1352263,67	5,00	416	25	441732,19	1311181,23	5,00	416	66	441773,47	1311976,97	12,00
415	121	477997,05	1352238,91	5,00	415	162	478231,40	1352268,56	12,00	416	26	441742,17	1311210,67	5,00	416	67	441783,08	1311986,95	5,00
415	122	478000,53	1352231,91	5,00	415	163	478251,53	1352279,62	5,00	416	27	441740,13	1311239,06	5,00	416	68	441782,11	1312000,29	5,00
415	123	478003,10	1352223,66	5,00	415	164	478345,03	1352322,89	5,00	416	28	441700,62	1311192,67	12,00	416	69	441795,77	1312027,57	5,00
415	124	478018,55	1352221,16	5,00	415	165	478391,59	1352342,90	5,00	416	29	441627,45	1311106,77	5,00	416	70	441776,50	1312039,30	12,00
415	125	478019,22	1352220,45	12,00	415	166	478400,63	1352346,83	12,00	416	30	441582,68	1311036,66	12,00	416	71	441728,52	1312068,53	5,00
415	126	478022,06	1352217,42	5,00	415	167	478410,51	1352351,14	5,00	416	31	441568,88	1311015,04	5,00	416	72	441692,44	1312017,78	12,00
415	127	478015,06	1352209,16	5,00	415	168	478416,52	1352353,68	12,00	416	32	441559,46	1311031,20	5,00	416	73	441659,12	1311970,91	5,00
415	128	478013,48	1352207,54	12,00	415	169	478417,25	1352353,99	12,00	416	33	441556,28	1311042,68	12,00	416	74	441666,34	1311962,10	12,00
415	129	478007,51	1352201,41	5,00	415	170	478440,02	1352363,92	5,00	416	34	441541,80	1311094,85	5,00	416	75	441687,42	1311936,38	5,00
415	130	477998,58	1352189,91	5,00	415	171	478444,10	1352365,71	12,00	416	35	441526,99	1311180,05	5,00	416	76	441612,23	1311883,43	12,00
415	131	477990,71	1352182,75	12,00	415	172	478453,04	1352369,62	5,00	416	36	441529,63	1311197,38	12,00	416	77	441576,42	1311858,21	5,00
415	132	477989,49	1352181,63	12,00	415	173	478465,87	1352375,26	12,00	416	37	441543,18	1311286,42	5,00	416	78	441570,92	1311846,60	12,00
415	133	477988,92	1352181,11	7,50	415	174	478489,54	1352385,68	5,00	416	38	441554,58	1311299,98	5,00	416	79	441566,46	1311837,18	5,00
415	134	477988,66	1352180,87	12,00	415	175	478492,84	1352387,07	12,00	416	39	441545,43	1311341,39	12,00	416	80	441543,15	1311811,64	12,00
415	135	477985,55	1352177,89	12,00	415	176	478496,03	1352388,42	5,00	416	40	441535,76	1311385,20	5,00	416	81	441493,76	1311757,53	5,00
415	136	477979,54	1352172,14	5,00	415	1	478514,83	1352396,54	12,00	416	41	441540,43	1311427,48	5,00	416	82	441454,11	1311707,14	12,00
415	137	477967,51	1352162,63	5,00	416	1	441270,83	1310599,54	5,00	416	42	441582,43	1311566,22	5,00	416	83	441410,65	1311651,90	5,00
415	138	477959,59	1352151,88	5,00	416	2	441284,55	1310617,40	12,00	416	43	441624,04	1311552,45	5,00	416	84	441376,88	1311595,34	5,00
415	139	477961,04	1352142,89	5,00	416	3	441287,46	1310621,19	5,00	416	44	441632,60	1311550,97	5,00	416	85	441369,53	1311584,59	12,00
415	140	477967,58	1352130,90	5,00	416	4	441286,79	1310627,39	12,00	416	45	441636,42	1311562,79	5,00	416	86	441337,20	1311537,27	5,00
415	141	477973,22	1352122,70	12,00	416	5	441285,61	1310638,45	5,00	416	46	441634,67	1311574,17	5,00	416	87	441330,08	1311531,37	12,00
415	142	477973,59	1352122,17	5,00	416	6	441302,26	1310664,85	5,00	416	47	441630,46	1311582,15	5,00	416	88	441295,69	1311502,86	5,00
415	143	477980,08	1352115,13	5,00	416	7	441311,53	1310675,83	12,00	416	48	441625,50	1311586,82	12,00	416	89	441297,39	1311501,34	12,00
415	144	477985,00	1352107,43	5,00	416	8	441326,50	1310693,56	5,00	416	49	441618,13	1311593,75	5,00	416	90	441302,02	1311497,21	5,00
415	145	477991,57	1352098,69	5,00	416	9	441356,61	1310716,63	12,00	416	50	441613,50	1311600,91	12,00	416	91	441298,11	1311490,84	5,00
415	146	477995,71	1352092,40	12,00	416	10	441371,54	1310720,13	5,00	416	51	441586,42	1311642,77	5,00	416	92	441299,54	1311485,08	5,00
415	147	477998,03	1352088,89	5,00	416	11	441413,17	1310764,66	12,00	416	52	441589,39	1311672,68	5,00	416	93	441322,20	1311498,29	12,00
415	148	478000,00	1352085,92	5,00	416	12	441420,32	1310772,31	5,00	416	53	441632,68	1311749,31	5,00	416	94	441323,63	1311499,12	5,00
415	149	478001,60	1352080,39	5,00	416	13	441408,99	1310782,64	5,00	416	54	441696,39	1311838,35	5,00	416	95	441331,69	1311498,54	12,00
415	150	478007,48	1352070,69	5,00	416	14	441409,71	1310804,20	5,00	416	55	441703,43	1311844,86	12,00	416	96	441357,47	1311496,69	5,00
415	151	478152,78	1352204,76	7,50	416	15	441419,56	1310814,14	12,00	416	56	441714,13	1311854,75	5,00	416	97	441359,41	1311427,95	5,00
415	152	478135,03	1352227,01	7,50	416	16	441448,88	1310843,75	5,00	416	57	441727,66	1311855,70	12,00	416	98	441376,66	1311428,79	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
416	99	441401,14	1311422,91	5,00	416	140	440727,82	1310532,68	12,00	416	181	440904,54	1310520,29	12,00	416	222	441181,34	1310489,15	12,00
416	100	441421,07	1311379,74	5,00	416	141	440708,52	1310524,57	5,00	416	182	440908,24	1310520,42	5,00	416	223	441252,62	1310577,01	5,00
416	101	441429,87	1311380,22	5,00	416	142	440704,60	1310517,31	5,00	416	183	440911,54	1310519,69	12,00	416	224	441229,38	1310589,91	5,00
416	102	441430,98	1311381,80	12,00	416	143	440711,48	1310507,80	5,00	416	184	440914,80	1310518,96	5,00	416	225	441230,42	1310601,85	5,00
416	103	441433,55	1311385,46	5,00	416	144	440732,61	1310500,73	5,00	416	185	440920,57	1310509,90	5,00	416	226	441240,45	1310608,02	5,00
416	104	441433,92	1311397,35	5,00	416	145	440625,58	1310483,86	5,00	416	186	440908,42	1310486,86	12,00	416	227	441247,73	1310607,94	12,00
416	105	441440,42	1311415,29	5,00	416	146	440592,50	1310473,27	12,00	416	187	440896,19	1310463,67	5,00	416	228	441254,92	1310607,87	5,00
416	106	441443,78	1311421,12	12,00	416	147	440547,14	1310458,74	5,00	416	188	440937,46	1310446,06	5,00	416	229	441262,55	1310603,88	12,00
416	107	441451,50	1311434,54	5,00	416	148	440455,25	1310390,51	12,00	416	189	440958,88	1310424,29	12,00	416	1	441270,83	1310599,54	5,00
416	108	441469,01	1311448,03	5,00	416	149	440403,16	1310351,83	5,00	416	190	440966,77	1310416,26	5,00	417	1	452365,40	1336477,34	5,00
416	109	441482,15	1311451,22	5,00	416	150	440375,48	1310319,32	5,00	416	191	440973,27	1310406,98	12,00	417	2	452364,82	1336487,44	5,00
416	110	441505,86	1311446,98	5,00	416	151	440374,04	1310316,24	12,00	416	192	440989,41	1310383,96	5,00	417	3	452362,35	1336498,94	5,00
416	111	441485,08	1311413,05	12,00	416	152	440372,46	1310312,81	12,00	416	193	441028,77	1310361,91	12,00	417	4	452360,88	1336509,04	5,00
416	112	441475,78	1311397,87	5,00	416	153	440378,46	1310309,83	5,00	416	194	441038,33	1310358,24	5,00	417	5	452358,82	1336515,44	5,00
416	113	441470,47	1311381,24	12,00	416	154	440370,26	1310302,62	12,00	416	195	441050,04	1310383,57	12,00	417	6	452353,33	1336525,57	5,00
416	114	441451,54	1311321,93	5,00	416	155	440368,41	1310300,99	5,00	416	196	441058,69	1310398,47	5,00	417	7	452339,33	1336529,28	5,00
416	115	441475,46	1311124,98	12,00	416	156	440247,34	1310227,53	5,00	416	197	441065,90	1310434,56	5,00	417	8	452320,32	1336532,53	5,00
416	116	441478,36	1311101,07	5,00	416	157	440238,13	1310195,81	5,00	416	198	441071,32	1310452,34	12,00	417	9	452323,85	1336541,97	5,00
416	117	441470,82	1311083,02	12,00	416	158	440240,12	1310186,95	5,00	416	199	441077,69	1310473,23	5,00	417	10	452327,91	1336548,43	5,00
416	118	441460,56	1311058,44	5,00	416	159	440249,22	1310183,07	12,00	416	200	441087,61	1310523,03	5,00	417	11	452334,91	1336546,54	5,00
416	119	441429,49	1311015,27	5,00	416	160	440254,91	1310180,65	5,00	416	201	441102,81	1310551,95	5,00	417	12	452336,85	1336552,83	5,00
416	120	441411,54	1311004,76	12,00	416	161	440260,75	1310180,52	12,00	416	202	441106,11	1310580,22	5,00	417	13	452342,82	1336560,54	5,00
416	121	441408,31	1311002,87	5,00	416	162	440264,59	1310180,44	5,00	416	203	441106,37	1310580,73	12,00	417	14	452344,90	1336570,05	5,00
416	122	441398,40	1311000,14	12,00	416	163	440273,68	1310184,50	12,00	416	204	441122,78	1310612,35	5,00	417	15	452344,87	1336580,20	5,00
416	123	441376,67	1310994,16	5,00	416	164	440283,32	1310188,81	5,00	416	205	441129,92	1310620,40	12,00	417	16	452342,86	1336592,20	5,00
416	124	441179,99	1310786,94	12,00	416	165	440300,28	1310205,70	12,00	416	206	441148,45	1310641,32	5,00	417	17	452342,88	1336594,23	5,00
416	125	441025,61	1310624,29	5,00	416	166	440304,85	1310210,26	5,00	416	207	441168,24	1310674,72	5,00	417	18	452339,84	1336604,34	5,00
416	126	441041,97	1310622,94	12,00	416	167	440379,60	1310253,89	12,00	416	208	441170,21	1310669,36	12,00	417	19	452338,76	1336606,79	5,00
416	127	441043,76	1310622,79	5,00	416	168	440436,19	1310286,92	5,00	416	209	441172,56	1310662,95	5,00	417	20	452322,20	1336594,70	2,50
416	128	441047,29	1310621,27	12,00	416	169	440522,66	1310344,61	12,00	416	210	441171,40	1310644,86	5,00	417	21	452319,10	1336604,90	2,50
416	129	441059,55	1310615,99	5,00	416	170	440582,04	1310384,23	5,00	416	211	441151,97	1310563,39	12,00	417	22	452316,85	1336609,95	12,00
416	130	441059,98	1310608,91	5,00	416	171	440638,18	1310398,45	5,00	416	212	441147,10	1310542,94	5,00	417	23	452314,60	1336615,00	2,50
416	131	441038,37	1310603,96	5,00	416	172	440648,50	1310404,77	12,00	416	213	441144,02	1310534,75	12,00	417	24	452313,72	1336618,60	2,50
416	132	441014,61	1310589,67	12,00	416	173	440705,87	1310439,90	5,00	416	214	441135,90	1310513,12	5,00	417	25	452312,10	1336625,20	2,50
416	133	441007,70	1310585,51	5,00	416	174	440767,06	1310469,16	5,00	416	215	441127,25	1310496,96	12,00	417	26	452311,45	1336630,60	12,00
416	134	440995,87	1310570,30	5,00	416	175	440797,15	1310475,57	12,00	416	216	441121,69	1310486,59	5,00	417	27	452310,80	1336636,00	2,50
416	135	440995,38	1310550,95	5,00	416	176	440830,43	1310482,67	5,00	416	217	441118,50	1310454,67	5,00	417	28	452308,90	1336644,20	2,50
416	136	440971,62	1310543,56	12,00	416	177	440850,07	1310479,82	12,00	416	218	441120,34	1310434,80	5,00	417	29	452306,05	1336649,95	12,00
416	137	440967,74	1310542,35	5,00	416	178	440865,05	1310477,65	5,00	416	219	441121,29	1310433,99	12,00	417	30	452303,20	1336655,70	2,50
416	138	440964,37	1310575,12	5,00	416	179	440894,09	1310515,71	5,00	416	220	441127,69	1310428,53	5,00	417	31	452301,47	1336662,03	12,00
416	139	440745,06	1310539,92	5,00	416	180	440901,67	1310520,19	5,00	416	221	441140,85	1310439,24	5,00	417	32	452300,60	1336665,20	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
417	33	452300,23	1336666,23	12,00	417	74	451931,34	1336837,38	12,00	417	115	451649,80	1337074,10	5,00	417	156	451663,84	1337009,32	5,00
417	34	452298,10	1336672,20	2,50	417	75	451931,10	1336836,00	2,50	417	116	451651,70	1337082,40	5,00	417	157	451667,37	1337006,36	12,00
417	35	452295,96	1336673,06	5,00	417	76	451929,80	1336830,90	2,50	417	117	451651,65	1337082,84	5,00	417	158	451681,31	1336994,66	5,00
417	36	452290,41	1336670,92	5,00	417	77	451925,40	1336822,70	2,50	417	118	451649,88	1337083,70	5,00	417	159	451681,14	1336994,46	12,00
417	37	452282,81	1336667,20	5,00	417	78	451915,80	1336830,30	2,50	417	119	451627,81	1337093,22	5,00	417	160	451679,40	1336992,41	5,00
417	38	452270,86	1336662,69	5,00	417	79	451910,98	1336837,12	12,00	417	120	451603,83	1337102,69	5,00	417	161	451677,01	1336994,45	12,00
417	39	452250,33	1336658,20	5,00	417	80	451909,50	1336839,20	2,50	417	121	451590,85	1337107,85	5,00	417	162	451662,38	1337006,94	5,00
417	40	452240,86	1336657,08	5,00	417	81	451904,83	1336844,67	12,00	417	122	451577,88	1337113,58	5,00	417	163	451653,63	1337012,92	12,00
417	41	452231,73	1336657,46	12,00	417	82	451902,50	1336847,40	2,50	417	123	451554,32	1337119,33	5,00	417	164	451643,88	1337019,58	5,00
417	42	452225,84	1336657,71	5,00	417	83	451895,50	1336857,00	2,50	417	124	451542,31	1337121,20	5,00	417	165	451617,82	1337030,98	5,00
417	43	452224,84	1336658,05	12,00	417	84	451893,90	1336860,45	12,00	417	125	451530,41	1337122,44	5,00	417	166	451602,36	1337033,95	5,00
417	44	452224,51	1336658,17	5,00	417	85	451892,30	1336863,90	2,50	417	126	451523,59	1337121,47	12,00	417	167	451597,36	1337035,18	5,00
417	45	452219,99	1336657,60	2,50	417	86	451887,70	1336869,83	12,00	417	127	451521,86	1337121,23	12,00	417	168	451596,95	1337035,23	12,00
417	46	452204,80	1336658,20	2,50	417	87	451885,40	1336872,80	2,50	417	128	451517,37	1337120,59	5,00	417	169	451596,36	1337035,31	5,00
417	47	452195,90	1336661,40	2,50	417	88	451881,90	1336877,90	12,00	417	129	451517,01	1337120,33	12,00	417	170	451593,88	1337031,05	5,00
417	48	452185,70	1336668,40	2,50	417	89	451878,40	1336883,00	2,50	417	130	451511,32	1337116,22	5,00	417	171	451587,81	1337024,66	5,00
417	49	452181,93	1336673,57	12,00	417	90	451871,40	1336892,50	2,50	417	131	451509,24	1337112,35	12,00	417	172	451583,47	1337015,22	12,00
417	50	452180,60	1336675,40	2,50	417	91	451865,00	1336900,80	2,50	417	132	451507,81	1337109,69	5,00	417	173	451582,82	1337013,79	5,00
417	51	452179,49	1336676,51	12,00	417	92	451849,20	1336918,60	2,50	417	133	451504,38	1337099,69	5,00	417	174	451586,89	1337007,57	5,00
417	52	452175,60	1336680,40	5,00	417	93	451839,95	1336927,15	12,00	417	134	451502,86	1337091,31	5,00	417	175	451591,87	1337005,20	12,00
417	53	452167,74	1336682,86	12,00	417	94	451830,70	1336935,70	2,50	417	135	451504,91	1337083,22	5,00	417	176	451596,31	1337003,08	5,00
417	54	452167,30	1336683,00	5,00	417	95	451813,60	1336954,10	2,50	417	136	451504,33	1337080,19	5,00	417	177	451609,87	1336998,68	5,00
417	55	452156,50	1336685,50	5,00	417	96	451811,10	1336962,40	2,50	417	137	451504,58	1337080,13	12,00	417	178	451619,85	1336994,81	5,00
417	56	452134,90	1336688,10	5,00	417	97	451811,70	1336968,70	2,50	417	138	451504,88	1337080,07	5,00	417	179	451627,82	1336989,70	5,00
417	57	452115,90	1336693,10	5,00	417	98	451814,20	1336973,80	2,50	417	139	451517,32	1337074,91	5,00	417	180	451637,89	1336982,67	5,00
417	58	452094,90	1336698,80	5,00	417	99	451804,94	1336981,94	12,00	417	140	451518,52	1337074,36	12,00	417	181	451641,30	1336977,72	5,00
417	59	452073,30	1336707,10	5,00	417	100	451803,40	1336983,30	5,00	417	141	451524,41	1337071,69	5,00	417	182	451644,33	1336966,97	5,00
417	60	452067,86	1336712,54	12,00	417	101	451792,60	1336991,60	5,00	417	142	451527,02	1337068,91	12,00	417	183	451640,56	1336964,08	12,00
417	61	452066,30	1336714,10	5,00	417	102	451787,85	1336995,10	12,00	417	143	451531,81	1337063,81	5,00	417	184	451638,39	1336962,42	5,00
417	62	452043,43	1336732,30	12,00	417	103	451783,10	1336998,60	5,00	417	144	451546,39	1337051,19	5,00	417	185	451628,64	1336966,89	12,00
417	63	452032,00	1336741,40	5,00	417	104	451778,05	1337002,70	12,00	417	145	451560,92	1337043,18	5,00	417	186	451623,15	1336969,41	12,00
417	64	452007,30	1336766,20	5,00	417	105	451773,00	1337006,80	5,00	417	146	451567,91	1337040,67	5,00	417	187	451620,32	1336970,71	5,00
417	65	451983,10	1336791,60	5,00	417	106	451763,45	1337011,90	12,00	417	147	451576,37	1337040,21	5,00	417	188	451579,40	1336991,05	5,00
417	66	451976,20	1336800,40	5,00	417	107	451753,90	1337017,00	5,00	417	148	451596,21	1337038,36	12,00	417	189	451568,86	1336994,79	5,00
417	67	451965,40	1336808,70	5,00	417	108	451738,35	1337026,50	12,00	417	149	451597,83	1337038,21	5,00	417	190	451557,38	1336994,83	5,00
417	68	451959,00	1336817,60	5,00	417	109	451722,80	1337036,00	5,00	417	150	451599,05	1337037,90	12,00	417	191	451555,18	1336992,77	12,00
417	69	451950,10	1336824,60	5,00	417	110	451702,50	1337048,10	5,00	417	151	451602,83	1337036,96	5,00	417	192	451549,87	1336987,82	5,00
417	70	451948,72	1336826,44	5,00	417	111	451693,00	1337053,80	5,00	417	152	451611,38	1337035,20	12,00	417	193	451547,34	1336978,96	5,00
417	71	451946,41	1336822,17	5,00	417	112	451679,60	1337060,20	5,00	417	153	451618,84	1337033,67	5,00	417	194	451544,81	1336969,44	5,00
417	72	451936,90	1336829,69	5,00	417	113	451668,20	1337065,20	5,00	417	154	451645,35	1337022,22	5,00	417	195	451543,83	1336958,04	5,00
417	73	451936,08	1336830,83	12,00	417	114	451655,50	1337072,20	5,00	417	155	451662,24	1337010,44	12,00	417	196	451541,84	1336947,20	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
417	197	451540,51	1336945,22	12,00	417	238	451981,27	1336699,77	12,00	418	5	446770,89	1328168,20	1,50	420	3	457083,12	1341456,76	12,00
417	198	451535,87	1336938,29	5,00	417	239	451988,32	1336695,21	5,00	418	6	446746,09	1328206,90	1,50	420	4	457080,31	1341458,08	12,00
417	199	451544,75	1336937,70	12,00	417	240	452006,35	1336681,18	5,00	418	7	446724,50	1328255,80	1,50	420	5	457075,02	1341445,02	2,50
417	200	451554,34	1336937,07	5,00	417	241	452024,30	1336670,94	5,00	418	8	446718,20	1328260,30	1,50	420	6	457071,01	1341452,04	2,50
417	201	451563,99	1336933,82	12,00	417	242	452030,76	1336666,03	12,00	418	9	446703,50	1328259,00	1,50	420	7	457050,01	1341461,54	2,50
417	202	451565,89	1336933,18	5,00	417	243	452034,38	1336663,29	5,00	418	10	446685,09	1328251,40	1,50	420	8	457004,51	1341482,54	2,50
417	203	451575,88	1336930,07	5,00	417	244	452047,20	1336650,94	12,00	418	11	446651,50	1328236,20	1,50	420	9	456965,51	1341504,04	2,50
417	204	451576,88	1336929,84	12,00	417	245	452050,83	1336647,44	5,00	418	12	446623,49	1328226,60	1,50	420	10	456946,51	1341513,04	2,50
417	205	451598,33	1336924,96	5,00	417	246	452105,31	1336611,34	5,00	418	13	446606,40	1328223,50	1,50	420	11	456926,01	1341535,04	2,50
417	206	451607,41	1336922,70	12,00	417	247	452126,93	1336599,41	12,00	418	14	446582,30	1328222,20	1,50	420	12	456912,01	1341553,04	2,50
417	207	451610,89	1336921,83	5,00	417	248	452142,33	1336590,92	5,00	418	15	446573,99	1328220,30	1,50	420	13	456899,01	1341578,29	2,50
417	208	451620,86	1336916,70	5,00	417	249	452167,92	1336575,19	5,00	418	16	446567,76	1328216,29	5,00	420	14	456898,01	1341592,29	2,50
417	209	451632,39	1336911,05	5,00	417	250	452189,41	1336562,45	5,00	418	17	446567,76	1328214,35	5,00	420	15	456909,51	1341612,54	2,50
417	210	451646,38	1336906,58	5,00	417	251	452191,66	1336561,47	12,00	418	18	446573,95	1328192,46	12,00	420	16	456916,01	1341622,04	2,50
417	211	451656,15	1336905,73	12,00	417	252	452205,38	1336555,45	5,00	418	19	446579,03	1328174,50	12,00	420	17	456916,01	1341633,04	2,50
417	212	451660,85	1336905,32	5,00	417	253	452219,83	1336552,17	5,00	418	20	446586,81	1328146,96	5,00	420	18	456890,51	1341643,79	2,50
417	213	451663,77	1336904,34	12,00	417	254	452242,40	1336548,45	5,00	418	21	446644,16	1328135,62	12,00	420	19	456837,01	1341662,04	2,50
417	214	451672,40	1336901,44	5,00	417	255	452244,81	1336547,63	12,00	418	22	446744,27	1328115,83	5,00	420	20	456791,01	1341678,79	2,50
417	215	451708,84	1336892,68	5,00	417	256	452253,39	1336544,70	5,00	418	23	446754,93	1328117,03	12,00	420	21	456767,13	1341695,03	2,50
417	216	451721,61	1336887,33	12,00	417	257	452253,54	1336544,58	12,00	418	24	446764,16	1328118,07	12,00	420	22	456770,28	1341699,91	12,00
417	217	451734,80	1336881,80	5,00	417	258	452262,91	1336537,05	5,00	418	1	446778,80	1328119,71	5,00	420	23	456755,08	1341711,30	12,00
417	218	451746,13	1336876,62	12,00	417	259	452269,31	1336530,69	5,00	419	1	446294,05	1347772,05	12,00	420	24	456750,33	1341723,63	12,00
417	219	451756,88	1336871,71	5,00	417	260	452278,36	1336521,21	5,00	419	2	446294,50	1347782,92	12,00	420	25	456746,38	1341733,88	12,00
417	220	451772,38	1336862,18	5,00	417	261	452281,14	1336519,65	12,00	419	3	446290,50	1347804,15	12,00	420	26	456720,34	1341745,24	12,00
417	221	451779,89	1336854,54	5,00	417	262	452285,34	1336517,31	5,00	419	4	446266,58	1347855,91	12,00	420	27	456719,29	1341743,89	0,50
417	222	451789,30	1336848,72	5,00	417	263	452292,72	1336513,84	12,00	419	5	446247,12	1347880,49	12,00	420	28	456716,83	1341740,61	0,50
417	223	451807,89	1336833,55	5,00	417	264	452298,87	1336510,95	5,00	419	6	446232,53	1347898,92	12,00	420	29	456715,02	1341738,50	0,50
417	224	451825,38	1336822,68	5,00	417	265	452301,44	1336510,57	12,00	419	7	446226,13	1347904,15	12,00	420	30	456685,53	1341700,35	0,50
417	225	451856,81	1336799,20	5,00	417	266	452320,89	1336507,67	5,00	419	8	446201,52	1347924,28	12,00	420	31	456684,29	1341694,15	0,50
417	226	451882,18	1336777,88	12,00	417	267	452325,02	1336506,30	12,00	419	9	446170,70	1347936,72	12,00	420	32	456726,77	1341662,61	5,00
417	227	451894,40	1336767,60	5,00	417	268	452329,88	1336504,70	5,00	419	10	446163,06	1347939,80	12,00	420	33	456844,85	1341592,03	12,00
417	228	451900,94	1336761,71	12,00	417	269	452335,80	1336500,68	12,00	419	11	446138,01	1347920,14	12,00	420	34	456862,07	1341581,74	5,00
417	229	451909,32	1336754,16	5,00	417	270	452337,41	1336499,59	5,00	419	12	446194,03	1347871,42	12,00	420	35	456868,16	1341576,02	12,00
417	230	451921,81	1336744,09	5,00	417	271	452341,95	1336496,53	12,00	419	13	446221,58	1347874,52	12,00	420	36	456967,68	1341482,63	5,00
417	231	451925,75	1336740,99	12,00	417	272	452349,81	1336491,22	5,00	419	14	446228,47	1347868,78	12,00	420	37	456978,42	1341477,17	12,00
417	232	451934,87	1336733,83	5,00	417	273	452357,90	1336486,18	5,00	419	15	446234,59	1347863,68	12,00	420	38	456988,29	1341472,16	5,00
417	233	451947,38	1336725,71	5,00	417	1	452365,40	1336477,34	5,00	419	16	446260,09	1347812,41	12,00	420	39	457024,57	1341459,47	12,00
417	234	451948,49	1336724,80	12,00	418	1	446778,80	1328119,71	5,00	419	17	446275,16	1347794,49	12,00	420	40	457055,32	1341448,71	5,00
417	235	451956,89	1336717,93	5,00	418	2	446782,24	1328122,45	5,00	419	1	446294,05	1347772,05	12,00	420	41	457069,41	1341441,87	12,00
417	236	451965,11	1336711,09	12,00	418	3	446770,19	1328146,00	1,50	420	1	457085,97	1341439,61	12,00	420	42	457074,38	1341439,46	5,00
417	237	451969,82	1336707,17	5,00	418	4	446770,89	1328157,40	1,50	420	2	457089,91	1341444,67	12,00	420	43	457079,36	1341439,52	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
420	1	457085,97	1341439,61	12,00	422	21	453096,86	1337551,88	5,00	423	1	464730,59	1348376,17	12,00	423	42	465491,44	1348760,76	12,00
421	1	448154,50	1330817,40	0,10	422	22	453088,86	1337551,90	12,00	423	2	464753,56	1348418,37	12,00	423	43	465496,52	1348763,76	12,00
421	2	448164,00	1330842,20	0,10	422	23	453086,84	1337551,90	5,00	423	3	464789,07	1348448,67	12,00	423	44	465464,73	1348768,80	12,00
421	3	448174,20	1330859,30	0,10	422	24	453078,40	1337553,74	5,00	423	4	464850,51	1348475,92	12,00	423	45	465441,06	1348772,56	12,00
421	4	448191,40	1330889,20	0,10	422	25	453070,52	1337558,79	12,00	423	5	464842,23	1348486,34	12,00	423	46	465418,58	1348763,00	12,00
421	5	448208,50	1330910,80	0,10	422	26	453070,32	1337558,92	5,00	423	6	464832,06	1348499,14	12,00	423	47	465388,07	1348753,15	12,00
421	6	448214,20	1330917,10	0,10	422	27	453068,27	1337559,53	12,00	423	7	464850,04	1348523,67	12,00	423	48	465373,54	1348757,91	12,00
421	7	448226,30	1330922,20	0,10	422	28	453059,88	1337562,04	5,00	423	8	464856,57	1348528,32	12,00	423	49	465352,60	1348757,89	12,00
421	8	448232,22	1330932,09	5,00	422	29	453045,84	1337561,53	5,00	423	9	464871,59	1348539,03	12,00	423	50	465336,10	1348736,19	12,00
421	9	448225,74	1330945,33	5,00	422	30	453039,80	1337558,24	5,00	423	10	464890,53	1348534,30	12,00	423	51	465325,16	1348741,99	12,00
421	10	448222,83	1330944,03	12,00	422	31	453035,20	1337550,73	12,00	423	11	464903,01	1348531,19	12,00	423	52	465322,05	1348743,64	12,00
421	11	448207,21	1330937,07	5,00	422	32	453035,01	1337550,42	5,00	423	12	464919,57	1348538,68	12,00	423	53	465315,19	1348738,92	12,00
421	12	448182,74	1330910,59	5,00	422	33	453035,27	1337545,81	12,00	423	13	464944,08	1348569,42	12,00	423	54	465313,51	1348737,76	12,00
421	13	448176,21	1330899,09	5,00	422	34	453035,30	1337545,20	2,50	423	14	464958,57	1348581,14	12,00	423	55	465296,03	1348737,39	12,00
421	14	448176,21	1330884,19	5,00	422	35	453035,30	1337544,20	2,50	423	15	464976,09	1348582,21	12,00	423	56	465268,60	1348733,79	12,00
421	15	448155,31	1330845,74	12,00	422	36	453035,16	1337544,19	12,00	423	16	464979,52	1348582,42	12,00	423	57	465241,06	1348730,64	12,00
421	16	448152,76	1330841,04	5,00	422	37	453034,78	1337544,17	5,00	423	17	465015,56	1348619,38	12,00	423	58	465211,57	1348712,54	12,00
421	17	448147,72	1330821,32	5,00	422	38	453034,88	1337542,89	5,00	423	18	465057,51	1348650,30	12,00	423	59	465199,10	1348712,18	12,00
421	18	448146,43	1330790,80	5,00	422	39	453030,82	1337537,25	5,00	423	19	465061,03	1348652,90	12,00	423	60	465172,02	1348720,41	12,00
421	19	448149,40	1330796,50	0,10	422	40	453021,36	1337536,76	5,00	423	20	465101,10	1348681,26	12,00	423	61	465153,07	1348728,67	12,00
421	1	448154,50	1330817,40	0,10	422	41	453002,17	1337528,93	12,00	423	21	465118,62	1348690,86	12,00	423	62	465143,12	1348725,87	12,00
422	1	453095,00	1337511,00	2,50	422	42	452997,22	1337526,91	5,00	423	22	465130,57	1348697,41	12,00	423	63	465120,56	1348719,54	12,00
422	2	453095,19	1337512,00	12,00	422	43	452998,54	1337525,57	12,00	423	23	465148,75	1348698,02	12,00	423	64	465116,63	1348719,63	12,00
422	3	453095,88	1337515,76	12,00	422	44	452999,10	1337525,00	2,50	423	24	465167,10	1348698,64	12,00	423	65	465099,53	1348720,03	12,00
422	4	453095,36	1337520,23	5,00	422	45	453004,20	1337522,40	2,50	423	25	465172,43	1348696,53	12,00	423	66	465088,57	1348725,55	12,00
422	5	453095,89	1337524,12	12,00	422	46	453023,90	1337519,90	2,50	423	26	465178,08	1348694,30	12,00	423	67	465081,72	1348733,91	12,00
422	6	453095,72	1337526,67	12,00	422	47	453034,10	1337515,50	2,50	423	27	465182,03	1348689,54	12,00	423	68	465063,08	1348756,66	12,00
422	7	453095,70	1337527,00	2,50	422	48	453037,88	1337509,48	12,00	423	28	465180,59	1348679,68	12,00	423	69	465032,49	1348759,39	12,00
422	8	453095,70	1337528,00	2,50	422	49	453038,50	1337508,50	2,50	423	29	465182,53	1348674,18	12,00	423	70	465030,05	1348750,30	12,00
422	9	453095,70	1337532,00	2,50	422	50	453039,10	1337507,83	12,00	423	30	465188,95	1348670,78	12,00	423	71	465044,73	1348738,45	12,00
422	10	453100,69	1337541,50	2,50	422	51	453043,60	1337502,80	2,50	423	31	465191,50	1348669,43	12,00	423	72	465045,06	1348738,18	12,00
422	11	453109,00	1337546,60	2,50	422	52	453055,00	1337498,90	2,50	423	32	465200,51	1348669,02	12,00	423	73	465063,54	1348728,28	12,00
422	12	453113,45	1337548,50	12,00	422	53	453062,90	1337499,50	2,50	423	33	465201,32	1348669,25	12,00	423	74	465069,90	1348722,54	12,00
422	13	453117,90	1337550,40	2,50	422	54	453063,89	1337499,60	2,50	423	34	465211,56	1348672,16	12,00	423	75	465070,60	1348721,91	12,00
422	14	453118,56	1337550,85	12,00	422	55	453064,90	1337499,30	2,50	423	35	465216,56	1348680,54	12,00	423	76	465070,60	1348712,04	12,00
422	15	453125,49	1337555,50	2,50	422	56	453070,90	1337497,70	2,50	423	36	465245,00	1348684,81	12,00	423	77	465065,59	1348709,40	12,00
422	16	453130,02	1337562,21	12,00	422	57	453081,10	1337498,90	2,50	423	37	465245,84	1348685,03	12,00	423	78	465059,51	1348706,19	12,00
422	17	453131,17	1337563,92	5,00	422	58	453087,89	1337503,46	12,00	423	38	465292,58	1348697,42	12,00	423	79	465050,22	1348706,17	12,00
422	18	453130,84	1337566,54	5,00	422	59	453088,69	1337504,00	2,50	423	39	465384,54	1348716,65	12,00	423	80	465045,60	1348706,16	12,00
422	19	453127,84	1337566,53	12,00	422	60	453089,95	1337505,40	12,00	423	40	465402,77	1348722,09	12,00	423	81	465034,52	1348714,87	12,00
422	20	453124,83	1337566,53	5,00	422	1	453095,00	1337511,00	2,50	423	41	465449,56	1348736,05	12,00	423	82	465027,49	1348720,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
423	83	465008,41	1348740,16	12,00	423	124	463886,61	1348917,97	5,00	423	165	464590,05	1348394,77	5,00	424	22	462015,18	1346471,75	2,50
423	84	464989,08	1348760,19	12,00	423	125	463874,39	1348836,21	5,00	423	166	464615,60	1348395,95	12,00	424	23	462034,08	1346465,06	12,00
423	85	464968,91	1348743,44	12,00	423	126	463862,14	1348761,41	5,00	423	167	464623,03	1348396,30	12,00	424	24	462091,13	1346682,83	12,00
423	86	464962,55	1348738,16	12,00	423	127	463854,74	1348717,48	5,00	423	168	464702,52	1348405,41	12,00	424	25	461958,58	1346736,80	12,00
423	87	464985,04	1348722,88	12,00	423	128	463849,34	1348682,69	5,00	423	1	464730,59	1348376,17	12,00	424	26	461874,97	1346633,08	12,00
423	88	464998,03	1348714,05	12,00	423	129	463838,20	1348611,53	5,00	423	169	464981,72	1348626,94	12,00	424	27	461881,85	1346895,02	12,00
423	89	464998,58	1348703,79	12,00	423	130	463822,34	1348518,27	5,00	423	170	464994,53	1348640,56	12,00	424	28	461787,13	1346925,18	12,00
423	90	464986,85	1348696,07	12,00	423	131	463815,82	1348469,86	5,00	423	171	465001,54	1348659,91	12,00	424	29	461709,87	1346914,60	12,00
423	91	464983,54	1348693,89	12,00	423	132	463804,68	1348403,79	5,00	423	172	464983,61	1348659,25	12,00	424	30	461688,70	1346882,32	12,00
423	92	464965,96	1348694,98	12,00	423	133	463791,76	1348323,85	5,00	423	173	464971,57	1348658,81	12,00	424	31	461689,43	1346864,56	12,00
423	93	464957,51	1348695,51	12,00	423	134	463780,38	1348249,90	5,00	423	174	464925,51	1348651,89	12,00	424	32	461690,82	1346830,46	12,00
423	94	464955,68	1348693,25	12,00	423	135	463770,47	1348188,49	5,00	423	175	464918,59	1348640,53	12,00	424	33	461492,91	1346635,20	12,00
423	95	464937,07	1348670,26	12,00	423	136	463758,79	1348115,81	5,00	423	176	464920,50	1348617,09	12,00	424	34	461489,87	1346611,63	12,00
423	96	464926,35	1348668,25	12,00	423	137	463746,81	1348045,68	5,00	423	177	464924,59	1348629,76	12,00	424	35	461497,68	1346550,26	7,50
423	97	464914,53	1348666,04	12,00	423	138	463737,50	1347982,11	5,00	423	178	464934,74	1348625,90	12,00	424	36	461509,18	1346542,01	7,50
423	98	464885,04	1348667,88	12,00	423	139	463728,47	1347933,36	5,00	423	179	464947,55	1348621,02	12,00	424	37	461511,75	1346538,40	12,00
423	99	464843,55	1348641,17	12,00	423	140	463718,88	1347872,99	5,00	423	180	464965,58	1348620,51	12,00	424	38	461593,98	1346497,09	12,00
423	100	464806,50	1348633,66	12,00	423	141	463717,79	1347864,95	5,00	423	181	464974,98	1348623,28	12,00	424	39	461547,41	1346290,71	12,00
423	101	464794,02	1348634,09	12,00	423	142	463705,48	1347784,22	5,00	423	182	464979,54	1348624,62	12,00	424	40	461545,92	1346283,01	7,50
423	102	464784,57	1348634,41	5,00	423	143	463703,49	1347773,56	5,00	423	169	464981,72	1348626,94	12,00	424	41	461519,92	1346266,51	12,00
423	103	464912,06	1348793,38	5,00	423	144	463684,49	1347652,75	5,00	424	1	461465,34	1346053,48	12,00	424	42	461461,42	1346228,51	7,50
423	104	464816,01	1348866,54	5,00	423	145	463668,78	1347553,88	0,50	424	2	461465,67	1346054,26	7,50	424	43	461448,58	1346219,95	5,00
423	105	464797,51	1348872,95	12,00	423	146	463671,63	1347552,83	5,00	424	3	461475,42	1346074,01	7,50	424	44	461436,67	1346212,01	7,50
423	106	464441,04	1348996,40	12,00	423	147	463671,52	1347552,18	5,00	424	4	461484,92	1346087,51	7,50	424	45	461379,67	1346174,51	7,50
423	107	464251,23	1349058,76	2,50	423	148	463686,05	1347546,30	5,00	424	5	461496,17	1346093,51	7,50	424	46	461324,42	1346139,02	7,50
423	108	464171,21	1349058,80	2,50	423	149	463690,59	1347544,55	5,00	424	6	461504,67	1346106,51	7,50	424	47	461319,42	1346136,01	7,50
423	109	464078,99	1349059,76	12,00	423	150	463696,67	1347542,13	5,00	424	7	461543,43	1346170,11	12,00	424	48	461281,92	1346111,01	7,50
423	110	464078,60	1349059,76	12,00	423	151	463696,89	1347543,41	0,50	424	8	461553,17	1346204,92	12,00	424	49	461211,42	1346174,52	7,50
423	111	464019,21	1349034,02	12,00	423	152	463703,86	1347540,81	2,50	424	9	461586,29	1346239,42	12,00	424	50	461166,32	1346176,52	5,00
423	112	464008,00	1349029,16	5,00	423	153	463742,61	1347526,06	2,50	424	10	461653,92	1346348,51	7,50	424	51	461154,92	1346177,02	7,50
423	113	463995,78	1349023,83	12,00	423	154	463931,21	1347453,10	2,50	424	11	461695,67	1346415,92	12,00	424	52	461155,08	1346196,02	5,00
423	114	463941,52	1349000,15	5,00	423	155	463953,62	1347444,44	5,00	424	12	461696,81	1346418,24	12,00	424	53	461156,11	1346317,96	12,00
423	115	463938,06	1348998,68	5,00	423	156	463960,18	1347489,38	12,00	424	13	461697,07	1346418,18	12,00	424	54	461120,83	1346290,64	12,00
423	116	463935,00	1348997,38	12,00	423	157	463966,11	1347536,81	5,00	424	14	461718,18	1346452,26	7,50	424	55	461095,99	1346271,40	12,00
423	117	463933,58	1348996,78	5,00	423	158	463990,11	1347738,81	5,00	424	15	461753,43	1346438,26	7,50	424	56	461113,67	1346283,02	2,50
423	118	463925,99	1348993,46	5,00	423	159	464068,86	1347815,56	5,00	424	16	461755,68	1346437,26	7,50	424	57	461117,92	1346284,27	2,50
423	119	463926,69	1348997,94	0,50	423	160	464071,53	1347818,12	12,00	424	17	461825,93	1346409,01	7,50	424	58	461091,44	1346246,66	5,00
423	120	463905,61	1348988,81	0,50	423	161	464165,28	1347921,18	12,00	424	18	461928,89	1346363,80	12,00	424	59	461078,67	1346228,52	7,50
423	121	463905,12	1348988,46	0,50	423	162	464206,07	1347966,02	5,00	424	19	461976,18	1346352,71	12,00	424	60	461057,67	1346190,27	7,50
423	122	463896,97	1348983,20	0,50	423	163	464269,06	1348014,03	5,00	424	20	461995,68	1346411,00	2,50	424	61	461009,42	1346173,27	7,50
423	123	463895,19	1348971,69	5,00	423	164	464456,91	1348236,84	12,00	424	21	462005,68	1346442,00	2,50	424	62	460960,42	1346230,27	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
424	63	460962,42	1346236,77	7,50	424	104	460608,67	1345973,03	7,50	424	145	460141,42	1346004,17	12,00	425	2	446543,89	1327998,20	5,00
424	64	460956,95	1346256,10	12,00	424	105	460597,42	1345967,53	7,50	424	146	460089,49	1346010,98	12,00	425	3	446547,01	1327999,93	5,00
424	65	460935,70	1346262,14	12,00	424	106	460589,67	1345970,03	7,50	424	147	460076,26	1346100,94	12,00	425	4	446496,54	1328099,41	5,00
424	66	460894,74	1346260,96	12,00	424	107	460574,42	1345978,78	7,50	424	148	459999,52	1346134,43	12,00	425	5	446479,12	1328112,27	5,00
424	67	460882,11	1346260,59	12,00	424	108	460556,67	1345997,28	7,50	424	149	459976,17	1346137,79	7,50	425	6	446461,10	1328111,70	2,50
424	68	460880,46	1346272,06	12,00	424	109	460536,92	1346005,53	7,50	424	150	459882,30	1346150,68	12,00	425	7	446456,30	1328111,70	2,50
424	69	460879,62	1346272,07	12,00	424	110	460530,67	1346019,53	7,50	424	151	459486,90	1346137,32	12,00	425	8	446420,80	1328107,20	2,50
424	70	460873,42	1346257,52	2,50	424	111	460528,53	1346023,32	12,00	424	152	459475,76	1346102,07	12,00	425	9	446403,00	1328100,90	2,50
424	71	460855,17	1346239,77	2,50	424	112	460521,29	1346027,12	12,00	424	153	459420,05	1345925,80	12,00	425	10	446397,90	1328098,26	12,00
424	72	460849,52	1346237,78	12,00	424	113	460507,00	1346026,33	12,00	424	154	459403,89	1345864,37	12,00	425	11	446395,99	1328096,98	12,00
424	73	460847,72	1346230,39	12,00	424	114	460466,13	1346056,09	12,00	424	155	459400,42	1345832,80	2,50	425	12	446393,91	1328095,59	12,00
424	74	460832,84	1346222,45	12,00	424	115	460455,81	1346046,57	12,00	424	156	459461,17	1345838,05	5,00	425	13	446387,05	1328091,02	5,00
424	75	460790,17	1346226,75	12,00	424	116	460445,36	1346077,79	12,00	424	157	459446,67	1345833,79	5,00	425	14	446375,04	1328075,19	5,00
424	76	460747,18	1346236,34	12,00	424	117	460397,62	1346128,57	12,00	424	158	459626,92	1345821,54	5,00	425	15	446379,57	1328018,56	5,00
424	77	460747,71	1346230,87	12,00	424	118	460383,18	1346143,93	12,00	424	159	459627,44	1345821,34	5,00	425	16	446436,06	1327938,56	5,00
424	78	460748,43	1346223,47	12,00	424	119	460246,26	1346229,92	12,00	424	160	459643,44	1345815,29	12,00	425	1	446523,06	1327986,68	5,00
424	79	460692,94	1346236,34	12,00	424	120	460082,21	1346282,18	12,00	424	161	459680,50	1345811,04	5,00	426	1	479898,51	1352866,15	5,00
424	80	460673,56	1346260,35	12,00	424	121	460055,27	1346280,87	12,00	424	162	459727,52	1345787,42	12,00	426	2	479901,12	1352868,74	12,00
424	81	460673,15	1346260,81	12,00	424	122	460014,08	1346278,87	12,00	424	163	459774,10	1345764,02	5,00	426	3	479901,56	1352869,18	5,00
424	82	460657,02	1346278,87	12,00	424	123	460011,35	1346275,83	12,00	424	164	460385,07	1345456,91	12,00	426	4	479894,53	1352876,68	12,00
424	83	460653,70	1346285,02	12,00	424	124	460030,17	1346263,54	7,50	424	165	460509,03	1345394,55	12,00	426	5	479894,08	1352877,17	12,00
424	84	460599,17	1346351,53	2,50	424	125	460106,42	1346228,04	7,50	424	166	460575,44	1345587,57	12,00	426	6	479909,51	1352900,68	12,00
424	85	460588,42	1346365,53	7,50	424	126	460160,42	1346207,53	7,50	424	167	460627,66	1345739,35	12,00	426	7	479914,85	1352905,49	12,00
424	86	460578,17	1346243,78	7,50	424	127	460208,67	1346181,03	7,50	424	168	460634,67	1345763,03	2,50	426	8	479918,08	1352908,41	12,00
424	87	460611,93	1346152,62	7,50	424	128	460285,42	1346129,53	7,50	424	169	460662,67	1345864,02	2,50	426	9	479935,56	1352917,91	12,00
424	88	460601,60	1346150,86	7,50	424	129	460335,67	1346087,53	7,50	424	170	460705,17	1345861,27	2,50	426	10	479969,21	1352928,57	12,00
424	89	460601,17	1346140,03	7,50	424	130	460347,67	1346074,78	7,50	424	171	460719,17	1345860,02	5,00	426	11	479971,00	1352929,14	5,00
424	90	460595,42	1346102,03	7,50	424	131	460348,42	1346068,03	7,50	424	172	460842,92	1345942,77	5,00	426	12	479975,15	1352929,89	12,00
424	91	460596,60	1346084,06	12,00	424	132	460341,92	1346064,78	7,50	424	173	460858,92	1345945,77	5,00	426	13	480014,08	1352936,89	12,00
424	92	460596,97	1346082,38	12,00	424	133	460333,67	1346069,78	7,50	424	174	460998,67	1345971,27	5,00	426	14	480059,06	1352955,14	5,00
424	93	460603,67	1346067,78	7,50	424	134	460319,17	1346078,03	7,50	424	175	461015,67	1345974,52	5,00	426	15	480064,86	1352955,61	12,00
424	94	460603,67	1346048,03	7,50	424	135	460315,17	1346078,78	7,50	424	176	461088,67	1345974,52	5,00	426	16	480078,01	1352956,67	5,00
424	95	460612,42	1346044,78	7,50	424	136	460312,17	1346076,28	7,50	424	177	461181,42	1345973,77	5,00	426	17	480078,03	1352954,41	12,00
424	96	460620,67	1346053,28	7,50	424	137	460311,44	1346063,81	12,00	424	178	461182,67	1345973,77	5,00	426	18	480078,05	1352951,40	5,00
424	97	460630,92	1346055,03	7,50	424	138	460347,46	1346040,75	12,00	424	179	461278,67	1345983,26	5,00	426	19	480115,59	1352952,13	5,00
424	98	460633,42	1346034,03	7,50	424	139	460352,31	1346031,15	12,00	424	180	461367,67	1346015,01	5,00	426	20	480113,07	1352964,14	12,00
424	99	460629,67	1346017,03	7,50	424	140	460370,42	1346026,03	7,50	424	181	461403,42	1346028,26	5,00	426	21	480097,55	1352961,63	5,00
424	100	460635,42	1345998,53	7,50	424	141	460372,42	1346022,78	7,50	424	182	461410,42	1346030,76	7,50	426	22	480090,44	1352963,13	12,00
424	101	460632,92	1345989,03	7,50	424	142	460370,42	1346015,78	7,50	424	183	461412,47	1346029,35	12,00	426	23	480085,56	1352964,16	12,00
424	102	460618,92	1345986,53	7,50	424	143	460364,36	1346007,29	12,00	424	1	461465,34	1346053,48	12,00	426	24	480079,04	1352968,69	12,00
424	103	460613,92	1345980,78	7,50	424	144	460381,86	1345972,62	12,00	425	1	446523,06	1327986,68	5,00	426	25	480071,07	1352999,63	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
426	26	480069,25	1352997,89	12,00	426	67	478969,02	1352887,47	12,00	426	108	478464,46	1352709,06	12,00	426	149	478760,58	1352726,64	5,00
426	27	480052,03	1352981,43	5,00	426	68	478963,07	1352886,88	12,00	426	109	478462,02	1352706,43	5,00	426	150	478785,04	1352732,92	5,00
426	28	480054,00	1352969,87	5,00	426	69	478955,87	1352886,63	12,00	426	110	478454,55	1352696,93	5,00	426	151	478797,91	1352735,67	12,00
426	29	480053,55	1352960,41	5,00	426	70	478941,58	1352886,14	12,00	426	111	478448,09	1352687,42	5,00	426	152	478802,57	1352736,66	5,00
426	30	480043,03	1352955,90	5,00	426	71	478902,58	1352884,42	12,00	426	112	478445,03	1352679,77	12,00	426	153	478807,84	1352736,87	12,00
426	31	480027,25	1352953,86	12,00	426	72	478896,56	1352883,72	12,00	426	113	478443,50	1352675,94	5,00	426	154	478830,53	1352737,76	5,00
426	32	479954,03	1352944,39	12,00	426	73	478878,49	1352881,64	12,00	426	114	478442,36	1352671,32	12,00	426	155	478844,88	1352738,90	12,00
426	33	479895,90	1352934,17	12,00	426	74	478861,73	1352879,68	12,00	426	115	478441,04	1352665,93	5,00	426	156	478856,06	1352739,78	5,00
426	34	479892,99	1352933,66	12,00	426	75	478857,08	1352879,14	12,00	426	116	478437,99	1352653,18	5,00	426	157	478863,74	1352740,92	12,00
426	35	479875,02	1352930,05	12,00	426	76	478845,00	1352874,15	12,00	426	117	478437,13	1352650,46	12,00	426	158	478873,57	1352742,38	5,00
426	36	479827,03	1352920,43	12,00	426	77	478844,08	1352874,03	12,00	426	118	478436,02	1352646,93	5,00	426	159	478888,79	1352749,21	12,00
426	37	479748,58	1352907,15	12,00	426	78	478837,52	1352873,18	12,00	426	119	478433,56	1352636,68	5,00	426	160	478902,01	1352755,14	5,00
426	38	479696,03	1352903,64	12,00	426	79	478827,23	1352869,94	12,00	426	120	478433,09	1352635,81	12,00	426	161	478920,02	1352764,02	12,00
426	39	479662,10	1352901,37	5,00	426	80	478814,50	1352865,93	12,00	426	121	478427,07	1352624,65	5,00	426	162	478925,51	1352771,66	5,00
426	40	479584,57	1352899,43	12,00	426	81	478811,29	1352864,75	12,00	426	122	478429,01	1352619,17	5,00	426	163	478957,56	1352781,93	5,00
426	41	479551,56	1352903,91	12,00	426	82	478807,56	1352863,38	5,00	426	123	478432,00	1352609,17	5,00	426	164	478981,59	1352788,16	5,00
426	42	479529,49	1352902,68	12,00	426	83	478798,05	1352859,42	12,00	426	124	478438,06	1352603,89	5,00	426	165	479003,56	1352791,90	5,00
426	43	479501,20	1352897,81	12,00	426	84	478787,55	1352856,92	12,00	426	125	478441,10	1352601,87	12,00	426	166	479041,57	1352794,39	5,00
426	44	479481,51	1352894,42	12,00	426	85	478778,86	1352854,09	12,00	426	126	478445,57	1352598,90	5,00	426	167	479081,56	1352796,39	12,00
426	45	479466,64	1352892,86	12,00	426	86	478776,04	1352853,17	12,00	426	127	478450,09	1352595,15	5,00	426	168	479107,08	1352797,66	5,00
426	46	479443,49	1352890,43	12,00	426	87	478765,09	1352850,67	12,00	426	128	478453,34	1352597,03	12,00	426	169	479129,58	1352797,65	5,00
426	47	479389,50	1352891,90	12,00	426	88	478730,00	1352839,87	5,00	426	129	478460,07	1352600,93	5,00	426	170	479141,04	1352796,06	12,00
426	48	479362,10	1352891,91	12,00	426	89	478708,54	1352833,42	12,00	426	130	478483,17	1352609,20	12,00	426	171	479144,02	1352795,65	5,00
426	49	479321,02	1352891,93	12,00	426	90	478686,06	1352825,17	12,00	426	131	478507,49	1352617,91	5,00	426	172	479145,04	1352794,93	12,00
426	50	479221,55	1352888,68	12,00	426	91	478675,54	1352821,41	12,00	426	132	478520,55	1352626,78	12,00	426	173	479151,09	1352790,68	5,00
426	51	479213,84	1352889,56	12,00	426	92	478657,31	1352816,51	12,00	426	133	478531,07	1352633,92	5,00	426	174	479158,00	1352786,08	12,00
426	52	479211,09	1352889,88	12,00	426	93	478657,00	1352816,43	12,00	426	134	478539,19	1352641,13	12,00	426	175	479166,56	1352780,39	12,00
426	53	479199,64	1352890,02	12,00	426	94	478636,54	1352809,90	12,00	426	135	478556,06	1352656,13	5,00	426	176	479193,34	1352783,55	12,00
426	54	479166,56	1352890,42	12,00	426	95	478632,31	1352808,22	12,00	426	136	478562,37	1352661,03	12,00	426	177	479219,53	1352786,64	5,00
426	55	479154,54	1352891,13	5,00	426	96	478627,03	1352806,13	5,00	426	137	478570,00	1352666,94	5,00	426	178	479237,24	1352786,97	12,00
426	56	479144,53	1352891,88	12,00	426	97	478602,50	1352794,15	12,00	426	138	478584,73	1352675,75	12,00	426	179	479287,57	1352787,89	5,00
426	57	479139,61	1352891,88	12,00	426	98	478590,95	1352789,08	12,00	426	139	478587,05	1352677,14	5,00	426	180	479323,65	1352783,71	12,00
426	58	479133,06	1352891,89	12,00	426	99	478578,10	1352783,41	5,00	426	140	478598,54	1352679,13	5,00	426	181	479339,06	1352781,93	12,00
426	59	479123,53	1352895,14	12,00	426	100	478556,00	1352771,13	5,00	426	141	478603,69	1352682,51	12,00	426	182	479340,06	1352791,38	5,00
426	60	479114,05	1352895,14	12,00	426	101	478545,02	1352764,87	5,00	426	142	478609,99	1352686,64	5,00	426	183	479369,56	1352790,15	5,00
426	61	479090,45	1352892,94	12,00	426	102	478543,00	1352765,74	12,00	426	143	478625,08	1352691,16	5,00	426	184	479373,11	1352791,03	12,00
426	62	479079,50	1352891,92	5,00	426	103	478523,50	1352752,90	5,00	426	144	478651,79	1352698,37	12,00	426	185	479374,58	1352791,40	5,00
426	63	479050,07	1352889,39	12,00	426	104	478502,06	1352739,37	5,00	426	145	478669,54	1352703,17	5,00	426	186	479380,60	1352791,39	5,00
426	64	479032,71	1352889,40	12,00	426	105	478492,08	1352733,16	5,00	426	146	478720,59	1352716,40	5,00	426	187	479391,74	1352792,46	12,00
426	65	479024,01	1352889,40	12,00	426	106	478482,52	1352725,62	5,00	426	147	478746,06	1352722,68	5,00	426	188	479401,56	1352793,40	12,00
426	66	478976,00	1352888,17	12,00	426	107	478471,50	1352716,66	5,00	426	148	478751,61	1352724,19	12,00	426	189	479409,75	1352796,27	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
426	190	479430,07	1352803,40	5,00	427	3	464955,99	1347271,87	12,00	428	31	457003,65	1341914,76	0,50	429	12	465039,52	1347406,39	12,00
426	191	479442,57	1352806,18	5,00	427	4	464952,53	1347280,78	12,00	428	32	457003,38	1341903,75	0,50	429	13	465050,00	1347377,03	12,00
426	192	479453,46	1352805,18	12,00	427	5	464945,00	1347294,89	12,00	428	33	456996,51	1341901,86	0,50	429	14	465048,03	1347374,26	12,00
426	193	479456,59	1352804,89	5,00	427	6	464912,59	1347284,80	12,00	428	34	456990,41	1341899,74	0,50	429	15	465038,01	1347360,17	12,00
426	194	479456,57	1352793,92	5,00	427	7	464917,10	1347258,65	12,00	428	35	456982,87	1341897,39	0,50	429	16	465028,49	1347355,69	12,00
426	195	479457,67	1352793,90	12,00	427	8	464921,69	1347252,69	12,00	428	36	456967,95	1341890,60	0,50	429	17	465023,07	1347348,14	12,00
426	196	479458,02	1352793,90	5,00	427	9	464931,59	1347239,81	12,00	428	37	456953,41	1341884,61	0,50	429	18	465010,05	1347328,78	12,00
426	197	479472,09	1352788,65	5,00	427	10	464934,52	1347236,47	12,00	428	38	456951,82	1341884,13	0,50	429	19	465017,02	1347320,22	12,00
426	198	479490,01	1352778,40	5,00	427	11	464942,05	1347227,87	12,00	428	39	456939,92	1341875,54	0,50	429	20	465029,06	1347305,42	12,00
426	199	479508,53	1352780,87	5,00	427	12	464942,17	1347227,85	12,00	428	40	456928,79	1341860,71	0,50	429	21	465047,51	1347311,64	12,00
426	200	479534,49	1352801,43	5,00	427	1	464951,04	1347226,01	12,00	428	41	456920,75	1341852,49	0,50	429	22	465052,70	1347314,88	12,00
426	201	479562,01	1352810,94	5,00	428	1	457294,62	1341790,08	12,00	428	42	456965,99	1341851,77	12,00	429	23	465059,50	1347319,12	12,00
426	202	479589,59	1352816,39	12,00	428	2	457285,94	1341795,49	12,00	428	43	456963,01	1341852,49	0,20	429	1	465070,98	1347330,02	12,00
426	203	479591,03	1352816,67	5,00	428	3	457279,01	1341790,54	7,50	428	44	456977,51	1341869,79	7,50	430	1	447721,43	1330490,43	5,00
426	204	479598,31	1352816,05	12,00	428	4	457254,51	1341805,79	7,50	428	45	456992,01	1341871,04	7,50	430	2	447830,37	1330676,57	12,00
426	205	479615,05	1352814,62	5,00	428	5	457210,01	1341824,79	7,50	428	46	456997,87	1341869,74	5,00	430	3	447843,91	1330699,70	5,00
426	206	479633,03	1352810,14	12,00	428	6	457207,51	1341831,04	7,50	428	47	457007,67	1341870,58	5,00	430	4	447884,88	1330747,02	5,00
426	207	479657,05	1352797,62	5,00	428	7	457205,51	1341838,04	2,50	428	48	457047,12	1341861,82	5,00	430	5	447877,45	1330752,35	12,00
426	208	479679,54	1352798,17	5,00	428	8	457222,90	1341832,47	12,00	428	49	457096,69	1341841,31	5,00	430	6	447866,38	1330760,28	5,00
426	209	479731,55	1352807,12	12,00	428	9	457221,14	1341837,60	12,00	428	50	457129,69	1341833,06	12,00	430	7	447745,36	1330665,53	5,00
426	210	479758,10	1352810,94	5,00	428	10	457185,47	1341852,36	12,00	428	51	457145,80	1341833,81	12,00	430	8	447745,24	1330664,52	12,00
426	211	479802,09	1352811,41	12,00	428	11	457166,13	1341860,37	12,00	428	52	457157,64	1341834,37	5,00	430	9	447741,34	1330632,54	5,00
426	212	479805,27	1352812,90	12,00	428	12	457162,15	1341858,23	12,00	428	53	457170,65	1341827,43	12,00	430	10	447730,93	1330607,55	5,00
426	213	479810,04	1352815,13	5,00	428	13	457158,18	1341856,10	5,00	428	54	457174,15	1341825,57	5,00	430	11	447728,05	1330604,71	12,00
426	214	479806,01	1352822,64	12,00	428	14	457137,14	1341855,35	5,00	428	55	457178,21	1341818,60	5,00	430	12	447716,35	1330593,19	5,00
426	215	479814,49	1352833,38	12,00	428	15	457134,48	1341856,25	5,00	428	56	457225,62	1341805,36	5,00	430	13	447709,91	1330579,91	5,00
426	216	479815,91	1352834,94	12,00	428	16	457121,51	1341855,79	7,50	428	57	457249,20	1341791,84	5,00	430	14	447705,95	1330554,93	5,00
426	217	479822,51	1352842,18	5,00	428	17	457062,01	1341876,04	7,50	428	58	457256,32	1341790,18	12,00	430	15	447694,95	1330536,30	12,00
426	218	479832,61	1352848,58	12,00	428	18	457042,51	1341887,04	7,50	428	59	457268,65	1341787,30	12,00	430	16	447683,42	1330516,77	5,00
426	219	479833,50	1352849,14	5,00	428	19	457038,51	1341892,04	7,50	428	1	457294,62	1341790,08	12,00	430	17	447712,48	1330496,63	12,00
426	220	479848,59	1352853,65	5,00	428	20	457046,01	1341899,54	2,50	429	1	465070,98	1347330,02	12,00	430	1	447721,43	1330490,43	5,00
426	221	479849,02	1352853,68	12,00	428	21	457057,80	1341895,24	12,00	429	2	465073,00	1347331,94	12,00	431	1	464889,57	1347246,30	12,00
426	222	479861,07	1352854,44	5,00	428	22	457061,61	1341899,12	12,00	429	3	465073,75	1347332,95	12,00	431	2	464896,28	1347262,94	12,00
426	223	479862,55	1352847,90	12,00	428	23	456923,18	1341942,34	12,00	429	4	465084,53	1347347,54	12,00	431	3	464900,10	1347272,42	12,00
426	224	479875,52	1352852,39	5,00	428	24	456917,29	1341942,59	12,00	429	5	465083,60	1347364,02	12,00	431	4	464874,36	1347288,03	12,00
426	225	479875,78	1352852,55	12,00	428	25	456905,71	1341943,08	12,00	429	6	465075,46	1347384,51	12,00	431	5	464872,55	1347289,13	12,00
426	226	479885,51	1352858,40	5,00	428	26	456905,04	1341942,89	12,00	429	7	465072,53	1347391,87	12,00	431	6	464871,16	1347286,48	12,00
426	227	479891,74	1352862,11	12,00	428	27	456907,51	1341942,79	0,50	429	8	465075,06	1347398,90	12,00	431	7	464862,55	1347270,12	12,00
426	1	479898,51	1352866,15	5,00	428	28	456941,01	1341930,04	0,50	429	9	465073,03	1347417,41	12,00	431	8	464863,49	1347254,26	12,00
427	1	464951,04	1347226,01	12,00	428	29	456945,76	1341929,04	0,50	429	10	465064,01	1347427,13	12,00	431	9	464875,06	1347243,26	12,00
427	2	464957,10	1347240,67	12,00	428	30	456998,01	1341916,79	0,50	429	11	465047,05	1347423,54	12,00	431	1	464889,57	1347246,30	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
432	1	447816,83	1330743,83	5,00	432	42	447670,66	1330625,79	12,00	434	24	453750,33	1338953,64	5,00	434	65	453490,00	1338684,50	5,00
432	2	447851,24	1330776,68	5,00	432	43	447668,31	1330618,65	5,00	434	25	453746,17	1338961,62	5,00	434	66	453498,30	1338675,60	5,00
432	3	447839,26	1330783,20	5,00	432	44	447670,86	1330614,62	12,00	434	26	453737,57	1338971,09	5,00	434	67	453502,70	1338666,10	5,00
432	4	447797,28	1330766,07	5,00	432	45	447673,28	1330610,79	12,00	434	27	453734,78	1338975,93	12,00	434	68	453506,50	1338654,00	5,00
432	5	447770,91	1330753,02	12,00	432	46	447680,09	1330608,59	12,00	434	28	453733,91	1338977,44	12,00	434	69	453507,10	1338645,10	5,00
432	6	447768,23	1330751,69	5,00	432	47	447685,27	1330606,92	5,00	434	29	453730,66	1338983,08	5,00	434	70	453513,49	1338633,10	5,00
432	7	447759,50	1330750,68	12,00	432	48	447690,72	1330608,11	12,00	434	30	453687,29	1338961,57	12,00	434	71	453517,90	1338627,30	2,50
432	8	447733,80	1330747,70	5,00	432	49	447697,31	1330609,54	5,00	434	31	453682,26	1338959,07	5,00	434	72	453526,80	1338628,00	2,50
432	9	447705,24	1330755,54	5,00	432	50	447711,74	1330634,58	5,00	434	32	453683,00	1338955,60	2,50	434	73	453534,49	1338636,20	5,00
432	10	447683,74	1330770,08	5,00	432	51	447711,73	1330681,93	5,00	434	33	453684,99	1338942,30	2,50	434	74	453541,40	1338644,50	5,00
432	11	447683,20	1330770,76	12,00	432	52	447734,87	1330695,56	12,00	434	34	453685,14	1338940,79	5,00	434	75	453551,00	1338655,30	5,00
432	12	447673,25	1330783,17	5,00	432	1	447816,83	1330743,83	5,00	434	35	453685,30	1338940,60	5,00	434	76	453566,20	1338674,30	5,00
432	13	447669,14	1330793,40	12,00	433	1	453275,82	1338118,07	12,00	434	36	453691,73	1338900,12	5,00	434	77	453578,90	1338694,00	5,00
432	14	447665,81	1330801,65	5,00	433	2	453293,76	1338142,91	12,00	434	37	453691,48	1338909,58	12,00	434	78	453598,59	1338727,00	5,00
432	15	447665,83	1330820,09	5,00	433	3	453295,36	1338147,72	12,00	434	38	453690,63	1338897,78	12,00	434	79	453604,90	1338735,30	5,00
432	16	447674,88	1330839,83	12,00	433	4	453300,91	1338164,34	12,00	434	39	453683,22	1338882,03	5,00	434	1	453614,50	1338743,60	5,00
432	17	447680,31	1330851,69	5,00	433	5	453293,01	1338173,40	12,00	434	40	453678,57	1338880,62	12,00	435	1	452721,50	1337517,33	5,00
432	18	447689,30	1330862,87	12,00	433	1	453275,82	1338118,07	12,00	434	41	453672,17	1338878,67	5,00	435	2	452723,59	1337518,60	2,50
432	19	447707,82	1330885,91	5,00	434	1	453614,50	1338743,60	5,00	434	42	453666,87	1338878,91	12,00	435	3	452725,39	1337520,60	12,00
432	20	447708,82	1330901,68	5,00	434	2	453618,90	1338755,00	5,00	434	43	453661,03	1338879,18	12,00	435	4	452729,90	1337525,60	2,50
432	21	447687,74	1330926,71	5,00	434	3	453615,10	1338765,10	5,00	434	44	453660,48	1338879,21	5,00	435	5	452726,70	1337535,80	2,50
432	22	447572,25	1330812,16	5,00	434	4	453615,10	1338770,90	5,00	434	45	453651,30	1338886,23	5,00	435	6	452721,06	1337542,06	12,00
432	23	447570,70	1330810,36	12,00	434	5	453622,10	1338779,10	5,00	434	46	453640,10	1338891,37	5,00	435	7	452720,40	1337542,80	2,50
432	24	447547,33	1330783,17	5,00	434	6	453636,10	1338781,70	5,00	434	47	453628,45	1338895,07	5,00	435	8	452714,80	1337546,04	5,00
432	25	447551,29	1330760,79	5,00	434	7	453655,10	1338786,70	5,00	434	48	453594,95	1338897,33	5,00	435	9	452711,88	1337547,36	5,00
432	26	447576,76	1330744,43	12,00	434	8	453678,60	1338798,80	5,00	434	49	453569,66	1338895,21	5,00	435	10	452702,00	1337549,10	2,50
432	27	447616,80	1330718,72	5,00	434	9	453683,70	1338803,20	5,00	434	50	453519,45	1338893,53	12,00	435	11	452692,50	1337553,36	12,00
432	28	447628,22	1330724,41	12,00	434	10	453692,60	1338813,40	5,00	434	51	453505,73	1338893,07	5,00	435	12	452685,60	1337554,97	5,00
432	29	447643,28	1330731,91	5,00	434	11	453696,40	1338822,90	5,00	434	52	453487,56	1338885,72	12,00	435	13	452683,54	1337555,66	12,00
432	30	447652,30	1330722,77	12,00	434	12	453696,40	1338833,70	5,00	434	53	453433,99	1338864,07	5,00	435	14	452678,59	1337557,32	5,00
432	31	447656,32	1330718,69	5,00	434	13	453696,99	1338845,80	5,00	434	54	453425,02	1338855,64	12,00	435	15	452670,20	1337559,30	2,50
432	32	447661,56	1330720,03	12,00	434	14	453695,70	1338854,70	5,00	434	55	453421,51	1338852,34	5,00	435	16	452656,34	1337563,92	12,00
432	33	447677,30	1330724,04	5,00	434	15	453698,30	1338876,90	5,00	434	56	453422,10	1338845,80	5,00	435	17	452654,37	1337564,32	12,00
432	34	447688,31	1330714,25	12,00	434	16	453700,80	1338887,70	5,00	434	57	453432,20	1338801,30	5,00	435	18	452638,05	1337567,67	5,00
432	35	447689,25	1330713,41	5,00	434	17	453708,40	1338890,20	5,00	434	58	453438,60	1338783,60	5,00	435	19	452631,78	1337567,31	12,00
432	36	447679,65	1330705,37	12,00	434	18	453717,99	1338897,20	5,00	434	59	453444,30	1338754,30	5,00	435	20	452625,57	1337566,96	5,00
432	37	447665,72	1330693,69	5,00	434	19	453729,99	1338904,20	5,00	434	60	453448,10	1338739,10	5,00	435	21	452615,95	1337564,35	12,00
432	38	447662,76	1330684,55	5,00	434	20	453745,30	1338922,60	5,00	434	61	453451,89	1338730,90	5,00	435	22	452614,52	1337563,96	5,00
432	39	447666,31	1330677,15	12,00	434	21	453750,99	1338927,70	5,00	434	62	453458,30	1338724,50	5,00	435	23	452613,26	1337560,12	12,00
432	40	447677,26	1330654,33	5,00	434	22	453754,20	1338937,20	5,00	434	63	453467,80	1338709,30	5,00	435	24	452611,55	1337554,90	5,00
432	41	447674,81	1330638,43	5,00	434	23	453754,20	1338942,44	5,00	434	64	453482,40	1338691,50	5,00	435	25	452611,06	1337547,66	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
435	26	452611,04	1337547,41	5,00	436	16	447694,35	1331388,29	5,00	437	15	462450,98	1346991,21	5,00	437	56	462796,98	1346485,06	5,00
435	27	452612,58	1337532,70	5,00	436	17	447627,07	1331313,62	12,00	437	16	462426,54	1347006,01	5,00	437	57	462805,89	1346454,10	5,00
435	28	452613,20	1337530,19	12,00	436	18	447579,09	1331260,37	5,00	437	17	462402,38	1347035,90	12,00	437	58	462815,93	1346441,99	2,50
435	29	452618,07	1337510,45	5,00	436	19	447530,81	1331188,41	5,00	437	18	462391,36	1347044,66	12,00	437	59	462876,84	1346412,11	5,00
435	30	452621,57	1337504,70	5,00	436	20	447539,38	1331180,08	12,00	437	19	462356,01	1347064,67	5,00	437	60	462892,00	1346405,07	5,00
435	31	452627,00	1337504,70	2,50	436	21	447540,88	1331178,62	5,00	437	20	462332,58	1347059,76	5,00	437	61	462892,43	1346404,96	12,00
435	32	452626,60	1337508,90	12,00	436	22	447568,57	1331174,38	5,00	437	21	462351,64	1347022,10	12,00	437	62	462904,34	1346401,85	12,00
435	33	452626,40	1337511,00	2,50	436	23	447476,49	1330969,75	5,00	437	22	462358,87	1347007,81	12,00	437	1	462937,97	1346393,06	5,00
435	34	452626,40	1337521,20	2,50	436	24	447463,22	1330919,33	5,00	437	23	462361,61	1347002,39	5,00	438	1	441329,19	1311454,90	5,00
435	35	452627,00	1337527,50	2,50	436	25	447461,56	1330904,44	5,00	437	24	462391,93	1346993,75	5,00	438	2	441331,22	1311465,27	5,00
435	36	452632,79	1337533,90	2,50	436	26	447469,76	1330895,98	12,00	437	25	462407,68	1346978,50	5,00	438	3	441257,74	1311467,17	5,00
435	37	452642,30	1337536,40	2,50	436	27	447472,28	1330893,38	5,00	437	26	462445,68	1346938,00	5,00	438	4	441250,63	1311468,74	12,00
435	38	452653,10	1337534,50	2,50	436	28	447492,16	1330901,26	5,00	437	27	462487,68	1346925,75	5,00	438	5	441244,73	1311470,05	5,00
435	39	452663,89	1337532,60	2,50	436	29	447506,06	1330930,42	12,00	437	28	462507,93	1346920,75	5,00	438	6	441213,74	1311455,90	5,00
435	40	452672,80	1337532,00	2,50	436	30	447509,56	1330937,76	5,00	437	29	462519,51	1346908,89	5,00	438	7	441204,72	1311453,56	12,00
435	41	452675,08	1337530,98	12,00	436	31	447511,85	1330937,29	12,00	437	30	462527,06	1346910,78	5,00	438	8	441185,22	1311448,51	5,00
435	42	452681,37	1337528,17	12,00	436	32	447522,34	1330935,14	5,00	437	31	462537,54	1346901,92	5,00	438	9	441183,52	1311448,47	12,00
435	43	452688,59	1337527,70	5,00	436	33	447520,81	1330922,59	5,00	437	32	462539,41	1346899,55	12,00	438	10	441141,24	1311447,43	5,00
435	44	452696,17	1337524,15	12,00	436	34	447508,47	1330902,97	12,00	437	33	462553,59	1346881,54	12,00	438	11	441075,75	1311437,17	5,00
435	45	452698,18	1337524,26	12,00	436	35	447500,32	1330890,02	5,00	437	34	462559,19	1346872,85	12,00	438	12	441040,74	1311418,28	5,00
435	46	452698,79	1337524,30	2,50	436	36	447488,09	1330844,71	5,00	437	35	462564,54	1346864,56	5,00	438	13	441027,66	1311400,42	5,00
435	47	452709,00	1337520,50	2,50	436	37	447490,32	1330813,50	5,00	437	36	462570,23	1346845,47	5,00	438	14	441022,17	1311384,57	5,00
435	48	452710,42	1337519,75	5,00	436	38	447489,23	1330801,00	5,00	437	37	462613,43	1346776,74	2,50	438	15	441025,73	1311381,43	12,00
435	49	452713,16	1337519,89	12,00	436	39	447495,41	1330793,57	5,00	437	38	462620,73	1346759,48	5,00	438	16	441030,73	1311377,02	5,00
435	50	452714,57	1337519,97	5,00	436	40	447532,96	1330799,25	5,00	437	39	462623,05	1346756,00	5,00	438	17	441058,04	1311379,75	12,00
435	1	452721,50	1337517,33	5,00	436	41	447597,32	1330873,20	12,00	437	40	462625,74	1346751,97	12,00	438	18	441124,27	1311386,38	5,00
436	1	447614,01	1330892,38	5,00	436	1	447614,01	1330892,38	5,00	437	41	462632,07	1346742,50	12,00	438	19	441157,93	1311394,65	12,00
436	2	447620,62	1330904,88	12,00	437	1	462937,97	1346393,06	5,00	437	42	462650,56	1346714,80	5,00	438	20	441171,18	1311397,90	5,00
436	3	447635,00	1330932,08	5,00	437	2	462938,22	1346404,32	5,00	437	43	462666,07	1346686,38	5,00	438	21	441200,70	1311409,90	5,00
436	4	447628,48	1330937,45	12,00	437	3	462905,43	1346429,24	2,50	437	44	462669,85	1346669,55	12,00	438	22	441223,70	1311430,52	5,00
436	5	447556,18	1330997,10	5,00	437	4	462822,43	1346515,74	2,50	437	45	462671,29	1346663,12	12,00	438	23	441228,97	1311437,28	12,00
436	6	447554,47	1331037,72	5,00	437	5	462746,18	1346599,99	2,50	437	46	462674,57	1346648,53	5,00	438	24	441236,21	1311446,55	5,00
436	7	447593,77	1331131,58	5,00	437	6	462716,93	1346635,74	2,50	437	47	462692,01	1346624,68	5,00	438	25	441256,15	1311454,28	12,00
436	8	447600,64	1331150,53	12,00	437	7	462690,93	1346690,24	2,50	437	48	462710,03	1346598,76	12,00	438	26	441265,19	1311457,79	5,00
436	9	447615,00	1331190,15	5,00	437	8	462661,18	1346768,49	2,50	437	49	462725,47	1346576,53	12,00	438	27	441269,21	1311457,61	12,00
436	10	447623,03	1331201,74	12,00	437	9	462657,18	1346794,99	2,50	437	50	462728,09	1346572,75	5,00	438	1	441329,19	1311454,90	5,00
436	11	447697,69	1331309,54	5,00	437	10	462645,18	1346839,49	2,50	437	51	462736,35	1346562,62	12,00	439	1	453415,60	1338523,40	5,00
436	12	447711,30	1331332,99	12,00	437	11	462629,43	1346860,99	2,50	437	52	462749,70	1346546,24	12,00	439	2	453425,90	1338538,00	5,00
436	13	447736,92	1331377,13	5,00	437	12	462543,68	1346947,50	2,50	437	53	462769,53	1346521,91	5,00	439	3	453426,27	1338539,71	5,00
436	14	447714,73	1331388,97	5,00	437	13	462464,18	1346986,75	2,50	437	54	462783,31	1346498,73	5,00	439	4	453410,99	1338555,08	5,00
436	15	447714,11	1331388,95	12,00	437	14	462462,52	1346988,07	5,00	437	55	462790,60	1346491,44	12,00	439	5	453397,13	1338570,42	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
439	6	453387,17	1338581,44	12,00	439	47	453362,91	1338997,07	5,00	439	88	453070,06	1339203,16	12,00	439	129	452694,65	1339235,82	5,00
439	7	453383,43	1338585,59	5,00	439	48	453356,91	1338998,95	5,00	439	89	453066,98	1339210,47	5,00	439	130	452691,75	1339238,39	12,00
439	8	453382,53	1338590,15	12,00	439	49	453344,50	1339005,37	5,00	439	90	453058,85	1339222,88	12,00	439	131	452687,44	1339242,21	12,00
439	9	453381,40	1338595,83	5,00	439	50	453321,94	1339010,49	5,00	439	91	453049,94	1339236,48	5,00	439	132	452685,81	1339243,66	5,00
439	10	453382,83	1338601,17	12,00	439	51	453315,65	1339009,82	12,00	439	92	453042,97	1339240,33	5,00	439	133	452684,08	1339246,01	12,00
439	11	453383,94	1338605,33	5,00	439	52	453308,00	1339009,00	12,00	439	93	453029,92	1339237,73	5,00	439	134	452672,72	1339261,43	5,00
439	12	453384,34	1338605,95	5,00	439	53	453291,41	1339007,23	5,00	439	94	453011,94	1339231,46	5,00	439	135	452667,99	1339280,90	5,00
439	13	453383,99	1338606,40	5,00	439	54	453273,00	1339002,85	12,00	439	95	452999,44	1339229,49	5,00	439	136	452667,64	1339290,68	5,00
439	14	453382,09	1338616,60	5,00	439	55	453270,87	1339002,34	12,00	439	96	452989,95	1339226,36	5,00	439	137	452669,06	1339293,48	12,00
439	15	453384,60	1338626,10	5,00	439	56	453270,43	1339002,24	5,00	439	97	452969,99	1339223,09	12,00	439	138	452669,19	1339293,74	12,00
439	16	453389,00	1338633,10	5,00	439	57	453237,95	1339006,57	5,00	439	98	452954,94	1339220,62	5,00	439	139	452669,73	1339294,80	5,00
439	17	453394,57	1338637,66	5,00	439	58	453226,22	1339012,23	12,00	439	99	452941,47	1339220,62	5,00	439	140	452668,90	1339300,40	2,50
439	18	453392,04	1338642,72	12,00	439	59	453223,27	1339013,65	12,00	439	100	452931,99	1339218,74	5,00	439	141	452672,80	1339310,00	2,50
439	19	453390,42	1338645,95	5,00	439	60	453205,48	1339022,24	5,00	439	101	452895,91	1339218,12	5,00	439	142	452685,50	1339303,00	2,50
439	20	453382,00	1338651,57	5,00	439	61	453172,93	1339055,96	5,00	439	102	452883,01	1339219,31	5,00	439	143	452693,70	1339296,00	2,50
439	21	453374,95	1338660,46	5,00	439	62	453151,50	1339062,46	5,00	439	103	452879,68	1339219,32	12,00	439	144	452707,70	1339283,90	2,50
439	22	453374,92	1338668,85	5,00	439	63	453147,56	1339062,92	12,00	439	104	452872,99	1339219,34	5,00	439	145	452707,85	1339283,64	12,00
439	23	453376,90	1338679,61	5,00	439	64	453117,91	1339066,35	5,00	439	105	452861,11	1339221,70	12,00	439	146	452709,86	1339280,30	5,00
439	24	453376,95	1338679,72	5,00	439	65	453114,76	1339069,42	12,00	439	106	452850,42	1339223,82	5,00	439	147	452719,78	1339273,52	12,00
439	25	453375,70	1338681,30	5,00	439	66	453113,62	1339070,54	12,00	439	107	452829,48	1339223,07	5,00	439	148	452721,03	1339272,67	5,00
439	26	453375,70	1338689,60	5,00	439	67	453111,51	1339072,59	5,00	439	108	452820,00	1339221,20	5,00	439	149	452729,02	1339262,82	12,00
439	27	453377,60	1338700,40	5,00	439	68	453108,93	1339082,83	5,00	439	109	452812,91	1339213,57	5,00	439	150	452731,96	1339259,20	5,00
439	28	453380,09	1338706,60	12,00	439	69	453108,43	1339102,44	5,00	439	110	452803,41	1339208,48	5,00	439	151	452735,00	1339259,20	2,50
439	29	453376,20	1338716,15	12,00	439	70	453109,54	1339106,61	12,00	439	111	452796,47	1339204,07	5,00	439	152	452733,69	1339266,80	2,50
439	30	453372,41	1338725,44	5,00	439	71	453109,60	1339106,83	12,00	439	112	452791,60	1339203,83	12,00	439	153	452731,20	1339277,60	2,50
439	31	453366,92	1338771,58	5,00	439	72	453109,60	1339111,90	5,00	439	113	452787,75	1339203,64	12,00	439	154	452727,77	1339285,54	12,00
439	32	453368,10	1338781,33	12,00	439	73	453109,00	1339123,30	5,00	439	114	452784,44	1339203,48	5,00	439	155	452717,20	1339310,00	2,50
439	33	453368,43	1338784,06	5,00	439	74	453111,50	1339132,80	5,00	439	115	452773,99	1339206,60	5,00	439	156	452703,90	1339322,00	2,50
439	34	453367,40	1338792,40	5,00	439	75	453116,37	1339135,65	5,00	439	116	452765,47	1339212,35	5,00	439	157	452695,91	1339325,37	5,00
439	35	453367,46	1338792,93	5,00	439	76	453115,87	1339135,96	12,00	439	117	452758,42	1339219,98	5,00	439	158	452694,57	1339325,76	5,00
439	36	453366,47	1338795,87	5,00	439	77	453113,42	1339137,47	5,00	439	118	452752,44	1339223,82	5,00	439	159	452693,99	1339326,06	12,00
439	37	453358,41	1338891,73	5,00	439	78	453112,76	1339138,00	12,00	439	119	452744,51	1339221,24	5,00	439	160	452692,86	1339326,65	12,00
439	38	453360,11	1338899,28	5,00	439	79	453111,53	1339138,99	12,00	439	120	452735,01	1339216,85	5,00	439	161	452692,13	1339326,96	12,00
439	39	453359,19	1338912,50	5,00	439	80	453096,94	1339150,74	5,00	439	121	452729,94	1339217,15	12,00	439	162	452691,80	1339327,10	2,50
439	40	453361,70	1338923,90	5,00	439	81	453089,27	1339159,42	12,00	439	122	452727,08	1339217,32	12,00	439	163	452681,00	1339326,50	2,50
439	41	453366,79	1338933,40	5,00	439	82	453088,87	1339159,87	12,00	439	123	452724,99	1339217,45	5,00	439	164	452673,99	1339323,30	2,50
439	42	453370,60	1338944,20	5,00	439	83	453087,91	1339160,96	5,00	439	124	452721,38	1339218,71	12,00	439	165	452660,10	1339320,10	2,50
439	43	453370,85	1338946,09	5,00	439	84	453080,45	1339173,59	5,00	439	125	452719,42	1339219,39	12,00	439	166	452649,90	1339322,00	2,50
439	44	453371,93	1338972,96	5,00	439	85	453075,18	1339190,10	12,00	439	126	452709,78	1339222,75	5,00	439	167	452636,92	1339331,46	5,00
439	45	453369,50	1338987,49	5,00	439	86	453073,95	1339193,95	5,00	439	127	452706,30	1339224,97	12,00	439	168	452635,05	1339331,28	5,00
439	46	453364,28	1338995,08	12,00	439	87	453072,96	1339196,29	12,00	439	128	452702,37	1339227,49	5,00	439	169	452625,25	1339331,86	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
439	170	452617,78	1339330,68	5,00	439	211	452702,00	1339172,20	2,50	439	252	452849,29	1339054,70	5,00	439	293	452896,90	1338842,00	5,00
439	171	452613,23	1339327,05	12,00	439	212	452702,00	1339168,80	12,00	439	253	452854,40	1339042,00	5,00	439	294	452918,50	1338850,20	5,00
439	172	452611,25	1339325,47	12,00	439	213	452702,00	1339162,00	2,50	439	254	452862,60	1339037,60	5,00	439	295	452929,30	1338857,20	5,00
439	173	452609,48	1339324,06	5,00	439	214	452701,67	1339159,62	12,00	439	255	452871,50	1339031,20	5,00	439	296	452939,50	1338861,00	5,00
439	174	452606,84	1339323,54	12,00	439	215	452701,28	1339153,21	12,00	439	256	452876,00	1339024,90	5,00	439	297	452946,40	1338868,60	5,00
439	175	452605,64	1339323,31	12,00	439	216	452700,27	1339136,82	12,00	439	257	452880,39	1339014,10	5,00	439	298	452947,99	1338871,98	5,00
439	176	452605,20	1339323,22	5,00	439	217	452699,95	1339131,70	5,00	439	258	452882,29	1339003,30	5,00	439	299	452947,88	1338872,89	12,00
439	177	452609,30	1339321,40	2,50	439	218	452697,16	1339129,40	12,00	439	259	452880,39	1338991,80	5,00	439	300	452946,90	1338880,94	5,00
439	178	452619,40	1339317,00	2,50	439	219	452693,00	1339125,96	5,00	439	260	452880,30	1338991,67	5,00	439	301	452938,42	1338916,46	5,00
439	179	452637,20	1339304,90	2,50	439	220	452661,46	1339123,46	5,00	439	261	452880,38	1338991,22	12,00	439	302	452925,30	1338929,92	12,00
439	180	452653,10	1339294,10	2,50	439	221	452634,48	1339118,85	5,00	439	262	452880,89	1338988,51	12,00	439	303	452917,46	1338937,96	5,00
439	181	452648,59	1339287,10	2,50	439	222	452638,60	1339097,00	5,00	439	263	452882,00	1338982,49	5,00	439	304	452915,15	1338941,82	12,00
439	182	452641,39	1339280,75	5,00	439	223	452651,20	1339091,50	5,00	439	264	452880,01	1338970,97	5,00	439	305	452914,73	1338942,53	12,00
439	183	452641,82	1339280,46	12,00	439	224	452658,80	1339086,50	5,00	439	265	452874,93	1338963,44	5,00	439	306	452910,98	1338948,81	5,00
439	184	452643,02	1339279,66	12,00	439	225	452667,00	1339083,90	5,00	439	266	452859,90	1338951,47	5,00	439	307	452905,96	1338972,31	5,00
439	185	452652,45	1339273,34	5,00	439	226	452682,30	1339080,10	5,00	439	267	452844,47	1338943,72	5,00	439	308	452907,91	1338979,36	5,00
439	186	452651,26	1339271,52	12,00	439	227	452690,50	1339082,60	5,00	439	268	452837,51	1338937,48	5,00	439	309	452908,56	1338979,52	5,00
439	187	452648,50	1339267,32	5,00	439	228	452712,80	1339091,50	5,00	439	269	452825,19	1338929,86	12,00	439	310	452908,30	1338980,40	5,00
439	188	452647,97	1339266,38	12,00	439	229	452726,10	1339103,00	5,00	439	270	452816,91	1338924,73	5,00	439	311	452906,40	1338993,10	5,00
439	189	452637,95	1339257,46	5,00	439	230	452737,49	1339108,00	5,00	439	271	452809,37	1338916,76	5,00	439	312	452908,30	1339000,10	5,00
439	190	452637,28	1339256,61	12,00	439	231	452746,40	1339111,90	5,00	439	272	452811,80	1338916,30	5,00	439	313	452920,99	1339003,30	5,00
439	191	452632,99	1339251,13	5,00	439	232	452757,80	1339111,90	5,00	439	273	452825,20	1338911,80	5,00	439	314	452928,70	1338999,50	5,00
439	192	452628,00	1339241,46	5,00	439	233	452764,20	1339113,10	5,00	439	274	452829,60	1338902,90	5,00	439	315	452937,60	1338991,80	5,00
439	193	452627,91	1339241,01	12,00	439	234	452771,46	1339122,84	5,00	439	275	452827,70	1338894,70	5,00	439	316	452945,20	1338985,50	5,00
439	194	452627,84	1339240,64	12,00	439	235	452771,34	1339123,24	12,00	439	276	452825,04	1338889,77	12,00	439	317	452952,20	1338977,90	5,00
439	195	452631,92	1339234,09	12,00	439	236	452770,39	1339126,40	12,00	439	277	452828,55	1338882,99	12,00	439	318	452959,10	1338972,80	5,00
439	196	452632,10	1339233,80	2,50	439	237	452764,98	1339144,49	5,00	439	278	452829,01	1338882,11	5,00	439	319	452968,70	1338967,70	5,00
439	197	452632,94	1339232,63	12,00	439	238	452768,22	1339155,17	5,00	439	279	452826,93	1338874,00	5,00	439	320	452974,40	1338964,50	5,00
439	198	452638,50	1339224,90	2,50	439	239	452765,50	1339165,20	5,00	439	280	452821,95	1338864,45	5,00	439	321	452982,00	1338960,10	5,00
439	199	452651,80	1339220,40	2,50	439	240	452769,30	1339178,50	5,00	439	281	452818,37	1338859,55	12,00	439	322	452987,10	1338956,30	5,00
439	200	452669,59	1339221,70	2,50	439	241	452778,20	1339176,00	5,00	439	282	452818,20	1338859,31	12,00	439	323	452994,70	1338950,60	5,00
439	201	452681,59	1339220,40	2,50	439	242	452787,10	1339169,60	5,00	439	283	452814,95	1338854,87	5,00	439	324	453003,00	1338942,90	5,00
439	202	452691,80	1339216,00	2,50	439	243	452794,70	1339160,10	5,00	439	284	452804,98	1338835,08	5,00	439	325	453010,60	1338931,50	5,00
439	203	452698,79	1339205,20	2,50	439	244	452811,80	1339149,30	5,00	439	285	452799,46	1338827,45	5,00	439	326	453015,00	1338921,40	5,00
439	204	452699,07	1339203,43	12,00	439	245	452823,30	1339141,10	5,00	439	286	452797,91	1338826,20	5,00	439	327	453017,60	1338911,80	5,00
439	205	452700,06	1339197,13	12,00	439	246	452830,19	1339133,40	5,00	439	287	452801,70	1338819,80	5,00	439	328	453022,60	1338912,50	5,00
439	206	452700,69	1339193,10	2,50	439	247	452831,50	1339121,40	5,00	439	288	452808,00	1338812,80	5,00	439	329	453030,89	1338910,60	5,00
439	207	452701,32	1339190,13	12,00	439	248	452830,90	1339113,10	5,00	439	289	452814,39	1338810,90	5,00	439	330	453039,20	1338913,70	5,00
439	208	452702,59	1339184,20	2,50	439	249	452832,10	1339097,20	5,00	439	290	452826,39	1338810,20	5,00	439	331	453049,30	1338916,30	5,00
439	209	452702,46	1339181,46	12,00	439	250	452835,30	1339087,70	5,00	439	291	452838,50	1338814,70	5,00	439	332	453060,10	1338916,30	5,00
439	210	452702,12	1339174,60	12,00	439	251	452842,30	1339066,80	5,00	439	292	452861,40	1338824,20	5,00	439	333	453069,59	1338912,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
439	334	453073,40	1338904,20	5,00	439	375	453173,49	1338826,10	5,00	439	416	453324,29	1338688,30	5,00	439	457	453211,90	1338693,84	12,00
439	335	453074,70	1338893,40	5,00	439	376	453178,69	1338826,20	5,00	439	417	453324,90	1338677,50	5,00	439	458	453190,94	1338689,71	5,00
439	336	453070,27	1338888,98	5,00	439	377	453185,80	1338818,50	5,00	439	418	453324,07	1338669,80	12,00	439	459	453185,45	1338685,97	5,00
439	337	453072,85	1338883,72	12,00	439	378	453185,80	1338810,20	5,00	439	419	453324,01	1338668,94	12,00	439	460	453180,88	1338680,55	12,00
439	338	453072,97	1338883,48	5,00	439	379	453184,74	1338798,44	5,00	439	420	453323,91	1338667,47	5,00	439	461	453178,59	1338677,84	12,00
439	339	453073,98	1338872,56	5,00	439	380	453185,44	1338797,72	5,00	439	421	453324,48	1338656,74	5,00	439	462	453178,48	1338677,71	5,00
439	340	453071,45	1338870,02	12,00	439	381	453184,53	1338783,39	12,00	439	422	453324,37	1338655,86	12,00	439	463	453178,24	1338676,98	12,00
439	341	453069,68	1338868,25	12,00	439	382	453185,20	1338778,50	5,00	439	423	453324,26	1338654,98	12,00	439	464	453176,25	1338670,86	5,00
439	342	453068,93	1338867,50	5,00	439	383	453185,80	1338767,00	5,00	439	424	453324,22	1338654,68	5,00	439	465	453176,30	1338669,90	5,00
439	343	453049,90	1338856,69	5,00	439	384	453184,27	1338758,86	5,00	439	425	453324,29	1338653,40	5,00	439	466	453178,20	1338659,10	5,00
439	344	453042,50	1338850,96	5,00	439	385	453184,59	1338755,38	12,00	439	426	453323,93	1338652,41	12,00	439	467	453182,00	1338647,70	5,00
439	345	453005,78	1338839,14	12,00	439	386	453187,10	1338749,90	5,00	439	427	453322,93	1338644,58	5,00	439	468	453182,70	1338637,50	5,00
439	346	453004,52	1338838,73	5,00	439	387	453194,10	1338747,40	5,00	439	428	453323,94	1338632,60	5,00	439	469	453183,90	1338628,00	5,00
439	347	453006,09	1338836,30	5,00	439	388	453198,50	1338754,30	5,00	439	429	453320,41	1338623,74	5,00	439	470	453185,20	1338610,80	5,00
439	348	453013,10	1338828,00	5,00	439	389	453197,30	1338764,50	5,00	439	430	453319,50	1338609,74	5,00	439	471	453188,40	1338586,10	5,00
439	349	453022,60	1338815,90	5,00	439	390	453198,50	1338772,10	5,00	439	431	453317,95	1338597,71	5,00	439	472	453188,10	1338584,20	5,00
439	350	453036,59	1338795,60	5,00	439	391	453204,29	1338778,50	5,00	439	432	453310,92	1338595,12	5,00	439	473	453195,59	1338580,90	5,00
439	351	453044,90	1338786,70	5,00	439	392	453210,00	1338779,10	5,00	439	433	453304,51	1338597,75	12,00	439	474	453211,60	1338572,50	5,00
439	352	453066,50	1338765,80	5,00	439	393	453217,00	1338771,50	5,00	439	434	453303,20	1338598,29	12,00	439	475	453247,50	1338550,80	5,00
439	353	453075,30	1338757,50	5,00	439	394	453222,00	1338762,60	5,00	439	435	453301,49	1338598,99	5,00	439	476	453253,20	1338544,40	5,00
439	354	453081,10	1338748,60	5,00	439	395	453223,90	1338753,10	5,00	439	436	453296,99	1338606,47	5,00	439	477	453274,27	1338528,89	5,00
439	355	453085,50	1338736,60	5,00	439	396	453231,60	1338738,50	5,00	439	437	453300,41	1338616,09	5,00	439	478	453272,30	1338525,40	5,00
439	356	453089,30	1338725,10	5,00	439	397	453238,50	1338733,40	5,00	439	438	453301,16	1338621,17	12,00	439	479	453267,80	1338519,40	5,00
439	357	453093,10	1338710,50	5,00	439	398	453249,29	1338732,10	5,00	439	439	453297,60	1338627,30	5,00	439	480	453263,90	1338515,60	5,00
439	358	453098,20	1338688,30	5,00	439	399	453259,50	1338736,60	5,00	439	440	453300,80	1338636,90	5,00	439	481	453263,71	1338515,38	5,00
439	359	453100,00	1338677,60	5,00	439	400	453271,60	1338743,60	5,00	439	441	453302,70	1338648,90	5,00	439	482	453283,47	1338500,96	5,00
439	360	453111,80	1338683,70	5,00	439	401	453274,70	1338751,80	5,00	439	442	453304,42	1338659,86	5,00	439	483	453301,50	1338496,03	5,00
439	361	453124,20	1338691,69	5,00	439	402	453275,99	1338762,00	5,00	439	443	453304,51	1338663,73	5,00	439	484	453307,80	1338503,50	5,00
439	362	453130,90	1338699,70	5,00	439	403	453277,90	1338770,20	5,00	439	444	453305,07	1338670,70	12,00	439	485	453321,20	1338512,30	5,00
439	363	453140,90	1338715,20	5,00	439	404	453279,80	1338779,70	5,00	439	445	453305,19	1338673,10	5,00	439	486	453328,60	1338516,30	5,00
439	364	453142,56	1338720,54	5,00	439	405	453284,90	1338781,70	5,00	439	446	453305,19	1338684,50	5,00	439	487	453364,89	1338520,10	5,00
439	365	453141,92	1338724,70	5,00	439	406	453294,40	1338788,00	5,00	439	447	453305,28	1338685,73	12,00	439	488	453398,99	1338515,10	5,00
439	366	453128,97	1338757,73	5,00	439	407	453302,00	1338787,40	5,00	439	448	453303,98	1338692,36	5,00	439	489	453405,30	1338517,40	5,00
439	367	453123,48	1338779,35	5,00	439	408	453310,30	1338784,20	5,00	439	449	453294,49	1338701,84	5,00	439	1	453415,60	1338523,40	5,00
439	368	453123,45	1338788,25	5,00	439	409	453314,10	1338778,50	5,00	439	450	453294,02	1338701,87	12,00	440	1	463646,59	1347562,90	5,00
439	369	453126,14	1338790,62	5,00	439	410	453316,60	1338769,00	5,00	439	451	453289,19	1338702,18	12,00	440	2	463876,02	1348976,79	5,00
439	370	453124,20	1338800,10	5,00	439	411	453319,20	1338754,30	5,00	439	452	453288,43	1338702,18	12,00	440	3	463852,45	1348966,63	5,00
439	371	453124,20	1338809,00	5,00	439	412	453319,80	1338742,30	5,00	439	453	453283,91	1338702,44	5,00	440	4	463851,48	1348960,44	0,50
439	372	453130,60	1338814,70	5,00	439	413	453322,40	1338720,10	5,00	439	454	453264,79	1338702,00	12,00	440	5	463815,98	1348949,76	2,50
439	373	453150,29	1338820,40	5,00	439	414	453323,00	1338708,60	5,00	439	455	453258,41	1338701,85	5,00	440	6	463809,23	1348946,76	2,50
439	374	453168,10	1338825,50	5,00	439	415	453324,90	1338695,90	5,00	439	456	453236,00	1338698,58	5,00	440	7	463800,47	1348943,01	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
440	8	463792,72	1348939,76	2,50	440	49	463142,26	1347794,51	12,00	440	90	462503,31	1348262,12	12,00	440	131	462462,54	1348224,41	5,00
440	9	463734,97	1348915,26	2,50	440	50	463143,05	1347764,40	5,00	440	91	462512,53	1348254,44	5,00	440	132	462468,10	1348213,14	5,00
440	10	463597,72	1348898,01	2,50	440	51	463124,03	1347776,06	5,00	440	92	462516,57	1348246,66	5,00	440	133	462475,06	1348208,66	5,00
440	11	463359,72	1348984,52	2,50	440	52	463118,05	1347779,65	5,00	440	93	462518,03	1348237,89	5,00	440	134	462484,49	1348206,16	5,00
440	12	463214,97	1349218,02	2,50	440	53	462933,01	1347892,55	5,00	440	94	462515,03	1348228,42	5,00	440	135	462492,57	1348201,67	5,00
440	13	462846,97	1349465,53	2,50	440	54	462837,10	1347951,00	12,00	440	95	462511,10	1348225,19	5,00	440	136	462495,07	1348195,92	5,00
440	14	462843,97	1349467,53	2,50	440	55	462835,01	1347952,27	5,00	440	96	462508,03	1348224,84	12,00	440	137	462495,53	1348186,91	5,00
440	15	462840,97	1349469,53	2,50	440	56	462816,30	1348019,03	12,00	440	97	462504,07	1348224,38	5,00	440	138	462492,59	1348182,31	12,00
440	16	462744,97	1349528,53	2,50	440	57	462811,00	1348037,93	5,00	440	98	462498,76	1348225,71	12,00	440	139	462492,01	1348181,41	5,00
440	17	462728,72	1349538,78	2,50	440	58	462787,55	1348123,27	5,00	440	99	462494,07	1348226,89	5,00	440	140	462485,10	1348179,91	5,00
440	18	462723,47	1349542,03	2,50	440	59	462745,81	1348133,35	12,00	440	100	462487,23	1348231,35	12,00	440	141	462472,38	1348180,58	12,00
440	19	462718,72	1349544,78	2,50	440	60	462714,60	1348140,88	5,00	440	101	462486,01	1348232,14	5,00	440	142	462471,52	1348180,63	5,00
440	20	462591,95	1349621,04	2,50	440	61	462679,14	1348141,97	12,00	440	102	462481,09	1348230,38	5,00	440	143	462465,51	1348180,63	5,00
440	21	462591,47	1349621,28	2,50	440	62	462653,92	1348142,74	12,00	440	103	462477,51	1348248,66	5,00	440	144	462462,04	1348178,66	5,00
440	22	462590,72	1349621,78	2,50	440	63	462631,56	1348143,43	5,00	440	104	462475,58	1348255,67	5,00	440	145	462462,03	1348167,89	5,00
440	23	462588,10	1349630,42	5,00	440	64	462625,51	1348150,17	5,00	440	105	462468,58	1348256,94	5,00	440	146	462460,83	1348163,86	12,00
440	24	462563,78	1349644,37	12,00	440	65	462618,46	1348158,00	12,00	440	106	462464,85	1348255,25	12,00	440	147	462459,59	1348159,68	5,00
440	25	462550,30	1349652,11	12,00	440	66	462610,00	1348167,40	5,00	440	107	462464,10	1348254,91	5,00	440	148	462454,49	1348151,43	5,00
440	26	462544,49	1349655,44	5,00	440	67	462603,09	1348175,03	12,00	440	108	462460,33	1348256,77	12,00	440	149	462452,08	1348145,16	5,00
440	27	462575,08	1349564,27	5,00	440	68	462595,04	1348183,92	5,00	440	109	462456,57	1348258,64	5,00	440	150	462454,54	1348142,83	12,00
440	28	462637,87	1349491,10	12,00	440	69	462585,51	1348198,63	5,00	440	110	462452,50	1348263,16	5,00	440	151	462465,54	1348132,43	5,00
440	29	462668,06	1349455,92	5,00	440	70	462552,55	1348247,77	12,00	440	111	462447,04	1348263,16	5,00	440	152	462482,52	1348117,89	5,00
440	30	462663,36	1349439,94	12,00	440	71	462540,05	1348266,41	5,00	440	112	462441,03	1348263,16	5,00	440	153	462485,82	1348114,98	12,00
440	31	462654,74	1349410,65	12,00	440	72	462537,08	1348269,14	5,00	440	113	462433,50	1348266,89	5,00	440	154	462489,02	1348112,15	5,00
440	32	462635,51	1349345,27	5,00	440	73	462531,87	1348270,61	12,00	440	114	462432,65	1348268,63	12,00	440	155	462496,99	1348097,91	5,00
440	33	462658,71	1349206,13	12,00	440	74	462524,54	1348272,68	5,00	440	115	462428,49	1348277,15	5,00	440	156	462504,54	1348085,93	5,00
440	34	462668,05	1349150,13	5,00	440	75	462520,45	1348273,89	12,00	440	116	462423,04	1348287,65	5,00	440	157	462505,61	1348081,42	12,00
440	35	462668,04	1349148,87	5,00	440	76	462516,10	1348275,17	5,00	440	117	462417,54	1348272,92	5,00	440	158	462507,11	1348075,14	12,00
440	36	462659,53	1349045,13	5,00	440	77	462511,01	1348277,93	5,00	440	118	462411,87	1348262,82	12,00	440	159	462506,56	1348066,15	12,00
440	37	462651,01	1348937,37	12,00	440	78	462505,85	1348283,41	12,00	440	119	462408,56	1348256,91	5,00	440	160	462505,04	1348060,12	12,00
440	38	462647,80	1348896,78	12,00	440	79	462502,09	1348287,41	5,00	440	120	462414,80	1348252,21	12,00	440	161	462503,53	1348054,16	5,00
440	39	462640,06	1348798,91	5,00	440	80	462497,59	1348293,18	5,00	440	121	462415,52	1348251,67	5,00	440	162	462500,54	1348045,89	5,00
440	40	462795,60	1348737,76	5,00	440	81	462492,52	1348297,39	5,00	440	122	462420,04	1348247,41	5,00	440	163	462499,51	1348033,37	5,00
440	41	462996,04	1348659,01	5,00	440	82	462487,07	1348298,65	5,00	440	123	462427,07	1348239,15	5,00	440	164	462500,03	1348019,39	5,00
440	42	463038,99	1348642,15	12,00	440	83	462482,47	1348297,69	12,00	440	124	462430,58	1348233,89	5,00	440	165	462498,55	1348006,38	5,00
440	43	463074,28	1348628,29	12,00	440	84	462481,05	1348297,40	5,00	440	125	462435,55	1348230,93	5,00	440	166	462493,04	1347991,15	5,00
440	44	463093,04	1348620,92	5,00	440	85	462480,79	1348297,12	12,00	440	126	462440,56	1348230,88	5,00	440	167	462489,02	1347980,44	5,00
440	45	463098,99	1348525,14	5,00	440	86	462477,56	1348293,65	5,00	440	127	462445,60	1348233,40	5,00	440	168	462489,07	1347974,89	5,00
440	46	463135,11	1347987,32	12,00	440	87	462478,05	1348287,93	5,00	440	128	462449,99	1348237,89	5,00	440	169	462490,58	1347970,41	5,00
440	47	463138,58	1347935,67	5,00	440	88	462483,09	1348280,38	5,00	440	129	462457,50	1348232,64	5,00	440	170	462493,54	1347965,91	5,00
440	48	463138,83	1347926,24	12,00	440	89	462497,52	1348266,94	5,00	440	130	462460,16	1348228,29	12,00	440	171	462494,66	1347964,81	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
440	172	462496,07	1347963,43	5,00	440	213	462418,10	1347716,13	5,00	440	254	462215,10	1347408,88	5,00	440	295	462328,50	1347433,90	12,00
440	173	462481,62	1347944,31	12,00	440	214	462414,31	1347715,58	12,00	440	255	462196,64	1347387,68	12,00	440	296	462331,20	1347432,16	12,00
440	174	462470,54	1347929,66	5,00	440	215	462399,02	1347713,38	5,00	440	256	462190,52	1347380,64	12,00	440	297	462332,59	1347431,27	12,00
440	175	462474,97	1347925,78	12,00	440	216	462389,07	1347709,14	12,00	440	257	462183,58	1347366,68	5,00	440	298	462341,82	1347425,56	12,00
440	176	462483,59	1347918,21	12,00	440	217	462375,08	1347692,18	5,00	440	258	462179,09	1347352,62	12,00	440	299	462347,08	1347422,30	5,00
440	177	462484,97	1347917,00	5,00	440	218	462366,08	1347673,40	12,00	440	259	462180,82	1347353,09	12,00	440	300	462307,00	1347381,39	5,00
440	178	462488,44	1347920,26	5,00	440	219	462364,29	1347665,13	12,00	440	260	462181,10	1347353,17	12,00	440	301	462208,55	1347311,24	5,00
440	179	462493,69	1347927,26	5,00	440	220	462362,55	1347657,14	5,00	440	261	462186,10	1347352,67	12,00	440	302	462281,43	1347255,00	5,00
440	180	462494,69	1347926,51	5,00	440	221	462361,09	1347635,12	12,00	440	262	462193,04	1347356,44	5,00	440	303	462291,68	1347237,75	5,00
440	181	462495,69	1347925,76	5,00	440	222	462361,08	1347624,68	12,00	440	263	462199,60	1347365,44	12,00	440	304	462311,93	1347216,25	5,00
440	182	462522,69	1347900,51	5,00	440	223	462364,52	1347613,19	5,00	440	264	462204,53	1347369,58	12,00	440	305	462332,18	1347197,75	5,00
440	183	462523,44	1347899,76	5,00	440	224	462365,92	1347608,37	12,00	440	265	462207,57	1347372,14	12,00	440	306	462348,68	1347186,75	5,00
440	184	462523,94	1347899,26	5,00	440	225	462368,07	1347600,94	12,00	440	266	462211,14	1347374,25	12,00	440	307	462355,17	1347178,89	5,00
440	185	462512,94	1347900,51	5,00	440	226	462367,59	1347587,91	5,00	440	267	462218,55	1347378,63	12,00	440	308	462396,27	1347161,50	12,00
440	186	462506,69	1347904,51	5,00	440	227	462366,46	1347583,69	12,00	440	268	462223,19	1347378,95	12,00	440	309	462404,43	1347158,04	12,00
440	187	462489,44	1347918,26	5,00	440	228	462365,50	1347580,13	12,00	440	269	462225,57	1347379,12	12,00	440	310	462408,55	1347156,30	5,00
440	188	462486,58	1347915,58	12,00	440	229	462360,08	1347573,39	12,00	440	270	462227,17	1347380,07	12,00	440	311	462441,90	1347142,20	12,00
440	189	462483,96	1347913,15	12,00	440	230	462356,69	1347569,56	12,00	440	271	462234,55	1347384,44	12,00	440	312	462453,00	1347137,51	5,00
440	190	462479,55	1347909,05	12,00	440	231	462354,56	1347567,16	12,00	440	272	462237,50	1347390,13	5,00	440	313	462483,10	1347130,01	5,00
440	191	462479,12	1347908,61	12,00	440	232	462336,08	1347547,42	12,00	440	273	462238,82	1347391,79	12,00	440	314	462483,96	1347129,78	12,00
440	192	462478,09	1347907,55	5,00	440	233	462325,52	1347538,15	5,00	440	274	462246,08	1347400,93	12,00	440	315	462492,54	1347127,51	5,00
440	193	462477,75	1347907,32	12,00	440	234	462322,50	1347537,14	12,00	440	275	462251,27	1347406,55	12,00	440	316	462489,53	1347117,17	5,00
440	194	462477,53	1347907,17	12,00	440	235	462316,57	1347535,16	5,00	440	276	462255,99	1347411,65	12,00	440	317	462488,32	1347116,17	12,00
440	195	462471,28	1347897,93	12,00	440	236	462309,56	1347535,68	5,00	440	277	462261,44	1347413,61	12,00	440	318	462487,88	1347115,81	12,00
440	196	462467,01	1347891,62	12,00	440	237	462306,77	1347537,92	12,00	440	278	462261,58	1347413,66	12,00	440	319	462486,50	1347114,67	5,00
440	197	462462,03	1347874,18	12,00	440	238	462302,06	1347541,68	12,00	440	279	462264,09	1347408,41	12,00	440	320	462493,38	1347110,52	5,00
440	198	462460,30	1347865,76	12,00	440	239	462297,08	1347544,69	5,00	440	280	462270,09	1347397,65	12,00	440	321	462497,93	1347124,50	7,50
440	199	462458,49	1347856,91	5,00	440	240	462295,13	1347544,69	12,00	440	281	462278,08	1347393,91	12,00	440	322	462500,10	1347125,47	12,00
440	200	462457,01	1347843,90	12,00	440	241	462292,52	1347544,68	12,00	440	282	462281,30	1347392,72	12,00	440	323	462512,43	1347131,00	7,50
440	201	462458,57	1347833,88	5,00	440	242	462286,39	1347539,39	12,00	440	283	462283,51	1347391,90	5,00	440	324	462517,43	1347121,50	7,50
440	202	462460,44	1347824,66	12,00	440	243	462284,09	1347537,41	12,00	440	284	462288,92	1347395,60	12,00	440	325	462517,84	1347120,70	12,00
440	203	462462,07	1347816,66	12,00	440	244	462279,06	1347525,69	12,00	440	285	462293,04	1347398,41	5,00	440	326	462522,68	1347111,25	7,50
440	204	462470,51	1347794,66	5,00	440	245	462275,00	1347510,44	5,00	440	286	462292,01	1347405,91	5,00	440	327	462520,68	1347098,00	7,50
440	205	462471,55	1347777,92	12,00	440	246	462267,53	1347494,04	12,00	440	287	462293,10	1347414,14	12,00	440	328	462520,12	1347096,27	5,00
440	206	462471,04	1347761,87	5,00	440	247	462261,53	1347480,88	5,00	440	288	462296,09	1347422,41	12,00	440	329	462667,75	1347050,74	5,00
440	207	462467,09	1347746,68	12,00	440	248	462248,04	1347458,69	5,00	440	289	462299,06	1347429,43	5,00	440	330	462665,43	1347054,24	7,50
440	208	462462,08	1347736,67	5,00	440	249	462238,10	1347442,63	12,00	440	290	462304,00	1347433,91	5,00	440	331	462657,93	1347068,74	7,50
440	209	462454,55	1347730,90	5,00	440	250	462237,51	1347441,68	12,00	440	291	462310,59	1347435,66	12,00	440	332	462656,68	1347080,24	7,50
440	210	462438,77	1347723,47	12,00	440	251	462235,01	1347437,18	12,00	440	292	462316,49	1347435,66	12,00	440	333	462662,20	1347079,51	12,00
440	211	462438,10	1347723,15	5,00	440	252	462230,01	1347428,42	12,00	440	293	462320,30	1347435,34	12,00	440	334	462681,43	1347076,99	7,50
440	212	462435,14	1347722,11	12,00	440	253	462223,85	1347420,35	12,00	440	294	462322,51	1347435,16	12,00	440	335	462723,18	1347067,99	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
440	336	462737,18	1347060,99	7,50	440	377	463089,59	1347313,18	5,00	440	417	462436,44	1347580,75	7,50	442	9	452496,07	1337557,97	12,00
440	337	462763,18	1347056,99	2,50	440	378	463084,99	1347311,34	12,00	440	418	462436,44	1347569,75	7,50	442	10	452493,70	1337565,00	2,50
440	338	462766,43	1347061,74	2,50	440	379	463080,08	1347309,38	5,00	440	419	462433,94	1347554,50	7,50	442	11	452485,40	1337572,60	2,50
440	339	462770,43	1347060,24	2,50	440	380	463068,65	1347303,25	12,00	440	407	462433,94	1347536,25	7,50	442	12	452477,03	1337575,61	12,00
440	340	462917,68	1347007,24	2,50	440	381	463067,08	1347302,41	5,00	441	1	453321,10	1338421,60	5,00	442	13	452476,50	1337575,80	2,50
440	341	462924,96	1347024,58	5,00	440	382	463060,81	1347304,88	12,00	441	2	453325,69	1338426,20	5,00	442	14	452461,90	1337576,40	2,50
440	342	462997,59	1347218,66	5,00	440	383	463057,55	1347306,16	5,00	441	3	453316,05	1338445,31	5,00	442	15	452461,09	1337576,46	5,00
440	343	463016,00	1347232,67	5,00	440	384	463053,06	1347312,63	12,00	441	4	453315,72	1338446,87	12,00	442	16	452454,72	1337574,10	12,00
440	344	463018,85	1347235,03	12,00	440	385	463054,06	1347322,62	5,00	441	5	453314,62	1338452,06	12,00	442	17	452451,71	1337572,99	5,00
440	345	463025,00	1347240,13	12,00	440	386	463055,49	1347331,67	12,00	441	6	453314,56	1338452,32	5,00	442	18	452447,66	1337568,04	5,00
440	346	463031,76	1347245,72	12,00	440	387	463055,04	1347341,93	12,00	441	7	453308,09	1338463,66	5,00	442	19	452446,04	1337564,12	12,00
440	347	463034,99	1347248,39	5,00	440	388	463047,61	1347350,82	12,00	441	8	453303,08	1338475,81	5,00	442	20	452443,67	1337558,37	5,00
440	348	463037,64	1347249,41	12,00	440	389	463047,02	1347351,52	5,00	441	9	453307,82	1338481,37	12,00	442	21	452443,70	1337548,91	5,00
440	349	463040,58	1347250,53	12,00	440	390	463091,98	1347471,76	5,00	441	10	453306,50	1338483,80	5,00	442	22	452444,62	1337538,80	5,00
440	350	463046,51	1347252,92	5,00	440	391	463092,19	1347472,49	2,50	441	11	453302,67	1338492,88	5,00	442	23	452440,18	1337527,99	5,00
440	351	463054,14	1347253,72	12,00	440	392	463111,94	1347532,49	2,50	441	12	453283,56	1338498,18	5,00	442	24	452433,63	1337520,65	12,00
440	352	463058,55	1347254,18	12,00	440	393	463187,38	1347738,89	12,00	441	13	453274,05	1338505,33	5,00	442	25	452432,20	1337519,04	5,00
440	353	463069,06	1347254,61	12,00	440	394	463187,69	1347739,74	2,50	441	14	453269,54	1338499,31	5,00	442	26	452424,12	1337511,41	5,00
440	354	463089,07	1347255,42	12,00	440	395	463188,19	1347741,24	2,50	441	15	453265,61	1338495,57	5,00	442	27	452426,06	1337502,33	12,00
440	355	463095,73	1347256,12	12,00	440	396	463201,19	1347735,99	2,50	441	16	453256,51	1338485,31	5,00	442	28	452426,16	1337501,88	5,00
440	356	463101,00	1347256,68	12,00	440	397	463218,94	1347728,49	2,50	441	17	453240,53	1338474,62	12,00	442	29	452434,11	1337494,30	5,00
440	357	463110,52	1347262,43	5,00	440	398	463223,19	1347726,74	2,50	441	18	453225,13	1338464,31	5,00	442	30	452434,54	1337492,50	12,00
440	358	463118,22	1347266,07	12,00	440	399	463227,44	1347724,99	2,50	441	19	453227,10	1338462,20	5,00	442	31	452435,78	1337487,33	12,00
440	359	463121,05	1347267,41	12,00	440	400	463386,44	1347659,99	2,50	441	20	453237,90	1338452,10	5,00	442	32	452439,10	1337488,80	2,50
440	360	463126,96	1347274,83	12,00	440	401	463454,35	1347634,32	2,50	441	21	453245,49	1338443,80	5,00	442	33	452455,00	1337497,70	2,50
440	361	463128,50	1347276,76	12,00	440	402	463541,19	1347601,49	2,50	441	22	453255,70	1338436,80	5,00	442	34	452455,70	1337498,15	12,00
440	362	463129,05	1347277,49	12,00	440	403	463609,89	1347575,88	12,00	441	23	453262,00	1338430,49	5,00	442	35	452461,90	1337502,10	2,50
440	363	463132,00	1347281,38	5,00	440	404	463613,01	1347574,77	12,00	441	24	453269,70	1338424,80	5,00	442	36	452472,73	1337505,68	12,00
440	364	463133,58	1347283,38	5,00	440	405	463622,51	1347571,40	5,00	441	25	453280,50	1338419,70	5,00	442	37	452473,40	1337505,90	2,50
440	365	463134,25	1347284,84	12,00	440	406	463642,02	1347564,51	12,00	441	26	453290,00	1338417,20	5,00	442	1	452484,80	1337510,40	2,50
440	366	463134,49	1347285,38	5,00	440	1	463646,59	1347562,90	5,00	441	27	453302,70	1338414,60	5,00	443	1	442813,45	1319954,32	5,00
440	367	463130,09	1347290,40	5,00	440	407	462433,94	1347536,25	7,50	441	28	453312,20	1338417,20	5,00	443	2	442814,50	1319963,80	7,50
440	368	463129,62	1347290,89	12,00	440	408	462460,44	1347675,25	7,50	441	1	453321,10	1338421,60	5,00	443	3	442813,70	1319971,60	7,50
440	369	463129,10	1347291,42	5,00	440	409	462455,44	1347676,00	7,50	442	1	452484,80	1337510,40	2,50	443	4	442813,30	1319975,80	7,50
440	370	463122,68	1347289,73	12,00	440	410	462449,69	1347672,75	7,50	442	2	452485,21	1337510,63	12,00	443	5	442799,30	1320020,30	7,50
440	371	463117,60	1347288,40	5,00	440	411	462444,69	1347667,75	7,50	442	3	452490,49	1337513,60	2,50	443	6	442766,30	1320117,40	7,50
440	372	463107,57	1347288,38	5,00	440	412	462438,19	1347653,75	7,50	442	4	452493,21	1337522,65	12,00	443	7	442740,20	1320202,50	7,50
440	373	463100,57	1347289,15	5,00	440	413	462435,69	1347639,75	7,50	442	5	452493,70	1337524,30	2,50	443	8	442728,20	1320256,50	7,50
440	374	463100,57	1347299,15	5,00	440	414	462435,19	1347626,25	7,50	442	6	452496,19	1337535,80	2,50	443	9	442721,80	1320295,20	7,50
440	375	463097,53	1347306,92	12,00	440	415	462435,19	1347609,75	7,50	442	7	452497,50	1337547,20	2,50	443	10	442720,50	1320311,80	7,50
440	376	463092,78	1347310,67	12,00	440	416	462435,19	1347594,00	7,50	442	8	452496,90	1337555,50	2,50	443	11	442721,80	1320324,50	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
443	12	442726,30	1320329,50	7,50	443	53	442827,80	1321147,80	7,50	444	12	453165,08	1338483,27	5,00	447	6	453230,94	1338717,73	5,00
443	13	442739,60	1320336,50	7,50	443	54	442827,60	1321150,50	7,50	444	13	453159,15	1338480,80	5,00	447	7	453237,90	1338712,57	5,00
443	14	442744,00	1320337,20	7,50	443	55	442819,50	1321252,00	7,50	444	14	453141,61	1338474,39	5,00	447	8	453239,47	1338712,39	12,00
443	15	442761,80	1320339,70	7,50	443	56	442811,40	1321302,74	5,00	444	15	453123,59	1338462,89	5,00	447	9	453248,92	1338711,33	5,00
443	16	442772,60	1320342,90	7,50	443	57	442810,01	1321301,01	12,00	444	16	453112,63	1338457,31	5,00	447	1	453270,97	1338722,88	5,00
443	17	442780,20	1320344,10	7,50	443	58	442804,46	1321294,05	12,00	444	17	453110,05	1338455,48	12,00	448	1	466409,08	1348738,16	12,00
443	18	442786,60	1320344,80	7,50	443	59	442798,82	1321286,99	12,00	444	18	453100,07	1338448,40	5,00	448	2	466410,54	1348742,40	12,00
443	19	442789,10	1320346,70	7,50	443	60	442791,30	1321277,58	5,00	444	19	453091,68	1338444,36	12,00	448	3	466415,06	1348755,51	12,00
443	20	442789,80	1320350,50	7,50	443	61	442756,85	1321245,45	5,00	444	20	453088,11	1338442,64	5,00	448	4	466406,55	1348761,01	12,00
443	21	442789,10	1320356,20	7,50	443	62	442748,62	1321242,56	12,00	444	21	453086,12	1338441,55	12,00	448	5	466376,04	1348770,91	12,00
443	22	442784,70	1320360,70	7,50	443	63	442743,15	1321240,63	12,00	444	22	453076,59	1338436,31	5,00	448	6	466364,85	1348775,95	12,00
443	23	442780,20	1320368,90	7,50	443	64	442737,34	1321238,59	5,00	444	23	453074,64	1338432,53	12,00	448	7	466343,57	1348785,54	12,00
443	24	442776,40	1320382,90	7,50	443	65	442716,61	1321234,25	5,00	444	24	453072,63	1338428,65	5,00	448	8	466291,50	1348808,38	12,00
443	25	442775,80	1320391,80	7,50	443	66	442708,54	1321208,40	12,00	444	25	453065,10	1338421,02	5,00	448	9	466277,02	1348848,16	12,00
443	26	442774,50	1320398,10	7,50	443	67	442609,22	1320627,28	12,00	444	26	453066,14	1338412,19	5,00	448	10	466249,49	1348835,90	12,00
443	27	442770,10	1320407,00	7,50	443	68	442586,85	1320496,37	5,00	444	27	453066,24	1338412,05	12,00	448	11	466191,95	1348860,67	12,00
443	28	442763,70	1320411,50	7,50	443	69	442585,33	1320408,64	5,00	444	28	453069,65	1338407,05	5,00	448	12	466181,57	1348865,14	12,00
443	29	442758,00	1320424,20	7,50	443	70	442591,88	1320380,10	5,00	444	29	453073,33	1338402,33	5,00	448	13	466136,08	1348860,06	12,00
443	30	442758,00	1320436,90	7,50	443	71	442598,37	1320364,46	5,00	444	30	453081,70	1338398,10	2,50	448	14	466131,94	1348849,22	12,00
443	31	442764,40	1320445,10	7,50	443	72	442599,44	1320360,86	12,00	444	31	453091,90	1338398,10	2,50	448	15	466124,49	1348829,68	12,00
443	32	442765,60	1320452,70	7,50	443	73	442606,81	1320336,10	5,00	444	32	453100,32	1338404,30	12,00	448	16	466147,03	1348834,40	12,00
443	33	442765,00	1320493,40	7,50	443	74	442759,33	1320018,58	5,00	444	33	453101,40	1338405,10	2,50	448	17	466156,67	1348830,51	12,00
443	34	442768,80	1320536,50	7,50	443	75	442785,82	1319942,10	5,00	444	34	453109,00	1338412,10	2,50	448	18	466166,55	1348826,51	12,00
443	35	442777,70	1320564,50	7,50	443	76	442788,91	1319943,58	12,00	444	35	453131,90	1338430,49	2,50	448	19	466198,99	1348830,43	12,00
443	36	442791,20	1320609,20	7,50	443	77	442789,29	1319943,76	12,00	444	1	453151,50	1338450,20	2,50	448	20	466207,05	1348822,36	12,00
443	37	442792,30	1320612,70	7,50	443	78	442795,52	1319946,74	5,00	445	1	451698,72	1336713,51	2,50	448	21	466213,09	1348816,30	12,00
443	38	442809,40	1320677,50	7,50	443	79	442805,04	1319949,71	12,00	445	2	451681,34	1336720,93	5,00	448	22	466224,22	1348809,81	12,00
443	39	442824,10	1320727,70	7,50	443	80	442805,76	1319949,93	12,00	445	3	451670,24	1336723,18	5,00	448	23	466230,01	1348806,43	12,00
443	40	442837,40	1320772,10	7,50	443	81	442809,69	1319951,16	5,00	445	4	451669,70	1336721,87	0,50	448	24	466236,92	1348806,11	12,00
443	41	442847,50	1320813,40	7,50	443	1	442813,45	1319954,32	5,00	445	5	451677,71	1336718,50	2,50	448	25	466257,06	1348805,18	12,00
443	42	442864,70	1320887,10	7,50	444	1	453151,50	1338450,20	2,50	445	1	451698,72	1336713,51	2,50	448	26	466266,71	1348796,35	12,00
443	43	442867,20	1320913,70	7,50	444	2	453164,20	1338459,10	2,50	446	1	470079,03	1350392,91	12,00	448	27	466269,51	1348793,79	12,00
443	44	442869,80	1320937,20	7,50	444	3	453176,90	1338469,20	2,50	446	2	470123,03	1350480,54	12,00	448	28	466295,99	1348772,56	12,00
443	45	442869,10	1320944,20	7,50	444	4	453189,59	1338474,30	2,50	446	3	470083,58	1350506,89	5,00	448	29	466308,19	1348769,69	12,00
443	46	442867,90	1320960,70	7,50	444	5	453189,45	1338474,48	12,00	446	4	470031,01	1350419,16	5,00	448	30	466321,54	1348766,55	12,00
443	47	442866,60	1320974,70	7,50	444	6	453186,68	1338478,20	12,00	446	1	470079,03	1350392,91	12,00	448	31	466336,01	1348766,51	12,00
443	48	442864,10	1320984,90	7,50	444	7	453184,07	1338479,87	12,00	447	1	453270,97	1338722,88	5,00	448	32	466342,93	1348755,44	12,00
443	49	442853,30	1321019,10	7,50	444	8	453181,65	1338481,42	5,00	447	2	453258,90	1338722,60	5,00	448	33	466349,04	1348745,68	12,00
443	50	442848,60	1321041,50	7,50	444	9	453178,49	1338482,48	12,00	447	3	453236,60	1338719,40	5,00	448	34	466360,23	1348738,73	12,00
443	51	442843,70	1321064,90	7,50	444	10	453174,10	1338483,95	5,00	447	4	453230,83	1338717,96	12,00	448	35	466370,60	1348732,30	12,00
443	52	442848,50	1321071,00	7,50	444	11	453165,31	1338483,29	12,00	447	5	453230,89	1338717,83	12,00	448	36	466374,70	1348732,13	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
448	37	466391,52	1348731,43	12,00	450	19	452971,44	1338708,86	5,00	451	6	453007,86	1338612,94	5,00	452	31	465534,04	1348891,77	12,00
448	1	466409,08	1348738,16	12,00	450	20	452964,94	1338704,38	5,00	451	7	453004,90	1338615,90	2,50	452	32	465542,86	1348898,15	12,00
449	1	453043,30	1338575,20	2,50	450	21	452956,37	1338701,45	12,00	451	8	452994,70	1338615,30	2,50	452	33	465557,05	1348908,42	12,00
449	2	453049,90	1338577,90	2,50	450	22	452953,99	1338700,63	5,00	451	9	452989,00	1338610,20	2,50	452	34	465538,50	1348910,21	12,00
449	3	453049,93	1338578,80	12,00	450	23	452943,91	1338693,53	5,00	451	10	452984,50	1338598,80	2,50	452	35	465524,57	1348911,56	12,00
449	4	453050,19	1338586,26	12,00	450	24	452938,31	1338689,13	12,00	451	11	452980,10	1338586,70	2,50	452	36	465521,69	1348905,89	12,00
449	5	453041,73	1338586,27	12,00	450	25	452934,94	1338686,48	5,00	451	12	452979,33	1338582,83	12,00	452	37	465518,54	1348899,68	12,00
449	6	453038,54	1338585,20	12,00	450	26	452925,99	1338682,14	5,00	451	13	452983,48	1338585,65	5,00	452	38	465493,51	1348882,28	12,00
449	7	453035,69	1338584,24	5,00	450	27	452916,47	1338675,23	5,00	451	14	452985,38	1338588,08	12,00	452	39	465487,51	1348874,32	12,00
449	8	453033,63	1338584,40	12,00	450	28	452914,26	1338674,18	12,00	451	15	452988,44	1338591,98	5,00	452	40	465482,55	1348867,75	12,00
449	9	453025,79	1338585,02	5,00	450	29	452908,41	1338671,39	5,00	451	1	452992,14	1338595,70	12,00	452	41	465484,58	1348859,93	12,00
449	10	453017,74	1338593,86	5,00	450	30	452896,96	1338659,89	5,00	452	1	466052,06	1348854,77	12,00	452	42	465493,87	1348852,90	12,00
449	11	453013,22	1338598,26	5,00	450	31	452891,42	1338650,98	5,00	452	2	466068,50	1348860,30	12,00	452	43	465505,56	1348844,04	12,00
449	12	453002,74	1338597,65	5,00	450	32	452889,07	1338647,80	12,00	452	3	466072,11	1348862,13	12,00	452	44	465507,01	1348834,27	12,00
449	13	452997,24	1338592,59	5,00	450	33	452885,45	1338642,89	5,00	452	4	466078,57	1348865,41	12,00	452	45	465501,50	1348833,96	12,00
449	14	452992,68	1338581,16	5,00	450	34	452882,65	1338635,62	5,00	452	5	466083,56	1348873,28	12,00	452	46	465458,10	1348831,55	12,00
449	15	452988,24	1338569,14	5,00	450	35	452884,60	1338634,20	2,50	452	6	466080,53	1348881,30	12,00	452	47	465451,25	1348827,79	12,00
449	16	452988,21	1338568,98	5,00	450	36	452885,60	1338636,00	12,00	452	7	466070,05	1348889,91	5,00	452	48	465427,06	1348814,54	12,00
449	17	452994,70	1338565,80	2,50	450	37	452886,10	1338636,90	2,50	452	8	466068,80	1348890,53	12,00	452	49	465385,71	1348831,66	12,00
449	18	453003,60	1338564,50	2,50	450	38	452892,50	1338642,60	2,50	452	9	466053,55	1348898,14	5,00	452	50	465378,51	1348834,64	12,00
449	19	453015,09	1338560,20	2,50	450	39	452900,10	1338647,00	2,50	452	10	466025,03	1348896,63	12,00	452	51	465371,84	1348822,71	12,00
449	20	453035,10	1338570,70	2,50	450	40	452910,20	1338648,30	2,50	452	11	466019,23	1348890,66	12,00	452	52	465359,99	1348801,51	12,00
449	1	453043,30	1338575,20	2,50	450	41	452918,50	1338645,10	2,50	452	12	466001,60	1348872,51	12,00	452	53	465388,55	1348796,04	12,00
450	1	453004,90	1338635,60	2,50	450	42	452923,60	1338639,40	2,50	452	13	465971,30	1348851,95	12,00	452	54	465420,50	1348800,14	12,00
450	2	453011,20	1338643,90	2,50	450	43	452929,90	1338632,40	2,50	452	14	465968,49	1348850,04	12,00	452	55	465447,09	1348803,56	12,00
450	3	453021,40	1338649,60	2,50	450	44	452936,90	1338622,90	2,50	452	15	465930,13	1348843,00	12,00	452	56	465487,53	1348815,68	12,00
450	4	453029,60	1338653,40	2,50	450	45	452949,60	1338610,20	2,50	452	16	465917,50	1348840,68	12,00	452	57	465487,53	1348775,56	12,00
450	5	453037,90	1338655,30	2,50	450	46	452957,90	1338601,90	2,50	452	17	465883,57	1348842,13	12,00	452	58	465488,69	1348775,49	12,00
450	6	453037,37	1338660,55	12,00	450	47	452968,70	1338600,00	2,50	452	18	465859,51	1348843,51	12,00	452	59	465525,58	1348773,18	12,00
450	7	453037,20	1338662,30	2,50	450	48	452978,80	1338607,00	2,50	452	19	465829,03	1348845,26	12,00	452	60	465530,05	1348784,52	12,00
450	8	453035,96	1338668,87	12,00	450	49	452983,90	1338613,40	2,50	452	20	465817,40	1348856,47	12,00	452	61	465533,80	1348789,48	12,00
450	9	453034,90	1338671,28	5,00	450	50	452987,40	1338616,90	12,00	452	21	465813,06	1348860,65	12,00	452	62	465550,06	1348811,02	12,00
450	10	453029,62	1338685,29	12,00	450	51	452990,90	1338620,40	2,50	452	22	465796,06	1348863,04	12,00	452	63	465593,05	1348822,05	12,00
450	11	453020,98	1338708,24	5,00	450	52	452994,05	1338624,85	12,00	452	23	465750,44	1348865,73	12,00	452	64	465603,55	1348825,20	12,00
450	12	453013,00	1338725,40	5,00	450	53	452997,20	1338629,30	2,50	452	24	465715,49	1348867,79	12,00	452	65	465624,56	1348831,51	12,00
450	13	453004,91	1338729,76	5,00	450	1	453004,90	1338635,60	2,50	452	25	465694,99	1348879,63	12,00	452	66	465637,01	1348838,70	12,00
450	14	452997,19	1338728,79	12,00	451	1	452992,14	1338595,70	12,00	452	26	465676,55	1348890,29	12,00	452	67	465652,58	1348847,68	12,00
450	15	452994,99	1338728,52	5,00	451	2	452995,40	1338598,97	5,00	452	27	465670,11	1348888,81	12,00	452	68	465664,77	1348850,55	12,00
450	16	452986,93	1338723,36	5,00	451	3	452996,10	1338599,98	12,00	452	28	465623,52	1348878,06	12,00	452	69	465680,60	1348854,27	12,00
450	17	452983,19	1338720,66	12,00	451	4	453001,49	1338607,75	5,00	452	29	465594,49	1348861,03	12,00	452	70	465686,80	1348853,61	12,00
450	18	452978,97	1338717,62	5,00	451	5	453004,51	1338610,21	12,00	452	30	465560,05	1348867,76	12,00	452	71	465691,06	1348853,15	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
452	72	465712,01	1348835,75	12,00	453	17	462591,67	1347030,47	12,00	454	25	477351,18	1353848,03	5,00	454	66	476633,82	1353184,24	12,00
452	73	465725,03	1348835,04	12,00	453	18	462592,53	1347024,92	5,00	454	26	477208,82	1353816,80	12,00	454	67	476656,69	1353126,37	0,20
452	74	465745,13	1348837,14	12,00	453	19	462594,68	1347022,04	12,00	454	27	477177,74	1353809,98	5,00	454	68	476677,39	1353082,24	12,00
452	75	465763,05	1348839,01	12,00	453	20	462596,98	1347018,97	12,00	454	28	477174,28	1353809,08	5,00	454	69	476679,50	1353079,01	12,00
452	76	465785,02	1348841,79	12,00	453	21	462610,18	1347001,49	7,50	454	29	477117,34	1353794,89	12,00	454	70	476685,05	1353070,52	12,00
452	77	465788,85	1348840,23	12,00	453	22	462612,68	1346982,49	2,50	454	30	477101,06	1353790,84	12,00	454	71	476687,00	1353070,74	5,00
452	78	465802,53	1348834,67	12,00	453	23	462646,43	1346960,74	2,50	454	31	477097,54	1353789,96	5,00	454	72	476686,69	1353071,37	0,20
452	79	465816,69	1348823,23	12,00	453	24	462657,59	1346952,86	12,00	454	32	477088,35	1353787,67	12,00	454	73	476698,64	1353072,05	5,00
452	80	465822,50	1348818,54	12,00	453	25	462674,58	1346940,91	5,00	454	33	477052,67	1353778,79	12,00	454	74	476750,02	1353077,81	5,00
452	81	465848,05	1348813,04	12,00	453	26	462679,68	1346937,61	12,00	454	34	477037,93	1353773,62	0,20	454	75	476795,43	1353092,37	0,20
452	82	465882,08	1348818,88	12,00	453	27	462692,96	1346929,01	12,00	454	35	476947,18	1353745,62	0,20	454	76	476810,93	1353088,37	0,20
452	83	465928,02	1348814,53	12,00	453	28	462695,93	1346930,99	7,50	454	36	476938,18	1353741,37	0,20	454	77	476819,49	1353085,55	5,00
452	84	465946,19	1348815,24	12,00	453	29	462707,43	1346927,74	7,50	454	37	476920,93	1353736,87	0,20	454	78	476960,57	1353101,27	5,00
452	85	465960,54	1348815,80	12,00	453	30	462707,51	1346927,65	5,00	454	38	476850,18	1353722,37	0,20	454	79	476978,16	1353107,13	12,00
452	86	465985,58	1348814,13	12,00	453	31	462707,93	1346927,12	5,00	454	39	476797,33	1353715,25	5,00	454	80	476981,92	1353108,38	12,00
452	87	465999,49	1348824,04	12,00	453	32	462720,18	1346911,99	7,50	454	40	476796,10	1353714,94	12,00	454	81	477019,05	1353120,75	5,00
452	88	466029,09	1348851,63	12,00	453	1	462730,93	1346916,99	7,50	454	41	476794,92	1353714,65	12,00	454	82	477022,42	1353121,92	12,00
452	1	466052,06	1348854,77	12,00	454	1	477639,07	1353367,62	5,00	454	42	476775,44	1353709,80	12,00	454	83	477023,07	1353122,15	5,00
452	89	465580,99	1348838,91	12,00	454	2	477642,36	1353376,48	12,00	454	43	476754,19	1353704,51	5,00	454	84	477043,47	1353128,59	5,00
452	90	465575,01	1348851,87	12,00	454	3	477646,52	1353387,69	12,00	454	44	476756,68	1353671,98	5,00	454	85	477045,93	1353130,37	0,20
452	91	465546,03	1348859,05	12,00	454	4	477664,06	1353434,92	5,00	454	45	476784,48	1353650,24	5,00	454	86	477061,93	1353148,87	0,20
452	92	465534,52	1348860,83	12,00	454	5	477685,03	1353492,25	12,00	454	46	476775,46	1353621,18	12,00	454	87	477130,43	1353165,37	0,20
452	93	465510,58	1348864,54	12,00	454	6	477685,50	1353493,55	5,00	454	47	476773,66	1353615,39	12,00	454	88	477169,43	1353177,37	0,20
452	94	465534,06	1348834,15	12,00	454	7	477679,41	1353529,37	12,00	454	48	476769,97	1353603,50	5,00	454	89	477185,93	1353184,37	0,20
452	89	465580,99	1348838,91	12,00	454	8	477668,74	1353592,12	12,00	454	49	476743,45	1353605,10	5,00	454	90	477206,43	1353198,37	0,20
453	1	462730,93	1346916,99	7,50	454	9	477654,14	1353678,02	5,00	454	50	476742,43	1353604,62	0,20	454	91	477211,43	1353204,62	7,50
453	2	462730,63	1346917,40	5,00	454	10	477654,04	1353678,64	5,00	454	51	476723,44	1353597,87	0,20	454	92	477212,43	1353215,37	7,50
453	3	462726,45	1346923,22	12,00	454	11	477648,30	1353718,66	5,00	454	52	476709,94	1353598,37	0,20	454	93	477201,93	1353239,62	7,50
453	4	462706,01	1346942,90	5,00	454	12	477605,53	1353852,97	5,00	454	53	476645,79	1353600,56	12,00	454	94	477213,93	1353243,37	7,50
453	5	462703,66	1346947,11	12,00	454	13	477587,35	1353867,87	5,00	454	54	476638,50	1353596,53	12,00	454	95	477224,93	1353250,37	7,50
453	6	462699,27	1346954,95	12,00	454	14	477536,24	1353868,32	5,00	454	55	476614,25	1353557,85	12,00	454	96	477238,43	1353267,62	7,50
453	7	462695,93	1346960,74	7,50	454	15	477530,80	1353875,90	12,00	454	56	476611,92	1353554,14	5,00	454	97	477247,93	1353291,12	7,50
453	8	462692,97	1346972,82	5,00	454	16	477523,65	1353885,85	5,00	454	57	476596,40	1353496,43	5,00	454	98	477254,93	1353317,62	7,50
453	9	462690,08	1346984,16	5,00	454	17	477517,32	1353884,47	12,00	454	58	476592,78	1353468,53	12,00	454	99	477259,93	1353353,87	7,50
453	10	462690,19	1346984,20	5,00	454	18	477492,73	1353879,09	5,00	454	59	476591,33	1353457,40	12,00	454	100	477259,43	1353364,62	7,50
453	11	462682,68	1347015,49	7,50	454	19	477460,09	1353871,94	12,00	454	60	476589,25	1353441,37	5,00	454	101	477260,93	1353375,62	7,50
453	12	462678,93	1347031,76	5,00	454	20	477452,12	1353870,20	12,00	454	61	476582,24	1353405,44	5,00	454	102	477262,93	1353398,37	7,50
453	13	462612,91	1347051,11	12,00	454	21	477446,61	1353868,99	5,00	454	62	476592,66	1353382,64	12,00	454	103	477264,43	1353409,12	7,50
453	14	462590,48	1347057,68	5,00	454	22	477412,33	1353861,45	5,00	454	63	476611,96	1353340,41	5,00	454	104	477264,43	1353430,87	7,50
453	15	462589,18	1347047,74	7,50	454	23	477400,83	1353858,92	12,00	454	64	476639,67	1353284,42	5,00	454	105	477264,43	1353451,62	7,50
453	16	462591,43	1347032,02	5,00	454	24	477382,18	1353854,83	12,00	454	65	476637,14	1353241,12	12,00	454	106	477259,93	1353458,62	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
454	107	477252,93	1353465,62	7,50	454	1	477639,07	1353367,62	5,00	455	41	452659,90	1338772,04	5,00	455	82	452735,00	1338662,90	0,20
454	108	477240,93	1353465,12	7,50	455	1	452774,40	1338667,40	0,20	455	42	452659,90	1338759,93	5,00	455	83	452746,40	1338662,30	0,20
454	109	477241,93	1353466,87	7,50	455	2	452775,67	1338676,27	12,00	455	43	452659,61	1338756,61	12,00	455	84	452753,40	1338663,50	0,20
454	110	477246,43	1353485,37	7,50	455	3	452776,30	1338680,70	2,50	455	44	452659,32	1338753,30	12,00	455	85	452766,70	1338665,40	0,20
454	111	477249,43	1353519,62	7,50	455	4	452775,95	1338685,45	12,00	455	45	452659,31	1338753,16	5,00	455	1	452774,40	1338667,40	0,20
454	112	477247,93	1353545,12	7,50	455	5	452775,60	1338690,20	2,50	455	46	452664,50	1338749,90	0,20	456	1	472715,58	1352464,79	5,00
454	113	477237,43	1353574,37	7,50	455	6	452776,55	1338696,25	12,00	455	47	452675,90	1338749,30	0,20	456	2	472670,34	1352492,48	12,00
454	114	477232,93	1353587,62	7,50	455	7	452777,50	1338702,30	2,50	455	48	452688,60	1338748,00	0,20	456	3	472653,17	1352500,14	2,50
454	115	477233,93	1353592,62	7,50	455	8	452777,10	1338706,10	12,00	455	49	452696,90	1338748,60	0,20	456	4	472623,31	1352521,28	5,00
454	116	477238,43	1353598,37	7,50	455	9	452776,30	1338713,70	2,50	455	50	452703,90	1338746,10	0,20	456	5	472611,02	1352528,81	12,00
454	117	477245,43	1353600,87	7,50	455	10	452779,40	1338726,40	2,50	455	51	452705,80	1338751,20	1,50	456	6	472594,57	1352538,88	5,00
454	118	477250,93	1353600,37	7,50	455	11	452778,80	1338739,10	2,50	455	52	452712,10	1338760,10	1,50	456	7	472594,47	1352535,86	7,50
454	119	477255,43	1353596,37	7,50	455	12	452782,00	1338751,20	2,50	455	53	452719,10	1338769,60	1,50	456	8	472544,76	1352569,38	5,00
454	120	477271,93	1353569,87	7,50	455	13	452784,50	1338763,90	2,50	455	54	452724,80	1338777,20	1,50	456	9	472512,92	1352588,87	12,00
454	121	477277,43	1353553,87	7,50	455	14	452786,40	1338772,80	2,50	455	55	452732,40	1338785,50	1,50	456	10	472500,59	1352596,42	5,00
454	122	477281,93	1353536,87	7,50	455	15	452789,59	1338781,70	2,50	455	56	452741,30	1338789,30	1,50	456	11	472590,05	1352729,02	5,00
454	123	477285,93	1353531,62	7,50	455	16	452789,65	1338781,87	12,00	455	57	452749,60	1338789,30	1,50	456	12	472590,36	1352729,48	5,00
454	124	477290,43	1353529,12	7,50	455	17	452790,72	1338785,01	5,00	455	58	452759,10	1338788,00	1,50	456	13	472587,97	1352733,36	7,50
454	125	477303,43	1353527,37	7,50	455	18	452789,97	1338786,47	5,00	455	59	452766,70	1338777,80	1,50	456	14	472633,34	1352802,41	5,00
454	126	477322,93	1353532,37	7,50	455	19	452770,42	1338793,07	5,00	455	60	452769,90	1338769,60	1,50	456	15	472615,53	1352818,88	5,00
454	127	477348,93	1353543,12	7,50	455	20	452766,89	1338794,04	12,00	455	61	452769,40	1338765,46	12,00	456	16	472608,35	1352836,90	12,00
454	128	477353,93	1353543,87	7,50	455	21	452763,97	1338794,85	12,00	455	62	452770,56	1338763,88	12,00	456	17	472603,10	1352850,05	5,00
454	129	477358,93	1353541,12	7,50	455	22	452761,43	1338795,55	5,00	455	63	452773,47	1338759,93	5,00	456	18	472607,08	1352884,78	5,00
454	130	477358,93	1353535,62	7,50	455	23	452757,99	1338796,44	12,00	455	64	452775,84	1338754,44	12,00	456	19	472611,60	1352889,03	12,00
454	131	477353,43	1353503,87	7,50	455	24	452754,68	1338797,30	12,00	455	65	452776,97	1338751,83	5,00	456	20	472645,49	1352920,92	5,00
454	132	477347,93	1353485,87	7,50	455	25	452748,88	1338798,81	5,00	455	66	452775,42	1338740,94	5,00	456	21	472666,28	1352925,90	12,00
454	133	477346,43	1353476,37	7,50	455	26	452735,92	1338803,86	12,00	455	67	452774,43	1338729,59	5,00	456	22	472707,58	1352935,80	5,00
454	134	477344,43	1353464,37	7,50	455	27	452734,45	1338804,43	5,00	455	68	452770,67	1338721,91	12,00	456	23	472741,58	1352937,97	12,00
454	135	477344,43	1353440,87	7,50	455	28	452712,92	1338812,70	5,00	455	69	452769,82	1338720,18	12,00	456	24	472770,75	1352939,83	12,00
454	136	477336,43	1353395,87	7,50	455	29	452704,41	1338819,71	5,00	455	70	452769,44	1338719,41	5,00	456	25	472807,26	1352954,67	12,00
454	137	477337,43	1353378,62	7,50	455	30	452704,09	1338829,62	12,00	455	71	452763,48	1338713,04	5,00	456	26	472814,55	1352959,43	5,00
454	138	477342,43	1353373,62	7,50	455	31	452704,01	1338832,01	5,00	455	72	452755,56	1338705,67	12,00	456	27	472833,47	1352965,32	12,00
454	139	477351,43	1353368,62	7,50	455	32	452697,50	1338837,50	2,50	455	73	452754,36	1338704,55	12,00	456	28	472861,59	1352976,75	2,50
454	140	477384,43	1353359,62	7,50	455	33	452693,10	1338833,70	2,50	455	74	452753,94	1338704,16	5,00	456	29	472861,37	1352974,01	5,00
454	141	477425,31	1353351,39	12,00	455	34	452675,30	1338824,80	2,50	455	75	452746,42	1338697,80	5,00	456	30	472862,40	1352974,33	12,00
454	142	477435,56	1353352,31	5,00	455	35	452665,10	1338819,80	2,50	455	76	452736,89	1338689,56	5,00	456	31	472867,65	1352975,96	5,00
454	143	477561,07	1353363,56	5,00	455	36	452655,60	1338819,80	0,20	455	77	452729,48	1338682,56	5,00	456	32	472867,71	1352976,78	5,00
454	144	477563,67	1353363,77	12,00	455	37	452654,33	1338817,50	5,00	455	78	452725,38	1338678,55	12,00	456	33	472904,00	1352987,28	12,00
454	145	477566,56	1353364,01	12,00	455	38	452659,22	1338791,55	12,00	455	79	452722,96	1338676,18	5,00	456	34	472928,77	1352995,00	12,00
454	146	477567,09	1353364,05	5,00	455	39	452659,93	1338787,81	5,00	455	80	452725,72	1338667,63	12,00	456	35	472932,81	1353003,41	5,00
454	147	477572,54	1353364,32	12,00	455	40	452659,89	1338783,46	5,00	455	81	452727,40	1338664,80	0,20	456	36	472943,66	1353034,57	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
456	37	472840,47	1353027,37	7,50	456	78	472517,47	1353306,87	7,50	456	119	473122,00	1354288,76	5,00	456	160	472994,10	1354282,63	5,00
456	38	472705,47	1353018,37	7,50	456	79	472539,72	1353304,37	7,50	456	120	473117,01	1354298,93	5,00	456	161	472999,06	1354283,51	12,00
456	39	472648,97	1353008,87	7,50	456	80	472564,93	1353298,36	5,00	456	121	473108,50	1354313,16	5,00	456	162	473004,03	1354284,40	5,00
456	40	472639,97	1353012,62	7,50	456	81	472561,03	1353331,87	12,00	456	122	473104,02	1354319,94	5,00	456	163	473006,85	1354285,72	12,00
456	41	472633,47	1353020,37	7,50	456	82	472556,55	1353370,39	5,00	456	123	473102,49	1354322,67	12,00	456	164	473012,09	1354288,18	5,00
456	42	472628,47	1353027,37	7,50	456	83	472581,41	1353445,68	5,00	456	124	473098,58	1354329,68	5,00	456	165	473017,15	1354293,74	12,00
456	43	472616,47	1353041,87	7,50	456	84	472580,97	1353450,12	7,50	456	125	473089,10	1354346,18	5,00	456	166	473019,09	1354295,88	5,00
456	44	472606,47	1353062,12	7,50	456	85	472578,47	1353475,62	7,50	456	126	473084,05	1354351,64	5,00	456	167	473017,04	1354309,91	5,00
456	45	472601,97	1353081,87	7,50	456	86	472576,97	1353500,37	7,50	456	127	473080,66	1354354,09	12,00	456	168	473011,51	1354321,40	5,00
456	46	472601,47	1353088,87	7,50	456	87	472574,47	1353529,62	7,50	456	128	473078,63	1354355,56	5,00	456	169	473006,84	1354326,31	5,00
456	47	472602,47	1353101,62	7,50	456	88	472573,47	1353558,12	7,50	456	129	473074,47	1354353,88	7,50	456	170	472956,39	1354305,77	5,00
456	48	472612,23	1353101,62	5,00	456	89	472571,97	1353574,62	7,50	456	130	473067,97	1354357,13	7,50	456	171	472958,05	1354302,93	5,00
456	49	472598,60	1353123,75	12,00	456	90	472572,47	1353589,87	7,50	456	131	473063,47	1354363,88	7,50	456	172	472960,50	1354293,92	5,00
456	50	472588,05	1353140,89	5,00	456	91	472667,97	1353713,12	7,50	456	132	473063,01	1354364,70	5,00	456	173	472957,07	1354286,43	5,00
456	51	472572,99	1353148,29	5,00	456	92	472703,47	1353758,12	7,50	456	133	473051,80	1354370,53	12,00	456	174	472955,31	1354283,64	12,00
456	52	472558,02	1353144,26	5,00	456	93	472735,47	1353750,62	7,50	456	134	473051,10	1354370,89	5,00	456	175	472950,59	1354276,15	5,00
456	53	472550,32	1353142,17	12,00	456	94	472755,47	1353745,62	7,50	456	135	473046,10	1354373,39	12,00	456	176	472946,07	1354270,42	5,00
456	54	472541,04	1353139,64	5,00	456	95	472820,47	1353849,12	7,50	456	136	473036,05	1354378,42	5,00	456	177	472944,10	1354264,67	5,00
456	55	472473,54	1353119,80	5,00	456	96	472808,97	1353855,37	7,50	456	137	473020,55	1354376,67	5,00	456	178	472942,60	1354259,64	5,00
456	56	472478,23	1353133,73	12,00	456	97	472771,97	1353875,12	7,50	456	138	473010,05	1354373,91	5,00	456	179	472952,49	1354250,13	5,00
456	57	472480,59	1353140,76	5,00	456	98	472801,47	1353916,87	7,50	456	139	473005,82	1354371,39	12,00	456	180	472954,56	1354246,40	5,00
456	58	472487,90	1353162,95	12,00	456	99	472879,47	1354027,38	7,50	456	140	473005,00	1354370,90	5,00	456	181	472957,49	1354240,27	5,00
456	59	472490,57	1353171,08	5,00	456	100	472956,97	1354110,62	7,50	456	141	473004,51	1354370,50	5,00	456	182	472928,09	1354231,54	5,00
456	60	472488,97	1353171,37	7,50	456	101	472973,97	1354129,12	7,50	456	142	473009,47	1354362,13	7,50	456	183	472926,53	1354239,65	5,00
456	61	472479,47	1353174,87	7,50	456	102	473119,97	1354262,38	7,50	456	143	473015,33	1354348,52	5,00	456	184	472926,54	1354240,66	5,00
456	62	472474,72	1353174,62	7,50	456	103	473131,97	1354273,88	7,50	456	144	473024,75	1354352,10	12,00	456	185	472926,58	1354252,65	5,00
456	63	472438,72	1353174,62	7,50	456	104	473158,97	1354297,88	7,50	456	145	473026,59	1354352,80	5,00	456	186	472927,50	1354273,17	5,00
456	64	472415,97	1353180,37	7,50	456	105	473222,47	1354294,13	7,50	456	146	473031,54	1354347,40	5,00	456	187	472930,02	1354287,64	5,00
456	65	472408,22	1353183,12	7,50	456	106	473241,97	1354292,88	7,50	456	147	473034,62	1354343,11	12,00	456	188	472931,05	1354298,55	5,00
456	66	472407,22	1353188,12	7,50	456	107	473257,47	1354291,63	7,50	456	148	473038,00	1354338,41	5,00	456	189	472943,49	1354306,48	12,00
456	67	472403,97	1353196,12	7,50	456	108	473338,96	1354256,12	7,50	456	149	473050,00	1354318,16	5,00	456	190	472948,38	1354309,60	5,00
456	68	472401,47	1353203,87	7,50	456	109	473274,32	1354340,34	5,00	456	150	473058,54	1354298,40	5,00	456	191	472945,47	1354317,13	7,50
456	69	472395,97	1353222,87	7,50	456	110	473269,32	1354335,87	12,00	456	151	473061,62	1354287,57	12,00	456	192	472953,47	1354326,63	7,50
456	70	472391,97	1353236,12	7,50	456	111	473263,05	1354330,25	5,00	456	152	473063,56	1354280,76	5,00	456	193	472963,47	1354328,38	7,50
456	71	472387,97	1353259,62	7,50	456	112	473212,41	1354315,38	12,00	456	153	473065,56	1354272,14	5,00	456	194	472971,47	1354332,13	7,50
456	72	472386,47	1353277,12	7,50	456	113	473203,59	1354312,79	5,00	456	154	472999,52	1354252,68	5,00	456	195	472978,47	1354339,88	7,50
456	73	472384,47	1353280,62	7,50	456	114	473198,13	1354311,18	5,00	456	155	472995,02	1354258,26	5,00	456	196	472977,19	1354348,84	5,00
456	74	472417,72	1353294,62	7,50	456	115	473170,62	1354345,38	5,00	456	156	472989,09	1354265,43	12,00	456	197	472966,34	1354341,39	12,00
456	75	472431,97	1353299,12	7,50	456	116	473140,04	1354380,44	5,00	456	157	472987,29	1354270,07	12,00	456	198	472963,07	1354339,15	5,00
456	76	472464,72	1353303,12	7,50	456	117	473098,93	1354363,78	5,00	456	158	472986,07	1354273,19	5,00	456	199	472953,52	1354332,18	5,00
456	77	472478,72	1353304,37	7,50	456	118	473153,56	1354298,05	5,00	456	159	472990,78	1354278,73	12,00	456	200	472952,62	1354331,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
456	201	472945,53	1354325,18	5,00	456	242	472395,10	1353930,55	5,00	456	283	472246,47	1354031,87	7,50	456	324	471604,50	1353325,82	12,00
456	202	472939,67	1354320,79	12,00	456	243	472382,18	1353926,75	12,00	456	284	472248,97	1354017,37	7,50	456	325	471607,51	1353325,01	5,00
456	203	472934,50	1354316,91	5,00	456	244	472365,59	1353921,87	5,00	456	285	472248,97	1354003,37	7,50	456	326	471661,57	1353302,55	5,00
456	204	472926,50	1354308,66	5,00	456	245	472349,78	1353908,91	12,00	456	286	472248,97	1353988,62	7,50	456	327	471720,10	1353262,65	5,00
456	205	472918,02	1354298,40	5,00	456	246	472336,01	1353897,62	5,00	456	287	472248,97	1353963,37	7,50	456	328	471775,12	1353214,25	12,00
456	206	472913,35	1354292,74	5,00	456	247	472305,07	1353897,63	12,00	456	288	472246,47	1353949,87	7,50	456	329	471779,04	1353210,80	5,00
456	207	472916,47	1354289,63	7,50	456	248	472298,08	1353892,00	5,00	456	289	472248,47	1353935,37	7,50	456	330	471784,26	1353206,74	12,00
456	208	472907,91	1354286,15	5,00	456	249	472295,24	1353892,78	12,00	456	290	472252,47	1353923,87	7,50	456	331	471793,16	1353199,83	5,00
456	209	472907,65	1354285,83	12,00	456	250	472293,53	1353893,25	5,00	456	291	472256,97	1353911,12	7,50	456	332	471795,50	1353198,53	7,50
456	210	472907,51	1354285,66	5,00	456	251	472285,40	1353895,63	12,00	456	292	472269,97	1353895,87	7,50	456	333	471800,50	1353195,28	7,50
456	211	472901,02	1354277,10	12,00	456	252	472280,99	1353896,92	5,00	456	293	472277,47	1353882,12	7,50	456	334	471806,00	1353192,03	7,50
456	212	472894,03	1354267,87	5,00	456	253	472272,53	1353905,63	5,00	456	294	472280,34	1353878,10	12,00	456	335	471810,00	1353188,78	7,50
456	213	472885,06	1354253,92	5,00	456	254	472268,06	1353913,41	5,00	456	295	472281,22	1353876,87	7,50	456	336	471814,00	1353186,28	7,50
456	214	472875,80	1354242,24	12,00	456	255	472265,49	1353922,17	5,00	456	296	472266,47	1353856,12	5,00	456	337	471818,00	1353183,78	7,50
456	215	472870,58	1354235,64	5,00	456	256	472266,51	1353932,39	5,00	456	297	472264,97	1353854,12	2,50	456	338	471823,50	1353181,28	7,50
456	216	472861,51	1354222,88	5,00	456	257	472266,99	1353933,47	12,00	456	298	472263,22	1353851,87	2,50	456	339	471828,50	1353178,03	7,50
456	217	472852,10	1354209,12	5,00	456	258	472271,09	1353942,64	5,00	456	299	472185,97	1353746,12	2,50	456	340	471833,00	1353175,53	7,50
456	218	472780,01	1354188,05	5,00	456	259	472273,00	1353952,66	5,00	456	300	472181,47	1353739,87	2,50	456	341	471838,00	1353173,03	7,50
456	219	472764,86	1354183,57	12,00	456	260	472275,05	1353965,38	5,00	456	301	472176,22	1353732,62	2,50	456	342	471842,50	1353169,78	7,50
456	220	472758,00	1354181,54	5,00	456	261	472274,64	1353965,86	12,00	456	302	472128,98	1353667,37	2,50	456	343	471847,50	1353167,28	7,50
456	221	472718,10	1354223,04	5,00	456	262	472274,50	1353966,02	5,00	456	303	472100,98	1353628,12	2,50	456	344	471852,00	1353164,78	7,50
456	222	472717,35	1354223,81	5,00	456	263	472273,71	1353967,36	12,00	456	304	471929,48	1353469,37	2,50	456	345	471856,00	1353161,53	7,50
456	223	472700,97	1354218,62	7,50	456	264	472268,50	1353976,14	5,00	456	305	471887,98	1353431,12	2,50	456	346	471860,00	1353158,28	7,50
456	224	472694,23	1354226,16	5,00	456	265	472267,71	1353978,51	12,00	456	306	471792,48	1353447,12	5,00	456	347	471864,00	1353155,78	7,50
456	225	472574,50	1354101,88	5,00	456	266	472265,50	1353985,15	5,00	456	307	471726,48	1353458,37	7,50	456	348	471868,50	1353153,28	7,50
456	226	472528,42	1354072,47	12,00	456	267	472262,85	1353990,78	12,00	456	308	471658,48	1353491,62	7,50	456	349	471873,00	1353150,78	7,50
456	227	472525,00	1354070,29	5,00	456	268	472261,05	1353994,63	5,00	456	309	471588,98	1353524,62	7,50	456	350	471877,50	1353147,53	7,50
456	228	472523,11	1354069,08	12,00	456	269	472260,36	1353998,17	12,00	456	310	471531,98	1353552,37	7,50	456	351	471882,00	1353144,53	7,50
456	229	472499,52	1354053,90	5,00	456	270	472259,58	1354002,12	5,00	456	311	471365,48	1353660,37	7,50	456	352	471886,00	1353141,78	7,50
456	230	472493,07	1354054,29	5,00	456	271	472259,59	1354011,92	5,00	456	312	471341,98	1353664,12	7,50	456	353	471891,00	1353138,78	7,50
456	231	472475,04	1354055,27	5,00	456	272	472258,73	1354014,19	12,00	456	313	471263,98	1353676,37	7,50	456	354	471895,00	1353136,28	7,50
456	232	472459,56	1354055,27	5,00	456	273	472255,07	1354023,90	5,00	456	314	471263,98	1353675,87	7,50	456	355	471900,00	1353133,03	7,50
456	233	472455,22	1354050,95	12,00	456	274	472245,51	1354043,67	5,00	456	315	471272,98	1353602,62	7,50	456	356	471904,00	1353130,53	7,50
456	234	472444,00	1354039,76	5,00	456	275	472241,54	1354050,52	12,00	456	316	471284,18	1353510,24	5,00	456	357	471909,00	1353127,28	7,50
456	235	472441,60	1354036,17	12,00	456	276	472237,55	1354057,40	5,00	456	317	471388,03	1353444,77	12,00	456	358	471914,00	1353124,78	7,50
456	236	472433,57	1354024,14	5,00	456	277	472229,18	1354059,06	12,00	456	318	471415,57	1353427,41	5,00	456	359	471919,00	1353121,53	7,50
456	237	472415,52	1354006,03	5,00	456	278	472221,00	1354060,68	5,00	456	319	471421,76	1353423,50	12,00	456	360	471924,00	1353119,03	7,50
456	238	472424,53	1353996,81	5,00	456	279	472219,87	1354060,68	5,00	456	320	471593,98	1353332,12	2,50	456	361	471928,00	1353116,53	7,50
456	239	472427,51	1353993,50	5,00	456	280	472224,97	1354056,13	7,50	456	321	471598,48	1353329,62	2,50	456	362	471933,00	1353113,28	7,50
456	240	472424,00	1353989,40	5,00	456	281	472233,47	1354049,63	7,50	456	322	471601,73	1353327,37	2,50	456	363	471938,00	1353110,78	7,50
456	241	472410,87	1353962,66	12,00	456	282	472237,97	1354044,63	7,50	456	323	471603,80	1353326,01	5,00	456	364	471942,00	1353107,53	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
456	365	471947,00	1353104,53	7,50	456	406	472278,55	1352531,79	5,00	457	7	449427,53	1334818,63	5,00	457	48	449469,35	1335061,44	12,00
456	366	471952,00	1353101,28	7,50	456	407	472279,99	1352503,89	5,00	457	8	449427,52	1334831,51	5,00	457	49	449468,75	1335060,71	12,00
456	367	471957,00	1353098,78	7,50	456	408	472282,01	1352468,38	5,00	457	9	449428,38	1334839,03	12,00	457	50	449467,11	1335058,69	12,00
456	368	471961,00	1353096,28	7,50	456	409	472272,50	1352390,13	5,00	457	10	449429,56	1334849,29	5,00	457	51	449460,11	1335056,79	12,00
456	369	471966,00	1353093,53	7,50	456	410	472261,56	1352329,04	12,00	457	11	449429,95	1334850,07	12,00	457	52	449458,21	1335049,20	12,00
456	370	471970,00	1353091,03	7,50	456	411	472257,58	1352306,80	5,00	457	12	449431,81	1334853,75	12,00	457	53	449456,83	1335047,31	12,00
456	371	471974,50	1353088,03	7,50	456	412	472252,73	1352285,22	12,00	457	13	449437,40	1334865,30	0,10	457	54	449453,11	1335042,19	12,00
456	372	471978,21	1353085,84	12,00	456	413	472226,05	1352166,39	5,00	457	14	449445,08	1334878,45	12,00	457	55	449446,11	1335037,19	12,00
456	373	471980,00	1353084,78	7,50	456	414	472192,49	1352079,37	5,00	457	15	449452,50	1334891,52	5,00	457	56	449436,61	1335028,29	12,00
456	374	471984,00	1353082,28	7,50	456	415	472188,50	1352071,39	5,00	457	16	449459,54	1334904,15	12,00	457	57	449432,21	1335023,79	12,00
456	375	471988,50	1353079,03	7,50	456	416	472173,69	1352041,97	12,00	457	17	449465,40	1334915,00	0,10	457	58	449431,98	1335023,26	12,00
456	376	471992,00	1353075,78	7,50	456	417	472165,58	1352025,88	5,00	457	18	449480,50	1334939,00	0,10	457	59	449431,54	1335022,26	12,00
456	377	471997,00	1353073,29	7,50	456	418	472114,60	1351934,05	5,00	457	19	449483,50	1334948,10	0,10	457	60	449430,58	1335019,39	5,00
456	378	472002,00	1353070,04	7,50	456	419	472163,54	1351929,76	5,00	457	20	449485,70	1334963,51	12,00	457	61	449429,09	1335014,92	5,00
456	379	472006,00	1353067,04	7,50	456	420	472185,44	1351927,85	12,00	457	21	449488,52	1334983,77	5,00	457	62	449429,49	1335008,87	12,00
456	380	472011,00	1353064,54	7,50	456	421	472198,02	1351926,75	5,00	457	22	449486,53	1334999,43	5,00	457	63	449429,61	1335007,31	12,00
456	381	472015,00	1353061,29	7,50	456	422	472216,47	1351964,86	5,00	457	23	449484,35	1335012,23	12,00	457	64	449430,34	1335006,07	12,00
456	382	472020,00	1353058,04	7,50	456	423	472237,97	1352010,11	5,00	457	24	449480,30	1335034,40	0,10	457	65	449431,35	1335004,37	12,00
456	383	472023,50	1353054,79	7,50	456	424	472206,47	1352068,36	5,00	457	25	449479,91	1335041,77	12,00	457	66	449433,03	1335001,59	12,00
456	384	472027,00	1353051,79	7,50	456	425	472355,47	1352251,86	5,00	457	26	449479,55	1335045,75	5,00	457	67	449436,07	1334996,55	5,00
456	385	472032,00	1353048,54	7,50	456	426	472413,47	1352286,86	5,00	457	27	449480,98	1335048,88	12,00	457	68	449437,58	1334990,29	5,00
456	386	472036,00	1353045,29	7,50	456	427	472460,47	1352315,36	5,00	457	28	449497,57	1335085,06	5,00	457	69	449434,94	1334983,10	12,00
456	387	472040,00	1353042,29	7,50	456	428	472483,97	1352329,86	5,00	457	29	449503,76	1335095,81	12,00	457	70	449434,11	1334980,60	12,00
456	388	472044,00	1353039,04	7,50	456	429	472613,97	1352409,61	5,00	457	30	449506,00	1335099,80	0,10	457	71	449433,90	1334979,10	12,00
456	389	472047,50	1353035,79	7,50	456	430	472623,97	1352415,86	5,00	457	31	449537,40	1335138,10	0,10	457	72	449433,57	1334975,68	5,00
456	390	472052,00	1353032,04	7,50	456	431	472663,97	1352439,86	5,00	457	32	449546,39	1335147,49	12,00	457	73	449433,52	1334969,75	5,00
456	391	472056,00	1353028,79	7,50	456	432	472702,47	1352462,86	5,00	457	33	449538,89	1335152,69	12,00	457	74	449438,03	1334963,53	5,00
456	392	472060,00	1353025,79	7,50	456	433	472709,24	1352461,02	12,00	457	34	449532,94	1335157,03	12,00	457	75	449441,28	1334963,10	12,00
456	393	472061,01	1353024,97	5,00	456	434	472714,72	1352464,27	12,00	457	35	449529,37	1335159,64	12,00	457	76	449442,37	1334962,96	12,00
456	394	472082,52	1353014,06	5,00	456	1	472715,58	1352464,79	5,00	457	36	449528,80	1335159,21	12,00	457	77	449443,44	1334963,66	12,00
456	395	472112,05	1352987,88	5,00	456	435	473132,74	1354345,16	5,00	457	37	449525,72	1335156,93	12,00	457	78	449445,51	1334965,02	12,00
456	396	472126,12	1352966,42	12,00	456	436	473132,74	1354347,16	5,00	457	38	449524,54	1335156,01	12,00	457	79	449445,90	1334965,30	12,00
456	397	472175,56	1352891,04	5,00	456	437	473130,74	1354347,16	5,00	457	39	449523,61	1335155,29	12,00	457	80	449446,06	1334965,42	5,00
456	398	472208,41	1352809,34	12,00	456	438	473130,74	1354345,16	5,00	457	40	449520,30	1335149,06	12,00	457	81	449447,48	1334966,30	12,00
456	399	472213,07	1352797,76	5,00	456	435	473132,74	1354345,16	5,00	457	41	449519,21	1335146,99	12,00	457	82	449449,99	1334967,91	12,00
456	400	472214,68	1352792,97	12,00	457	1	449451,52	1334769,65	5,00	457	42	449507,71	1335129,89	12,00	457	83	449454,99	1334976,21	12,00
456	401	472227,04	1352756,28	5,00	457	2	449449,39	1334772,69	12,00	457	43	449506,38	1335127,14	12,00	457	84	449461,39	1334983,81	12,00
456	402	472231,55	1352743,16	5,00	457	3	449448,37	1334774,13	12,00	457	44	449501,26	1335116,57	12,00	457	85	449463,34	1334985,26	12,00
456	403	472257,74	1352622,94	12,00	457	4	449430,30	1334799,50	0,10	457	45	449498,69	1335111,09	12,00	457	86	449465,27	1334986,69	12,00
456	404	472261,10	1352607,54	5,00	457	5	449428,25	1334814,02	12,00	457	46	449497,08	1335107,66	5,00	457	87	449466,51	1334987,67	5,00
456	405	472263,17	1352598,53	12,00	457	6	449427,64	1334817,92	12,00	457	47	449473,03	1335065,76	5,00	457	88	449466,68	1334987,70	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
457	89	449468,74	1334988,12	12,00	457	130	449407,22	1334803,87	12,00	458	29	442323,06	1321559,52	12,00	458	70	441668,07	1322752,28	5,00
457	90	449469,44	1334988,27	12,00	457	131	449411,21	1334791,40	12,00	458	30	442321,08	1321565,28	5,00	458	71	441664,54	1322759,31	5,00
457	91	449469,60	1334988,31	12,00	457	132	449414,40	1334784,51	12,00	458	31	442284,54	1321606,55	5,00	458	72	441595,48	1322910,02	12,00
457	92	449470,91	1334987,82	12,00	457	133	449414,79	1334783,71	12,00	458	32	442275,19	1321612,49	12,00	458	73	441454,51	1323217,68	5,00
457	93	449474,71	1334986,41	12,00	457	134	449415,01	1334783,26	5,00	458	33	442259,58	1321622,41	5,00	458	74	440953,49	1323790,20	12,00
457	94	449476,52	1334982,70	12,00	457	135	449415,70	1334782,46	12,00	458	34	442233,18	1321633,73	12,00	458	75	440770,09	1323999,78	5,00
457	95	449476,59	1334982,55	12,00	457	136	449418,33	1334779,42	12,00	458	35	442233,02	1321633,80	5,00	458	76	440517,56	1324076,16	12,00
457	96	449476,61	1334975,60	12,00	457	137	449419,33	1334778,29	12,00	458	36	442231,17	1321634,42	12,00	458	77	440331,52	1323750,76	12,00
457	97	449474,11	1334966,00	12,00	457	138	449420,11	1334777,41	12,00	458	37	442221,57	1321637,65	5,00	458	78	440171,51	1323779,56	12,00
457	98	449471,23	1334960,94	12,00	457	139	449421,53	1334776,40	12,00	458	38	442218,87	1321637,94	12,00	458	79	439846,01	1323838,15	12,00
457	99	449467,77	1334954,61	12,00	457	140	449429,05	1334771,16	5,00	458	39	442210,00	1321638,90	5,00	458	80	439831,74	1323842,41	12,00
457	100	449466,00	1334951,38	5,00	457	141	449440,50	1334769,29	5,00	458	40	442207,55	1321638,80	5,00	458	81	439806,54	1323849,94	12,00
457	101	449460,61	1334942,58	12,00	457	1	449451,52	1334769,65	5,00	458	41	442202,32	1321683,52	12,00	458	82	439775,55	1323881,79	5,00
457	102	449457,61	1334937,49	12,00	458	1	442292,53	1320460,89	12,00	458	42	442195,58	1321741,14	5,00	458	83	439775,51	1323894,51	5,00
457	103	449441,71	1334917,79	12,00	458	2	442366,04	1320560,68	5,00	458	43	442150,49	1322150,19	12,00	458	84	439793,08	1323952,28	12,00
457	104	449429,61	1334906,29	12,00	458	3	442332,04	1320695,56	5,00	458	44	442114,56	1322476,16	5,00	458	85	439793,07	1323971,27	12,00
457	105	449426,49	1334905,05	12,00	458	4	442322,00	1320713,81	5,00	458	45	442115,53	1322476,66	12,00	458	86	439784,32	1323986,93	12,00
457	106	449425,46	1334904,64	12,00	458	5	442285,50	1320860,26	5,00	458	46	442117,01	1322477,41	12,00	458	87	439782,59	1323990,04	12,00
457	107	449414,04	1334900,04	5,00	458	6	442269,34	1321022,87	12,00	458	47	442121,66	1322484,30	12,00	458	88	439771,06	1323998,27	12,00
457	108	449412,94	1334899,73	12,00	458	7	442256,08	1321156,26	5,00	458	48	442124,53	1322488,56	12,00	458	89	439764,15	1323998,56	12,00
457	109	449412,49	1334899,61	12,00	458	8	442259,25	1321158,44	12,00	458	49	442126,04	1322501,26	5,00	458	90	439759,03	1323998,78	12,00
457	110	449410,48	1334899,03	12,00	458	9	442263,57	1321161,41	5,00	458	50	442122,50	1322526,63	12,00	458	91	439749,59	1323993,04	12,00
457	111	449409,30	1334898,69	12,00	458	10	442257,03	1321259,81	12,00	458	51	442118,55	1322539,30	5,00	458	92	439743,35	1323979,73	12,00
457	112	449408,41	1334898,62	12,00	458	11	442250,53	1321320,79	5,00	458	52	442115,00	1322563,53	12,00	458	93	439718,57	1323926,63	12,00
457	113	449401,71	1334898,09	12,00	458	12	442247,60	1321336,67	12,00	458	53	442114,66	1322563,98	12,00	458	94	439703,59	1323916,15	12,00
457	114	449401,11	1334891,10	12,00	458	13	442247,05	1321359,55	12,00	458	54	442106,05	1322575,52	5,00	458	95	439692,54	1323912,04	12,00
457	115	449398,51	1334882,20	12,00	458	14	442252,58	1321376,03	5,00	458	55	442086,60	1322583,67	12,00	458	96	439686,09	1323912,00	12,00
457	116	449398,34	1334881,68	12,00	458	15	442269,05	1321397,06	5,00	458	56	442057,49	1322595,87	5,00	458	97	439684,21	1323913,79	12,00
457	117	449396,09	1334874,65	12,00	458	16	442271,32	1321400,59	12,00	458	57	442051,52	1322604,19	5,00	458	98	439675,57	1323922,06	5,00
457	118	449393,05	1334865,18	5,00	458	17	442286,99	1321424,92	12,00	458	58	442034,55	1322615,53	5,00	458	99	439673,10	1323939,65	5,00
457	119	449386,60	1334851,78	5,00	458	18	442291,55	1321436,16	12,00	458	59	441974,01	1322642,78	5,00	458	100	439691,58	1324000,66	5,00
457	120	449388,49	1334837,76	5,00	458	19	442295,00	1321444,67	5,00	458	60	441961,48	1322645,68	12,00	458	101	439691,56	1324018,18	5,00
457	121	449388,58	1334834,66	5,00	458	20	442299,10	1321462,41	12,00	458	61	441951,99	1322647,88	5,00	458	102	439686,04	1324025,80	5,00
457	122	449392,33	1334833,87	12,00	458	21	442303,53	1321503,80	12,00	458	62	441939,92	1322654,19	12,00	458	103	439661,02	1324031,63	5,00
457	123	449397,58	1334832,76	5,00	458	22	442306,49	1321518,26	5,00	458	63	441935,01	1322656,76	5,00	458	104	439637,08	1324031,63	5,00
457	124	449397,66	1334832,67	12,00	458	23	442308,76	1321522,18	12,00	458	64	441907,59	1322695,65	5,00	458	105	439626,94	1324027,17	12,00
457	125	449402,54	1334827,04	5,00	458	24	442310,53	1321525,25	12,00	458	65	441796,02	1322757,18	5,00	458	106	439616,10	1324022,39	5,00
457	126	449403,64	1334823,44	12,00	458	25	442311,47	1321527,64	12,00	458	66	441756,60	1322759,83	12,00	458	107	439605,37	1324012,10	12,00
457	127	449405,05	1334818,81	5,00	458	26	442315,49	1321537,93	12,00	458	67	441705,53	1322763,27	5,00	458	108	439605,02	1324011,76	5,00
457	128	449405,53	1334809,28	5,00	458	27	442317,70	1321542,65	12,00	458	68	441696,04	1322757,63	5,00	458	109	439603,71	1324008,87	12,00
457	129	449406,75	1334805,33	12,00	458	28	442319,99	1321547,53	12,00	458	69	441684,08	1322745,55	5,00	458	110	439579,56	1323955,53	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
458	111	439553,01	1323845,80	5,00	458	152	439676,05	1322733,17	5,00	458	193	441131,58	1321589,01	5,00	458	234	441235,50	1320930,75	5,00
458	112	439548,50	1323813,06	5,00	458	153	440343,02	1322616,26	5,00	458	194	441130,10	1321583,02	5,00	458	235	441238,24	1320941,40	12,00
458	113	439545,55	1323761,90	5,00	458	154	440340,33	1322620,91	12,00	458	195	441130,10	1321582,50	5,00	458	236	441239,01	1320944,40	5,00
458	114	439553,39	1323750,71	12,00	458	155	440234,00	1322804,67	5,00	458	196	441087,09	1321416,41	5,00	458	237	441239,06	1320955,53	5,00
458	115	439556,59	1323746,15	5,00	458	156	440335,66	1322909,62	12,00	458	197	441087,09	1321416,16	5,00	458	238	441234,03	1320973,13	5,00
458	116	439569,64	1323741,42	12,00	458	157	440369,99	1322945,06	5,00	458	198	441130,07	1321395,01	5,00	458	239	441228,60	1320979,29	5,00
458	117	439608,60	1323727,28	5,00	458	158	440380,99	1322939,88	5,00	458	199	441171,55	1321362,50	5,00	458	240	441220,98	1320983,19	12,00
458	118	439738,02	1323715,50	5,00	458	159	440393,55	1322936,15	5,00	458	200	441192,49	1321337,37	12,00	458	241	441220,50	1320983,44	5,00
458	119	439748,46	1323714,10	12,00	458	160	440418,51	1322919,64	5,00	458	201	441198,00	1321330,76	5,00	458	242	441218,24	1320983,94	12,00
458	120	439764,05	1323712,02	5,00	458	161	440441,82	1322893,82	12,00	458	202	441211,89	1321306,90	12,00	458	243	441212,04	1320985,31	5,00
458	121	439787,06	1323705,06	5,00	458	162	440450,06	1322884,69	5,00	458	203	441229,03	1321277,43	5,00	458	244	441207,10	1320976,17	5,00
458	122	439785,10	1323691,53	5,00	458	163	440459,50	1322879,51	5,00	458	204	441289,55	1321058,29	5,00	458	245	441199,51	1320949,64	5,00
458	123	439746,42	1323690,06	12,00	458	164	440472,07	1322875,15	5,00	458	205	441294,59	1321019,00	5,00	458	246	441189,13	1320898,93	12,00
458	124	439706,58	1323688,54	5,00	458	165	440499,30	1322835,42	12,00	458	206	441294,06	1320932,06	5,00	458	247	441169,54	1320803,28	5,00
458	125	439699,12	1323681,89	12,00	458	166	440503,00	1322830,03	5,00	458	207	441283,38	1320937,77	12,00	458	248	441171,00	1320781,27	5,00
458	126	439695,51	1323678,67	5,00	458	167	440503,55	1322829,48	12,00	458	208	441281,07	1320939,01	5,00	458	249	441175,51	1320771,50	5,00
458	127	439698,10	1323662,78	5,00	458	168	440510,09	1322823,03	5,00	458	209	441274,80	1320939,04	12,00	458	250	441181,68	1320763,73	12,00
458	128	439718,39	1323660,92	12,00	458	169	440523,09	1322818,03	5,00	458	210	441256,02	1320939,13	5,00	458	251	441185,58	1320758,81	5,00
458	129	439729,59	1323659,89	5,00	458	170	440533,00	1322818,04	5,00	458	211	441251,41	1320936,24	12,00	458	252	441235,09	1320750,67	5,00
458	130	439789,95	1323663,22	12,00	458	171	440550,05	1322821,81	5,00	458	212	441249,10	1320934,80	5,00	458	253	441245,62	1320747,90	12,00
458	131	439886,06	1323668,53	5,00	458	172	440560,09	1322822,83	12,00	458	213	441247,00	1320929,79	12,00	458	254	441274,01	1320740,43	5,00
458	132	439983,41	1323663,14	12,00	458	173	440569,55	1322823,80	5,00	458	214	441245,04	1320925,14	5,00	458	255	441322,42	1320726,65	12,00
458	133	440017,52	1323661,25	5,00	458	174	440564,59	1322832,67	5,00	458	215	441245,10	1320912,88	5,00	458	256	441332,05	1320723,91	5,00
458	134	440058,18	1323653,13	12,00	458	175	440559,97	1322838,14	12,00	458	216	441245,94	1320911,34	12,00	458	257	441338,82	1320719,69	12,00
458	135	440097,59	1323645,26	5,00	458	176	440556,06	1322842,77	5,00	458	217	441255,58	1320893,67	5,00	458	258	441374,56	1320697,41	5,00
458	136	440215,08	1323608,89	5,00	458	177	440552,53	1322849,75	5,00	458	218	441260,02	1320867,53	5,00	458	259	441387,30	1320682,49	12,00
458	137	440263,03	1323582,77	5,00	458	178	440550,58	1322858,68	5,00	458	219	441259,07	1320855,15	5,00	458	260	441393,49	1320675,25	5,00
458	138	440238,00	1323563,55	5,00	458	179	440551,51	1322867,78	5,00	458	220	441260,56	1320841,79	5,00	458	261	441408,23	1320646,34	12,00
458	139	440106,52	1323462,29	5,00	458	180	440552,54	1322873,28	5,00	458	221	441251,53	1320814,90	5,00	458	262	441419,53	1320624,17	5,00
458	140	439995,36	1323403,23	12,00	458	181	440553,83	1322872,13	12,00	458	222	441249,07	1320811,44	5,00	458	263	441449,55	1320518,31	12,00
458	141	439890,02	1323347,26	5,00	458	182	440560,53	1322866,15	12,00	458	223	441238,85	1320810,48	12,00	458	264	441454,58	1320474,78	5,00
458	142	439518,60	1323303,43	5,00	458	183	440705,60	1322736,89	5,00	458	224	441228,58	1320809,51	5,00	458	265	441472,51	1320397,47	12,00
458	143	439135,26	1323027,12	12,00	458	184	440724,11	1322658,75	12,00	458	225	441222,21	1320811,28	12,00	458	266	441479,02	1320369,39	5,00
458	144	439090,00	1322994,50	5,00	458	185	440732,51	1322623,30	5,00	458	226	441220,02	1320811,89	5,00	458	267	441481,50	1320352,18	5,00
458	145	439082,22	1322967,58	12,00	458	186	440734,02	1322614,75	5,00	458	227	441217,66	1320813,93	12,00	458	268	441485,58	1320344,01	5,00
458	146	439023,00	1322762,67	5,00	458	187	440531,03	1322260,06	5,00	458	228	441212,58	1320818,32	5,00	458	269	441488,76	1320343,36	12,00
458	147	439163,08	1322485,81	5,00	458	188	440889,53	1322015,41	5,00	458	229	441206,51	1320829,40	5,00	458	270	441491,03	1320342,90	5,00
458	148	439262,92	1322493,64	12,00	458	189	440964,08	1321973,53	12,00	458	230	441208,01	1320863,79	5,00	458	271	441498,06	1320344,26	5,00
458	149	439378,04	1322502,67	5,00	458	190	441121,56	1321885,06	5,00	458	231	441211,08	1320877,12	5,00	458	272	441601,04	1320391,02	5,00
458	150	439404,63	1322559,39	12,00	458	191	441149,53	1321662,78	5,00	458	232	441224,60	1320904,10	12,00	458	273	441621,25	1320396,40	12,00
458	151	439485,55	1322732,00	5,00	458	192	441144,93	1321643,86	12,00	458	233	441229,52	1320913,90	5,00	458	274	441717,08	1320421,90	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
458	275	441767,09	1320431,91	12,00	460	20	452649,41	1338957,44	5,00	461	16	441731,43	1320315,89	12,00	462	4	466600,58	1349474,34	12,00
458	276	441780,05	1320434,51	5,00	460	21	452634,47	1338967,67	5,00	461	17	441682,54	1320298,01	5,00	462	5	466599,44	1349475,94	12,00
458	277	441853,60	1320450,79	5,00	460	22	452624,93	1338972,80	5,00	461	18	441616,30	1320264,41	12,00	462	6	466558,42	1349511,06	12,00
458	278	441871,79	1320447,70	12,00	460	23	452616,95	1338976,58	5,00	461	19	441574,08	1320243,00	5,00	462	7	466527,39	1349455,57	5,00
458	279	441886,09	1320445,27	5,00	460	24	452611,92	1338973,92	5,00	461	20	441564,58	1320234,76	5,00	462	8	466555,04	1349437,03	12,00
458	280	441957,78	1320425,60	12,00	460	25	452610,67	1338971,17	12,00	461	21	441562,09	1320226,55	5,00	462	9	466566,40	1349429,41	12,00
458	281	441962,03	1320424,43	5,00	460	26	452607,38	1338963,93	5,00	461	22	441562,32	1320225,62	12,00	462	10	466601,65	1349418,16	12,00
458	282	442004,54	1320492,77	5,00	460	27	452601,41	1338943,55	5,00	461	23	441566,02	1320210,54	5,00	462	11	466602,35	1349417,94	12,00
458	283	442017,39	1320495,00	12,00	460	28	452598,99	1338933,92	5,00	461	24	441586,07	1320187,81	5,00	462	1	466615,10	1349429,85	12,00
458	284	442019,03	1320495,29	5,00	460	29	452596,90	1338924,42	5,00	461	25	441586,85	1320186,71	12,00	463	1	470958,97	1351471,27	5,00
458	285	442051,55	1320487,67	12,00	460	30	452594,47	1338901,54	5,00	461	26	441590,06	1320182,16	12,00	463	2	470966,97	1351479,52	5,00
458	286	442123,57	1320470,78	5,00	460	31	452594,17	1338898,48	12,00	461	27	441616,73	1320124,94	12,00	463	3	470986,97	1351494,02	5,00
458	287	442155,20	1320449,36	12,00	460	32	452594,10	1338897,78	5,00	461	28	441631,50	1320093,27	5,00	463	4	470998,97	1351500,52	5,00
458	288	442207,04	1320414,25	5,00	460	33	452611,20	1338889,00	0,20	461	29	441639,13	1320055,62	12,00	463	5	471011,48	1351512,07	12,00
458	289	442227,52	1320414,28	5,00	460	34	452615,00	1338886,75	12,00	461	30	441645,56	1320023,91	5,00	463	6	471012,00	1351512,55	5,00
458	1	442292,53	1320460,89	12,00	460	35	452618,80	1338884,50	0,20	461	31	441647,05	1319985,27	5,00	463	7	471023,97	1351524,52	5,00
459	1	462561,43	1347065,00	7,50	460	36	452623,85	1338882,30	12,00	461	32	441646,56	1319974,40	5,00	463	8	471034,97	1351536,52	5,00
459	2	462562,63	1347065,84	5,00	460	37	452628,90	1338880,10	0,20	461	33	441648,54	1319969,27	5,00	463	9	471040,97	1351546,02	5,00
459	3	462515,39	1347079,68	5,00	460	38	452638,50	1338873,70	0,20	461	34	441671,99	1319964,47	12,00	463	10	471016,47	1351552,27	5,00
459	4	462525,18	1347067,50	7,50	460	39	452646,10	1338868,00	0,20	461	35	441695,03	1319959,76	5,00	463	11	470979,47	1351560,02	5,00
459	5	462545,43	1347060,50	7,50	460	40	452650,50	1338859,10	0,20	461	36	441741,80	1319941,50	12,00	463	12	470913,47	1351576,52	5,00
459	1	462561,43	1347065,00	7,50	460	41	452657,50	1338856,60	2,50	461	37	441742,04	1319941,40	5,00	463	13	470797,47	1351601,27	5,00
460	1	452681,59	1338860,40	2,50	460	42	452668,30	1338851,50	2,50	461	38	441777,01	1319917,92	12,00	463	14	470711,47	1351619,77	5,00
460	2	452686,70	1338868,60	2,50	460	43	452675,89	1338855,30	2,50	461	39	441780,00	1319916,61	12,00	463	15	470699,19	1351622,17	12,00
460	3	452688,30	1338872,75	12,00	460	44	452678,74	1338857,85	12,00	461	40	441791,01	1319911,78	5,00	463	16	470689,51	1351624,03	5,00
460	4	452689,90	1338876,90	2,50	460	1	452681,59	1338860,40	2,50	461	41	441814,04	1319910,41	5,00	463	17	470681,55	1351628,27	5,00
460	5	452696,89	1338884,50	2,50	461	1	442080,59	1320009,53	5,00	461	42	441832,51	1319918,16	12,00	463	18	470678,96	1351630,79	12,00
460	6	452697,54	1338891,12	5,00	461	2	442117,49	1320045,15	5,00	461	43	441834,02	1319918,79	5,00	463	19	470675,40	1351634,25	12,00
460	7	452689,46	1338891,43	5,00	461	3	442120,60	1320066,44	5,00	461	44	441868,57	1319956,49	12,00	463	20	470672,47	1351637,02	5,00
460	8	452685,66	1338892,12	12,00	461	4	442118,59	1320090,79	5,00	461	45	441905,06	1319996,30	5,00	463	21	470670,64	1351639,96	12,00
460	9	452678,45	1338893,42	5,00	461	5	442111,32	1320124,00	12,00	461	46	441921,59	1320005,13	5,00	463	22	470664,10	1351650,12	5,00
460	10	452672,16	1338900,66	12,00	461	6	442101,03	1320171,03	5,00	461	47	441959,11	1320010,86	12,00	463	23	470652,22	1351634,77	5,00
460	11	452671,95	1338900,91	5,00	461	7	442081,32	1320228,30	12,00	461	48	441975,06	1320013,30	5,00	463	24	470651,72	1351633,27	5,00
460	12	452671,94	1338911,12	5,00	461	8	442072,03	1320255,31	5,00	461	49	442018,01	1320006,28	5,00	463	25	470642,72	1351619,52	5,00
460	13	452671,51	1338911,20	12,00	461	9	442059,00	1320278,76	5,00	461	50	442022,03	1320005,65	12,00	463	26	470639,97	1351612,52	5,00
460	14	452665,10	1338918,80	2,50	461	10	442050,00	1320284,55	5,00	461	51	442046,04	1320001,92	5,00	463	27	470639,97	1351605,27	5,00
460	15	452665,10	1338929,60	2,50	461	11	441991,56	1320038,66	5,00	461	52	442067,92	1320006,74	12,00	463	28	470640,47	1351594,27	5,00
460	16	452667,00	1338939,10	2,50	461	12	441891,04	1320336,50	5,00	461	1	442080,59	1320009,53	5,00	463	29	470642,22	1351589,77	5,00
460	17	452668,05	1338944,41	5,00	461	13	441889,73	1320336,62	12,00	462	1	466615,10	1349429,85	12,00	463	30	470651,97	1351575,27	5,00
460	18	452663,53	1338948,50	12,00	461	14	441812,57	1320343,50	5,00	462	2	466615,85	1349430,55	12,00	463	31	470656,69	1351569,59	5,00
460	19	452661,92	1338949,95	5,00	461	15	441779,02	1320333,29	5,00	462	3	466615,88	1349452,93	12,00	463	32	470663,06	1351562,03	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
463	33	470668,88	1351555,07	12,00	464	12	444471,02	1326934,75	5,00	464	53	444277,43	1327531,69	12,00	464	94	443809,03	1328560,64	5,00
463	34	470675,72	1351547,02	5,00	464	13	444471,65	1326937,45	12,00	464	54	444278,00	1327532,77	5,00	464	95	443729,49	1328553,63	5,00
463	35	470683,72	1351527,27	5,00	464	14	444473,08	1326943,53	5,00	464	55	444274,53	1327547,77	5,00	464	96	443715,58	1328553,66	5,00
463	36	470706,72	1351484,27	5,00	464	15	444470,58	1326972,16	5,00	464	56	444267,51	1327564,31	5,00	464	97	443713,63	1328553,05	12,00
463	37	470718,72	1351464,02	5,00	464	16	444475,02	1327042,65	5,00	464	57	444233,08	1327631,25	5,00	464	98	443703,08	1328549,77	5,00
463	38	470719,61	1351462,77	12,00	464	17	444479,02	1327059,76	5,00	464	58	444218,58	1327645,18	5,00	464	99	443696,02	1328541,66	12,00
463	39	470720,01	1351462,29	5,00	464	18	444480,56	1327073,77	5,00	464	59	444218,02	1327645,16	12,00	464	100	443693,43	1328534,72	12,00
463	40	470739,38	1351456,40	12,00	464	19	444476,05	1327083,28	5,00	464	60	444217,02	1327645,12	5,00	464	101	443691,02	1328528,29	5,00
463	41	470747,08	1351454,06	5,00	464	20	444466,05	1327085,17	5,00	464	61	444128,58	1327797,92	5,00	464	102	443683,57	1328478,15	5,00
463	42	470763,04	1351447,77	5,00	464	21	444455,50	1327089,54	5,00	464	62	444116,99	1327814,54	5,00	464	103	443678,00	1328460,31	5,00
463	43	470807,10	1351435,51	5,00	464	22	444458,59	1327102,92	5,00	464	63	444111,85	1327828,10	12,00	464	104	443674,51	1328453,90	12,00
463	44	470831,49	1351426,80	5,00	464	23	444471,08	1327124,51	5,00	464	64	444108,56	1327836,79	12,00	464	105	443673,50	1328452,06	5,00
463	45	470834,84	1351424,86	12,00	464	24	444470,03	1327135,25	5,00	464	65	444046,50	1328109,79	5,00	464	106	443656,50	1328413,31	5,00
463	46	470847,09	1351417,76	5,00	464	25	444464,59	1327139,12	12,00	464	66	444050,03	1328121,14	5,00	464	107	443618,52	1328403,75	5,00
463	47	470849,64	1351417,04	12,00	464	26	444461,05	1327141,63	5,00	464	67	444085,06	1328132,67	5,00	464	108	443608,32	1328402,39	12,00
463	48	470853,08	1351416,06	5,00	464	27	444451,00	1327136,51	5,00	464	68	444130,55	1328158,79	5,00	464	109	443600,02	1328401,28	5,00
463	49	470856,41	1351415,40	12,00	464	28	444443,05	1327130,30	5,00	464	69	444136,51	1328168,29	5,00	464	110	443588,52	1328413,04	5,00
463	50	470859,52	1351414,79	5,00	464	29	444439,78	1327129,44	12,00	464	70	444166,51	1328175,31	5,00	464	111	443587,19	1328411,32	12,00
463	51	470881,01	1351405,80	5,00	464	30	444433,02	1327127,65	5,00	464	71	444172,10	1328179,63	5,00	464	112	443584,86	1328408,33	12,00
463	52	470893,10	1351400,76	5,00	464	31	444441,53	1327146,19	12,00	464	72	444182,59	1328200,67	5,00	464	113	443584,10	1328407,30	2,50
463	53	470896,23	1351400,13	12,00	464	32	444447,02	1327158,14	5,00	464	73	444192,81	1328205,23	12,00	464	114	443582,57	1328402,55	12,00
463	54	470903,04	1351398,77	5,00	464	33	444449,55	1327172,16	5,00	464	74	444196,54	1328206,90	5,00	464	115	443572,42	1328369,70	12,00
463	55	470904,47	1351398,77	12,00	464	34	444455,08	1327183,44	5,00	464	75	444202,72	1328207,83	12,00	464	116	443555,60	1328315,30	12,00
463	56	470910,00	1351398,81	5,00	464	35	444457,09	1327203,77	5,00	464	76	444209,02	1328208,78	5,00	464	117	443565,03	1328310,37	5,00
463	57	470912,97	1351400,70	5,00	464	36	444455,50	1327215,91	5,00	464	77	444214,60	1328210,93	12,00	464	118	443580,71	1328294,47	12,00
463	58	470916,97	1351403,27	5,00	464	37	444445,53	1327240,93	5,00	464	78	444235,59	1328219,04	5,00	464	119	443587,04	1328288,05	5,00
463	59	470928,97	1351428,77	5,00	464	38	444443,95	1327248,70	12,00	464	79	444280,03	1328238,78	5,00	464	120	443414,57	1328113,14	5,00
463	60	470939,47	1351447,02	5,00	464	39	444442,49	1327255,92	5,00	464	80	444291,90	1328243,07	12,00	464	121	443529,38	1328031,15	12,00
463	61	470947,97	1351457,27	5,00	464	40	444303,05	1327481,30	5,00	464	81	444302,57	1328246,92	5,00	464	122	443678,02	1327925,01	5,00
463	1	470958,97	1351471,27	5,00	464	41	444296,05	1327482,67	5,00	464	82	444323,41	1328257,90	12,00	464	123	443914,59	1327675,65	5,00
464	1	444230,53	1326532,00	5,00	464	42	444292,09	1327472,52	5,00	464	83	444334,07	1328263,52	5,00	464	124	443991,56	1327609,01	5,00
464	2	444312,55	1326800,63	5,00	464	43	444290,03	1327463,63	5,00	464	84	444344,55	1328265,41	5,00	464	125	444126,50	1327430,53	5,00
464	3	444345,36	1326783,65	12,00	464	44	444291,01	1327442,01	5,00	464	85	444402,07	1328292,78	5,00	464	126	444178,10	1327338,19	12,00
464	4	444347,50	1326782,54	5,00	464	45	444295,51	1327414,81	5,00	464	86	444434,08	1328302,30	5,00	464	127	444193,55	1327310,55	5,00
464	5	444357,22	1326782,26	12,00	464	46	444298,02	1327388,64	5,00	464	87	444020,58	1328716,30	5,00	464	128	444198,37	1327321,11	12,00
464	6	444378,01	1326781,66	5,00	464	47	444296,51	1327377,77	5,00	464	88	443953,69	1328651,69	12,00	464	129	444217,03	1327362,03	5,00
464	7	444393,08	1326789,24	12,00	464	48	444292,56	1327369,65	5,00	464	89	443891,52	1328591,64	5,00	464	130	444220,00	1327374,40	5,00
464	8	444400,57	1326793,01	5,00	464	49	444279,50	1327432,10	12,00	464	90	443877,00	1328586,80	5,00	464	131	444194,80	1327424,42	12,00
464	9	444439,15	1326864,99	12,00	464	50	444270,51	1327475,07	5,00	464	91	443860,95	1328579,70	12,00	464	132	444187,56	1327438,80	5,00
464	10	444465,55	1326914,25	5,00	464	51	444270,10	1327498,51	5,00	464	92	443849,54	1328574,65	5,00	464	133	444178,57	1327443,28	5,00
464	11	444464,06	1326925,76	5,00	464	52	444273,60	1327524,40	5,00	464	93	443821,76	1328565,04	12,00	464	134	444169,05	1327451,55	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
464	135	444164,81	1327459,45	12,00	464	176	444075,54	1326950,52	5,00	464	1	444230,53	1326532,00	5,00	467	2	455058,51	1341604,68	5,00
464	136	444162,55	1327463,66	5,00	464	177	444072,56	1326972,77	5,00	464	217	444177,58	1327569,30	5,00	467	3	455043,57	1341649,39	5,00
464	137	444157,56	1327485,76	5,00	464	178	444090,07	1327017,70	12,00	464	218	444170,53	1327616,92	5,00	467	4	455035,25	1341654,95	12,00
464	138	444160,53	1327497,30	5,00	464	179	444095,07	1327030,53	5,00	464	219	444133,10	1327666,64	5,00	467	5	455030,07	1341658,41	5,00
464	139	444173,54	1327493,43	5,00	464	180	444103,56	1327035,91	5,00	464	220	444118,84	1327693,87	12,00	467	6	455025,16	1341651,86	12,00
464	140	444186,05	1327476,20	12,00	464	181	444145,72	1327039,45	12,00	464	221	444106,58	1327717,29	5,00	467	7	455015,52	1341639,01	5,00
464	141	444200,03	1327456,93	5,00	464	182	444175,08	1327041,91	5,00	464	222	444104,40	1327718,58	12,00	467	8	455017,29	1341629,13	12,00
464	142	444214,01	1327424,33	12,00	464	183	444178,58	1327031,78	5,00	464	223	444089,50	1327727,39	5,00	467	9	455020,07	1341613,62	12,00
464	143	444226,04	1327396,28	5,00	464	184	444172,07	1326987,27	5,00	464	224	444076,56	1327723,43	5,00	467	10	455031,52	1341588,30	5,00
464	144	444235,11	1327341,16	12,00	464	185	444185,04	1326978,41	5,00	464	225	444076,50	1327713,31	5,00	467	1	455058,58	1341577,76	5,00
464	145	444246,53	1327271,80	5,00	464	186	444185,46	1326979,83	12,00	464	226	444084,52	1327707,38	12,00	468	1	455017,08	1341674,79	5,00
464	146	444257,42	1327248,82	12,00	464	187	444201,52	1327033,79	5,00	464	227	444091,57	1327702,16	5,00	468	2	455034,56	1341709,18	5,00
464	147	444266,09	1327230,54	5,00	464	188	444218,03	1327037,42	5,00	464	228	444123,00	1327619,05	5,00	468	3	455021,56	1341722,54	5,00
464	148	444270,52	1327207,52	5,00	464	189	444226,59	1327035,66	5,00	464	229	444138,01	1327598,80	5,00	468	4	455030,01	1341744,90	5,00
464	149	444270,54	1327193,17	5,00	464	190	444223,05	1327021,65	5,00	464	217	444177,58	1327569,30	5,00	468	5	455025,53	1341765,81	5,00
464	150	444266,59	1327166,78	5,00	464	191	444212,07	1327008,95	12,00	465	1	477413,66	1353350,31	5,00	468	6	455018,98	1341767,49	12,00
464	151	444266,58	1327165,77	5,00	464	192	444209,03	1327005,43	5,00	465	2	477316,68	1353343,87	7,50	468	7	455014,08	1341768,75	5,00
464	152	444264,06	1327154,28	5,00	464	193	444235,08	1326968,30	5,00	465	3	477298,68	1353341,12	7,50	468	8	455000,57	1341739,30	12,00
464	153	444256,63	1327150,25	12,00	464	194	444240,53	1326932,12	5,00	465	4	477291,68	1353329,37	7,50	468	9	454999,08	1341736,05	5,00
464	154	444256,01	1327149,91	5,00	464	195	444234,56	1326902,28	5,00	465	5	477290,12	1353324,41	5,00	468	10	454990,01	1341707,65	5,00
464	155	444234,58	1327192,75	12,00	464	196	444227,69	1326885,07	12,00	465	6	477322,51	1353332,31	5,00	468	11	454994,89	1341690,25	12,00
464	156	444228,08	1327205,76	5,00	464	197	444219,08	1326863,50	5,00	465	7	477379,55	1353343,53	5,00	468	12	454997,55	1341680,78	5,00
464	157	444191,58	1327190,31	5,00	464	198	444144,03	1326753,63	5,00	465	1	477413,66	1353350,31	5,00	468	1	455017,08	1341674,79	5,00
464	158	444170,02	1327196,26	5,00	464	199	444118,57	1326703,55	5,00	466	1	466466,82	1349446,45	12,00	469	1	470646,72	1351575,77	7,50
464	159	444121,55	1327244,52	5,00	464	200	444129,60	1326631,76	5,00	466	2	466523,79	1349540,50	12,00	469	2	470638,72	1351587,77	5,00
464	160	444116,79	1327245,76	12,00	464	201	444132,06	1326541,51	5,00	466	3	466487,54	1349571,51	12,00	469	3	470636,47	1351593,27	5,00
464	161	444109,10	1327247,76	5,00	464	202	444137,91	1326531,00	12,00	466	4	466414,84	1349633,72	12,00	469	4	470635,97	1351605,27	5,00
464	162	444097,06	1327245,81	5,00	464	203	444140,53	1326526,29	5,00	466	5	466404,81	1349643,08	12,00	469	5	470635,97	1351613,02	5,00
464	163	444057,06	1327222,30	5,00	464	204	444142,18	1326527,80	12,00	466	6	466163,33	1349528,12	12,00	469	6	470639,22	1351621,52	5,00
464	164	443918,54	1327167,04	5,00	464	205	444147,59	1326532,76	5,00	466	7	466184,76	1349523,22	12,00	469	7	470648,22	1351635,27	5,00
464	165	443868,10	1327165,14	5,00	464	206	444142,96	1326559,59	12,00	466	8	466220,85	1349524,37	12,00	469	8	470648,39	1351635,78	5,00
464	166	443847,56	1327174,55	5,00	464	207	444141,56	1326567,68	5,00	466	9	466221,30	1349524,38	12,00	469	9	470641,97	1351636,27	5,00
464	167	443838,04	1327183,53	5,00	464	208	444147,26	1326577,97	12,00	466	10	466264,32	1349498,61	12,00	469	10	470624,47	1351640,77	5,00
464	168	443786,52	1327171,52	5,00	464	209	444148,54	1326580,27	5,00	466	11	466281,33	1349492,37	12,00	469	11	470595,97	1351648,27	5,00
464	169	443780,58	1327146,15	5,00	464	210	444154,01	1326581,27	12,00	466	12	466321,31	1349477,71	12,00	469	12	470568,97	1351654,77	5,00
464	170	443812,07	1327070,50	5,00	464	211	444159,57	1326582,29	5,00	466	13	466371,33	1349460,23	12,00	469	13	470537,97	1351664,27	5,00
464	171	443821,00	1327020,27	5,00	464	212	444163,03	1326527,67	5,00	466	14	466413,29	1349438,94	12,00	469	14	470516,47	1351670,52	5,00
464	172	443868,51	1326906,03	5,00	464	213	444165,65	1326520,98	12,00	466	15	466430,73	1349438,11	12,00	469	15	470487,97	1351676,27	5,00
464	173	443906,32	1326838,97	12,00	464	214	444168,52	1326513,67	5,00	466	16	466449,35	1349437,22	12,00	469	16	470485,97	1351676,58	5,00
464	174	443938,01	1326782,75	5,00	464	215	444213,01	1326505,76	5,00	466	1	466466,82	1349446,45	12,00	469	17	470482,03	1351677,12	5,00
464	175	443990,02	1326767,02	5,00	464	216	444221,07	1326513,67	5,00	467	1	455058,58	1341577,76	5,00	469	18	470469,05	1351679,22	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
469	19	470463,97	1351680,02	5,00	469	60	470513,10	1351554,51	5,00	471	17	465309,08	1349381,29	12,00	471	58	465038,09	1349434,28	12,00
469	20	470447,70	1351682,65	5,00	469	61	470542,58	1351562,01	5,00	471	18	465306,06	1349381,75	12,00	471	59	465038,65	1349434,04	12,00
469	21	470447,02	1351682,76	5,00	469	62	470543,82	1351562,42	12,00	471	19	465300,53	1349384,77	12,00	471	60	465047,06	1349430,54	12,00
469	22	470420,97	1351688,27	5,00	469	63	470555,54	1351566,26	5,00	471	20	465298,03	1349390,52	12,00	471	61	465052,03	1349426,77	12,00
469	23	470389,47	1351697,77	5,00	469	64	470560,86	1351568,01	12,00	471	21	465293,59	1349401,26	12,00	471	62	465054,52	1349420,26	12,00
469	24	470365,97	1351703,02	5,00	469	65	470570,08	1351571,04	5,00	471	22	465286,54	1349408,26	12,00	471	63	465058,57	1349424,30	12,00
469	25	470324,97	1351711,77	2,50	469	66	470593,52	1351576,04	5,00	471	23	465279,30	1349410,35	12,00	471	64	465058,70	1349424,32	12,00
469	26	470290,98	1351718,27	5,00	469	67	470609,03	1351578,06	5,00	471	24	465277,00	1349411,01	12,00	471	65	465065,60	1349425,55	12,00
469	27	470283,01	1351714,44	12,00	469	68	470617,35	1351577,10	12,00	471	25	465267,54	1349411,05	12,00	471	66	465077,87	1349424,41	12,00
469	28	470279,02	1351712,52	5,00	469	69	470626,59	1351576,03	5,00	471	26	465255,05	1349410,25	12,00	471	67	465079,50	1349424,26	12,00
469	29	470224,69	1351682,33	5,00	469	70	470627,62	1351576,00	12,00	471	27	465252,54	1349409,61	12,00	471	68	465082,33	1349423,35	12,00
469	30	470228,90	1351676,11	5,00	469	71	470628,24	1351575,99	12,00	471	28	465237,52	1349405,80	12,00	471	69	465088,05	1349421,52	12,00
469	31	470230,02	1351674,52	5,00	469	1	470646,72	1351575,77	7,50	471	29	465227,56	1349400,76	12,00	471	70	465108,00	1349414,05	12,00
469	32	470231,55	1351662,50	5,00	470	1	479682,53	1354044,06	12,00	471	30	465223,23	1349397,65	12,00	471	71	465119,99	1349410,65	12,00
469	33	470231,60	1351648,31	5,00	470	2	479690,01	1354090,55	12,00	471	31	465207,01	1349386,02	12,00	471	72	465123,20	1349405,29	12,00
469	34	470230,99	1351643,92	12,00	470	3	479642,00	1354165,53	12,00	471	32	465195,28	1349390,31	12,00	471	73	465131,58	1349391,27	12,00
469	35	470230,22	1351637,05	5,00	470	4	479620,54	1354199,05	12,00	471	33	465194,59	1349390,56	12,00	471	74	465129,57	1349391,29	12,00
469	36	470231,52	1351637,24	12,00	470	5	479589,13	1354254,00	12,00	471	34	465194,44	1349390,57	12,00	471	75	465111,09	1349391,76	12,00
469	37	470226,84	1351638,01	5,00	470	6	479558,53	1354307,53	12,00	471	35	465183,58	1349391,25	12,00	471	76	465086,58	1349390,53	12,00
469	38	470241,97	1351638,77	7,50	470	7	479543,53	1354319,45	12,00	471	36	465172,99	1349391,31	12,00	471	77	465064,51	1349388,51	12,00
469	39	470243,43	1351638,77	12,00	470	8	479519,50	1354338,55	12,00	471	37	465139,55	1349416,65	12,00	471	78	465053,58	1349386,81	12,00
469	40	470249,08	1351638,80	5,00	470	9	479535,09	1354276,54	12,00	471	38	465135,06	1349423,50	12,00	471	79	465052,89	1349385,18	12,00
469	41	470261,33	1351637,81	12,00	470	10	479567,36	1354203,08	12,00	471	39	465118,00	1349431,81	12,00	471	80	465049,01	1349376,04	12,00
469	42	470264,54	1351637,55	5,00	470	11	479589,56	1354152,54	12,00	471	40	465103,60	1349438,26	12,00	471	81	465047,56	1349366,50	12,00
469	43	470297,55	1351632,51	5,00	470	1	479682,53	1354044,06	12,00	471	41	465100,57	1349439,99	12,00	471	82	465048,10	1349355,05	12,00
469	44	470302,59	1351631,22	12,00	471	1	465364,09	1349363,30	12,00	471	42	465096,08	1349442,56	12,00	471	83	465051,55	1349345,51	12,00
469	45	470317,09	1351627,50	5,00	471	2	465394,63	1349372,09	12,00	471	43	465084,58	1349449,54	12,00	471	84	465061,56	1349344,27	12,00
469	46	470325,88	1351624,22	12,00	471	3	465406,53	1349375,52	12,00	471	44	465075,05	1349454,06	12,00	471	85	465072,57	1349343,01	12,00
469	47	470329,07	1351623,03	5,00	471	4	465405,57	1349388,80	12,00	471	45	465054,02	1349455,30	12,00	471	86	465085,59	1349342,29	12,00
469	48	470344,00	1351615,31	5,00	471	5	465401,54	1349396,27	12,00	471	46	465021,53	1349457,31	12,00	471	87	465093,91	1349341,79	12,00
469	49	470370,08	1351597,54	5,00	471	6	465399,58	1349397,26	12,00	471	47	465012,37	1349457,30	12,00	471	88	465098,50	1349341,52	12,00
469	50	470382,59	1351588,65	12,00	471	7	465391,57	1349401,28	12,00	471	48	465005,50	1349457,30	12,00	471	89	465115,55	1349343,03	12,00
469	51	470388,07	1351584,76	5,00	471	8	465383,01	1349402,01	12,00	471	49	465000,15	1349456,86	12,00	471	90	465135,07	1349346,01	12,00
469	52	470405,54	1351574,94	12,00	471	9	465382,70	1349401,95	12,00	471	50	464996,03	1349456,52	12,00	471	91	465139,48	1349347,91	12,00
469	53	470419,60	1351567,05	5,00	471	10	465373,08	1349400,05	12,00	471	51	464992,50	1349449,52	12,00	471	92	465145,59	1349350,54	12,00
469	54	470435,09	1351558,76	5,00	471	11	465369,99	1349398,50	12,00	471	52	464988,03	1349438,32	12,00	471	93	465160,03	1349357,56	12,00
469	55	470462,05	1351550,53	12,00	471	12	465362,00	1349394,51	12,00	471	53	464996,03	1349437,53	12,00	471	94	465164,10	1349359,27	12,00
469	56	470474,13	1351545,79	12,00	471	13	465342,50	1349384,29	12,00	471	54	465015,06	1349436,81	12,00	471	95	465173,56	1349363,25	12,00
469	57	470478,56	1351544,05	5,00	471	14	465338,29	1349383,07	12,00	471	55	465027,20	1349435,69	12,00	471	96	465183,97	1349368,02	12,00
469	58	470481,02	1351545,03	5,00	471	15	465329,54	1349380,54	12,00	471	56	465029,07	1349435,52	12,00	471	97	465184,54	1349368,28	12,00
469	59	470500,02	1351550,64	5,00	471	16	465319,07	1349379,78	12,00	471	57	465031,21	1349435,23	12,00	471	98	465194,58	1349370,31	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
471	99	465201,04	1349370,30	12,00	471	140	465006,54	1349254,50	12,00	471	181	465158,05	1349271,28	12,00	472	18	469346,47	1351405,51	2,50
471	100	465206,57	1349367,03	12,00	471	141	465006,05	1349253,16	12,00	471	182	465162,36	1349274,69	12,00	472	19	469338,97	1351429,01	2,50
471	101	465214,99	1349373,53	12,00	471	142	465001,03	1349239,53	12,00	471	183	465166,59	1349278,04	12,00	472	20	469336,97	1351443,76	2,50
471	102	465220,52	1349379,76	12,00	471	143	464999,59	1349230,55	12,00	471	184	465175,14	1349285,05	12,00	472	21	469331,47	1351464,01	2,50
471	103	465229,02	1349382,31	12,00	471	144	464996,03	1349221,03	12,00	471	185	465179,07	1349288,28	12,00	472	22	469326,97	1351482,51	2,50
471	104	465240,08	1349386,27	12,00	471	145	464991,06	1349214,04	12,00	471	186	465190,58	1349301,54	12,00	472	23	469318,97	1351508,51	2,50
471	105	465248,99	1349386,30	12,00	471	146	464988,12	1349211,78	12,00	471	187	465194,49	1349304,44	12,00	472	24	469315,98	1351526,76	2,50
471	106	465253,51	1349386,27	12,00	471	147	464984,53	1349209,03	12,00	471	188	465200,01	1349308,55	12,00	472	25	469306,98	1351559,26	2,50
471	107	465258,01	1349386,25	12,00	471	148	464977,04	1349206,28	12,00	471	189	465204,26	1349310,65	12,00	472	26	469301,48	1351587,76	2,50
471	108	465260,64	1349385,39	12,00	471	149	464970,51	1349199,31	12,00	471	190	465205,49	1349311,25	12,00	472	27	469294,98	1351616,51	2,50
471	109	465262,55	1349384,76	12,00	471	150	464970,09	1349191,76	12,00	471	191	465211,06	1349311,25	12,00	472	28	469291,48	1351627,26	2,50
471	110	465261,04	1349378,55	12,00	471	151	464971,57	1349184,77	12,00	471	192	465214,93	1349310,60	12,00	472	29	469285,98	1351645,51	2,50
471	111	465252,58	1349369,52	12,00	471	152	464977,09	1349180,30	12,00	471	193	465215,50	1349310,51	12,00	472	30	469279,98	1351659,01	2,50
471	112	465241,56	1349359,53	12,00	471	153	464981,75	1349177,34	12,00	471	194	465218,50	1349309,28	12,00	472	31	469273,98	1351666,01	2,50
471	113	465235,81	1349356,30	12,00	471	154	464983,05	1349176,52	12,00	471	195	465225,39	1349317,57	12,00	472	32	469268,98	1351675,51	2,50
471	114	465230,02	1349353,05	12,00	471	155	464989,42	1349179,88	12,00	471	196	465233,06	1349326,79	12,00	472	33	469263,09	1351684,10	12,00
471	115	465219,10	1349347,48	12,00	471	156	464991,58	1349181,02	12,00	471	197	465241,20	1349333,20	12,00	472	34	469264,13	1351677,78	12,00
471	116	465206,50	1349341,05	12,00	471	157	464997,67	1349184,23	12,00	471	198	465246,99	1349337,76	12,00	472	35	469265,03	1351672,28	5,00
471	117	465194,58	1349330,31	12,00	471	158	465000,09	1349185,51	12,00	471	199	465263,55	1349345,25	12,00	472	36	469266,75	1351662,97	12,00
471	118	465190,55	1349327,36	12,00	471	159	465004,05	1349191,00	12,00	471	200	465302,02	1349359,53	12,00	472	37	469267,02	1351661,51	5,00
471	119	465181,55	1349320,77	12,00	471	160	465006,56	1349196,76	12,00	471	201	465335,26	1349361,44	12,00	472	38	469267,10	1351649,50	5,00
471	120	465175,89	1349316,89	12,00	471	161	465012,58	1349207,01	12,00	471	202	465345,03	1349362,00	12,00	472	39	469265,04	1351635,51	5,00
471	121	465169,54	1349312,54	12,00	471	162	465014,50	1349210,90	12,00	471	203	465349,81	1349362,33	12,00	472	40	469265,05	1351627,29	5,00
471	122	465157,59	1349309,28	12,00	471	163	465018,50	1349219,02	12,00	471	1	465364,09	1349363,30	12,00	472	41	469266,97	1351620,37	12,00
471	123	465156,22	1349309,08	12,00	471	164	465023,54	1349231,79	12,00	472	1	469484,02	1351227,25	12,00	472	42	469268,04	1351616,51	5,00
471	124	465149,01	1349308,05	12,00	471	165	465028,51	1349238,02	12,00	472	2	469481,06	1351230,31	12,00	472	43	469271,00	1351603,02	5,00
471	125	465137,62	1349304,47	12,00	471	166	465034,08	1349238,02	12,00	472	3	469480,06	1351239,81	12,00	472	44	469274,07	1351589,79	5,00
471	126	465137,05	1349304,29	12,00	471	167	465037,22	1349235,84	12,00	472	4	469476,08	1351248,70	12,00	472	45	469275,06	1351579,53	5,00
471	127	465136,17	1349303,90	12,00	471	168	465039,50	1349234,25	12,00	472	5	469475,97	1351248,76	5,00	472	46	469275,53	1351562,56	5,00
471	128	465125,07	1349299,02	12,00	471	169	465043,09	1349226,79	12,00	472	6	469461,97	1351257,01	2,50	472	47	469274,03	1351548,51	5,00
471	129	465106,58	1349288,28	12,00	471	170	465049,49	1349222,25	12,00	472	7	469439,97	1351276,01	2,50	472	48	469272,00	1351518,05	5,00
471	130	465093,60	1349282,01	12,00	471	171	465050,40	1349221,98	12,00	472	8	469424,97	1351286,26	2,50	472	49	469272,02	1351511,01	5,00
471	131	465086,21	1349279,38	12,00	471	172	465056,04	1349220,30	12,00	472	9	469413,97	1351292,51	2,50	472	50	469277,05	1351503,28	5,00
471	132	465077,49	1349276,28	12,00	471	173	465059,05	1349220,29	12,00	472	10	469399,97	1351299,51	2,50	472	51	469280,88	1351499,17	12,00
471	133	465064,20	1349274,01	12,00	471	174	465062,05	1349220,29	12,00	472	11	469388,47	1351306,51	2,50	472	52	469281,01	1351499,03	5,00
471	134	465062,99	1349273,80	12,00	471	175	465082,05	1349229,39	12,00	472	12	469377,97	1351314,01	2,50	472	53	469291,62	1351493,00	12,00
471	135	465061,80	1349273,63	12,00	471	176	465101,00	1349238,02	12,00	472	13	469371,47	1351324,26	2,50	472	54	469299,05	1351488,77	5,00
471	136	465045,59	1349271,29	12,00	471	177	465110,67	1349243,65	12,00	472	14	469364,97	1351340,76	2,50	472	55	469306,10	1351482,52	5,00
471	137	465040,53	1349270,78	12,00	471	178	465118,60	1349248,27	12,00	472	15	469356,97	1351363,01	2,50	472	56	469312,00	1351473,53	5,00
471	138	465030,54	1349269,77	12,00	471	179	465147,51	1349264,30	12,00	472	16	469353,47	1351377,51	2,50	472	57	469313,09	1351471,00	5,00
471	139	465017,58	1349265,51	12,00	471	180	465152,32	1349267,49	12,00	472	17	469350,97	1351391,51	2,50	472	58	469313,02	1351456,30	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
472	59	469312,01	1351445,51	5,00	472	100	469418,00	1351237,27	5,00	473	33	465520,50	1349488,06	12,00	474	21	460750,00	1346972,50	12,00
472	60	469312,01	1351436,77	5,00	472	101	469424,30	1351232,91	12,00	473	34	465516,37	1349485,77	12,00	474	22	460723,74	1346963,09	12,00
472	61	469313,11	1351434,97	12,00	472	102	469428,05	1351230,31	5,00	473	35	465466,04	1349457,92	12,00	474	23	460787,93	1346958,78	7,50
472	62	469317,04	1351428,55	5,00	472	103	469439,02	1351224,52	5,00	473	36	465421,50	1349457,92	12,00	474	24	460855,68	1346958,77	7,50
472	63	469327,06	1351419,06	5,00	472	104	469457,64	1351223,72	12,00	473	37	465426,01	1349442,65	12,00	474	25	460877,38	1346939,51	12,00
472	64	469333,09	1351411,26	5,00	472	105	469467,06	1351223,31	5,00	473	38	465443,41	1349434,82	12,00	474	26	460892,49	1346939,09	12,00
472	65	469334,55	1351403,01	5,00	472	106	469477,07	1351223,25	12,00	473	39	465444,06	1349434,53	12,00	474	27	460851,98	1346838,45	12,00
472	66	469333,09	1351392,28	5,00	472	107	469480,16	1351225,02	12,00	473	40	465455,06	1349431,76	12,00	474	28	460818,59	1346830,10	12,00
472	67	469331,50	1351380,30	5,00	472	1	469484,02	1351227,25	12,00	473	41	465467,53	1349431,81	12,00	474	29	460782,98	1346821,20	12,00
472	68	469331,50	1351371,25	5,00	473	1	465611,55	1349485,39	12,00	473	42	465470,69	1349433,29	12,00	474	30	460746,73	1346814,66	12,00
472	69	469333,09	1351364,26	5,00	473	2	465637,54	1349509,06	12,00	473	43	465477,60	1349436,53	12,00	474	31	460712,47	1346808,48	12,00
472	70	469336,56	1351356,05	5,00	473	3	465639,78	1349515,62	12,00	473	44	465487,07	1349446,80	12,00	474	32	460695,81	1346811,60	12,00
472	71	469338,13	1351352,30	12,00	473	4	465643,54	1349526,67	12,00	473	45	465494,80	1349446,77	12,00	474	33	460678,47	1346814,84	12,00
472	72	469340,03	1351347,78	5,00	473	5	465641,26	1349533,38	12,00	473	46	465502,55	1349446,75	12,00	474	34	460613,59	1346838,01	12,00
472	73	469343,50	1351340,26	5,00	473	6	465638,03	1349542,89	12,00	473	47	465513,49	1349436,70	12,00	474	35	460594,50	1346844,83	12,00
472	74	469343,54	1351333,79	5,00	473	7	465617,94	1349566,39	12,00	473	48	465516,55	1349433,89	12,00	474	36	460590,11	1346845,76	12,00
472	75	469342,01	1351317,28	5,00	473	8	465605,51	1349580,93	12,00	473	49	465544,51	1349445,40	12,00	474	37	460564,51	1346851,21	12,00
472	76	469343,03	1351309,03	5,00	473	9	465597,35	1349583,85	12,00	473	50	465551,45	1349456,17	12,00	474	38	460550,42	1346846,57	12,00
472	77	469346,53	1351294,54	5,00	473	10	465579,00	1349590,42	12,00	473	51	465575,55	1349465,63	12,00	474	39	460538,48	1346843,74	12,00
472	78	469351,10	1351285,50	5,00	473	11	465561,86	1349606,22	12,00	473	52	465590,58	1349472,55	12,00	474	40	460536,51	1346825,82	12,00
472	79	469355,58	1351278,53	5,00	473	12	465552,56	1349614,80	12,00	473	1	465611,55	1349485,39	12,00	474	41	460536,45	1346809,95	12,00
472	80	469361,00	1351275,52	5,00	473	13	465546,99	1349615,92	12,00	474	1	460898,18	1346803,02	12,00	474	42	460525,75	1346808,29	12,00
472	81	469367,99	1351273,55	5,00	473	14	465411,03	1349643,14	12,00	474	2	460981,43	1346898,27	12,00	474	43	460517,49	1346807,01	12,00
472	82	469368,35	1351273,51	12,00	473	15	465407,53	1349631,81	12,00	474	3	461010,56	1346931,70	12,00	474	44	460510,20	1346813,00	12,00
472	83	469370,55	1351273,27	12,00	473	16	465403,50	1349618,76	12,00	474	4	460998,49	1346938,74	12,00	474	45	460502,92	1346819,00	12,00
472	84	469372,70	1351272,97	12,00	473	17	465401,22	1349618,48	12,00	474	5	460973,00	1346940,60	12,00	474	46	460481,00	1346840,71	12,00
472	85	469383,00	1351271,55	5,00	473	18	465387,56	1349616,81	12,00	474	6	460937,44	1346956,24	12,00	474	47	460453,44	1346846,62	12,00
472	86	469393,54	1351267,78	5,00	473	19	465335,02	1349627,65	12,00	474	7	460925,99	1346963,90	12,00	474	48	460421,42	1346839,72	12,00
472	87	469399,09	1351266,52	12,00	473	20	465325,09	1349625,50	12,00	474	8	460923,18	1346963,02	12,00	474	49	460410,08	1346825,17	12,00
472	88	469404,60	1351271,05	12,00	473	21	465323,10	1349616,78	12,00	474	9	460830,93	1346994,28	12,00	474	50	460405,94	1346819,86	12,00
472	89	469406,09	1351272,43	12,00	473	22	465338,18	1349603,16	12,00	474	10	460725,05	1347034,90	12,00	474	51	460403,83	1346818,68	12,00
472	90	469414,05	1351279,79	12,00	473	23	465348,55	1349593,79	12,00	474	11	460716,93	1347023,98	12,00	474	52	460399,00	1346815,97	12,00
472	91	469418,53	1351281,75	5,00	473	24	465397,51	1349581,53	12,00	474	12	460712,68	1347018,94	12,00	474	53	460393,65	1346822,43	12,00
472	92	469418,88	1351281,58	12,00	473	25	465455,10	1349582,89	12,00	474	13	460710,95	1347016,88	12,00	474	54	460389,99	1346826,85	12,00
472	93	469421,07	1351280,53	5,00	473	26	465484,19	1349587,52	12,00	474	14	460714,92	1347007,61	12,00	474	55	460380,99	1346849,61	12,00
472	94	469421,59	1351277,25	5,00	473	27	465510,10	1349591,64	12,00	474	15	460715,51	1347006,24	12,00	474	56	460343,48	1346850,58	12,00
472	95	469420,09	1351272,75	5,00	473	28	465590,52	1349565,25	12,00	474	16	460745,43	1347002,58	12,00	474	57	460311,46	1346834,74	12,00
472	96	469414,50	1351260,75	5,00	473	29	465613,56	1349544,30	12,00	474	17	460763,01	1347002,58	12,00	474	58	460311,19	1346834,53	12,00
472	97	469413,06	1351252,54	5,00	473	30	465617,07	1349530,05	12,00	474	18	460764,80	1347001,60	12,00	474	59	460290,01	1346817,97	12,00
472	98	469414,07	1351243,79	5,00	473	31	465611,59	1349517,90	12,00	474	19	460770,98	1346998,22	12,00	474	60	460283,22	1346809,26	12,00
472	99	469416,05	1351240,51	12,00	473	32	465580,51	1349507,00	12,00	474	20	460770,43	1346988,45	12,00	474	61	460281,09	1346806,53	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
474	62	460289.17	1346806.53	7,50	476	9	465922.39	1350185.47	12,00	478	1	469171.06	1351296.29	5,00	478	42	468863.48	1351475.50	7,50
474	63	460327.42	1346812.03	7,50	476	10	465902.23	1350230.56	5,00	478	2	469173.98	1351296.96	12,00	478	43	468850.08	1351479.22	5,00
474	64	460353.92	1346809.53	7,50	476	11	465850.25	1350212.86	5,00	478	3	469175.69	1351297.36	12,00	478	44	468851.06	1351458.30	5,00
474	65	460455.68	1346794.28	7,50	476	12	465842.89	1350211.89	12,00	478	4	469182.98	1351299.04	5,00	478	45	468851.00	1351443.78	5,00
474	66	460506.43	1346783.03	7,50	476	13	465831.29	1350210.37	5,00	478	5	469183.97	1351302.00	7,50	478	46	468850.04	1351429.02	5,00
474	67	460538.18	1346770.78	7,50	476	14	465846.54	1350188.20	12,00	478	6	469184.97	1351308.50	7,50	478	47	468849.82	1351428.20	12,00
474	68	460603.68	1346741.53	7,50	476	15	465852.21	1350179.95	5,00	478	7	469184.97	1351312.75	7,50	478	48	468847.59	1351419.88	12,00
474	69	460675.93	1346737.03	7,50	476	16	465819.24	1350179.95	5,00	478	8	469167.47	1351324.25	7,50	478	49	468845.50	1351412.05	5,00
474	70	460682.43	1346736.53	7,50	476	17	465804.24	1350191.82	5,00	478	9	469150.97	1351336.25	7,50	478	50	468844.08	1351405.80	12,00
474	71	460746.43	1346753.03	7,50	476	18	465766.08	1350189.47	12,00	478	10	469133.97	1351354.75	7,50	478	51	468838.57	1351381.52	5,00
474	72	460761.68	1346756.78	7,50	476	19	465763.79	1350189.33	5,00	478	11	469112.97	1351381.50	7,50	478	52	468835.60	1351375.02	5,00
474	73	460787.18	1346763.78	7,50	476	20	465747.76	1350202.57	12,00	478	12	469089.97	1351407.50	7,50	478	53	468832.59	1351374.34	5,00
474	74	460825.18	1346773.77	7,50	476	21	465690.23	1350250.11	5,00	478	13	469073.97	1351428.50	7,50	478	54	468829.97	1351373.75	7,50
474	75	460831.68	1346775.77	7,50	476	22	465659.46	1350238.08	12,00	478	14	469063.97	1351438.00	7,50	478	55	468805.97	1351374.50	7,50
474	76	460860.93	1346788.52	7,50	476	23	465640.22	1350230.56	5,00	478	15	469054.97	1351444.25	7,50	478	56	468791.97	1351374.50	7,50
474	1	460898.18	1346803.02	12,00	476	24	465687.28	1350110.97	5,00	478	16	469043.97	1351446.25	7,50	478	57	468778.97	1351373.25	7,50
475	1	452142.20	1339090.64	2,50	476	25	465824.70	1350131.96	5,00	478	17	469029.97	1351446.75	7,50	478	58	468745.98	1351374.50	7,50
475	2	452149.91	1339102.01	2,50	476	26	465837.55	1350080.79	12,00	478	18	469017.98	1351446.75	7,50	478	59	468711.48	1351373.75	7,50
475	3	452156.68	1339110.48	12,00	476	27	465844.20	1350054.33	5,00	478	19	469007.48	1351448.75	7,50	478	60	468679.98	1351372.50	7,50
475	4	452156.17	1339110.90	12,00	476	28	465798.75	1350052.71	5,00	478	20	468998.98	1351448.00	7,50	478	61	468662.98	1351370.75	7,50
475	5	452153.54	1339113.05	5,00	476	29	465749.31	1350040.73	12,00	478	21	468972.48	1351450.00	7,50	478	62	468631.48	1351366.25	7,50
475	6	452145.58	1339116.06	12,00	476	30	465738.79	1350038.18	5,00	478	22	468966.98	1351451.25	7,50	478	63	468614.48	1351363.75	7,50
475	7	452139.00	1339118.55	5,00	476	31	465751.70	1349921.69	5,00	478	23	468963.98	1351453.75	7,50	478	64	468602.98	1351361.75	7,50
475	8	452133.70	1339109.31	12,00	476	32	465756.64	1349922.28	12,00	478	24	468969.98	1351456.25	7,50	478	65	468586.48	1351358.50	7,50
475	9	452128.60	1339100.41	5,00	476	33	465874.24	1349936.32	5,00	478	25	468970.62	1351456.34	12,00	478	66	468552.98	1351350.25	7,50
475	10	452129.01	1339096.93	5,00	476	34	465890.72	1349909.35	12,00	478	26	468971.07	1351456.41	5,00	478	67	468522.48	1351341.50	7,50
475	11	452129.10	1339094.53	5,00	476	35	465930.75	1349843.87	5,00	478	27	468973.65	1351456.79	12,00	478	68	468491.98	1351337.00	7,50
475	12	452131.02	1339084.55	5,00	476	36	465946.18	1349818.64	12,00	478	28	468981.42	1351457.92	12,00	478	69	468460.15	1351335.45	12,00
475	13	452131.87	1339082.02	12,00	476	37	465965.18	1349787.57	5,00	478	29	468984.01	1351458.30	5,00	478	70	468451.08	1351335.00	5,00
475	14	452133.81	1339076.21	12,00	476	38	466010.33	1349792.07	12,00	478	30	468987.17	1351458.93	12,00	478	71	468447.83	1351334.80	12,00
475	15	452136.35	1339080.90	12,00	476	39	466050.68	1349796.09	5,00	478	31	468994.99	1351460.49	5,00	478	72	468439.67	1351334.29	5,00
475	16	452137.17	1339082.42	2,50	476	40	466078.44	1349798.89	12,00	478	32	468999.98	1351461.50	7,50	478	73	468422.98	1351333.25	7,50
475	1	452142.20	1339090.64	2,50	476	41	466094.27	1349800.49	5,00	478	33	469005.98	1351464.00	7,50	478	74	468391.98	1351332.00	7,50
476	1	466158.39	1349822.97	5,00	476	42	466127.46	1349812.13	12,00	478	34	469003.98	1351467.25	7,50	478	75	468376.98	1351329.24	7,50
476	2	466152.23	1349896.72	7,50	476	1	466158.39	1349822.97	5,00	478	35	468993.98	1351469.00	7,50	478	76	468359.98	1351327.49	7,50
476	3	466152.02	1349900.29	7,50	477	1	452172.40	1339128.40	2,50	478	36	468967.48	1351470.25	7,50	478	77	468345.98	1351324.99	7,50
476	4	466147.98	1349949.47	7,50	477	2	452173.00	1339135.30	5,00	478	37	468954.98	1351473.50	7,50	478	78	468332.98	1351319.74	7,50
476	5	466118.31	1350080.18	5,00	477	3	452172.64	1339136.89	5,00	478	38	468931.98	1351479.25	7,50	478	79	468318.98	1351312.74	7,50
476	6	466083.19	1350174.09	5,00	477	4	452171.56	1339135.92	5,00	478	39	468918.01	1351479.25	5,00	478	80	468293.98	1351300.24	7,50
476	7	465997.26	1350206.32	5,00	477	5	452171.73	1339127.65	5,00	478	40	468915.60	1351479.00	5,00	478	81	468283.88	1351294.23	5,00
476	8	465936.21	1350154.58	5,00	477	1	452172.40	1339128.40	2,50	478	41	468886.98	1351476.00	7,50	478	82	468265.07	1351283.01	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
478	83	468251,06	1351275,51	5,00	478	124	468351,47	1351244,24	7,50	478	165	468385,01	1351283,34	12,00	478	206	468671,51	1351340,76	5,00
478	84	468237,98	1351268,49	7,50	478	125	468350,98	1351251,99	7,50	478	166	468388,00	1351283,01	5,00	478	207	468684,23	1351340,46	12,00
478	85	468211,98	1351255,74	7,50	478	126	468351,98	1351256,99	7,50	478	167	468396,10	1351280,53	5,00	478	208	468688,90	1351340,35	12,00
478	86	468208,99	1351254,25	12,00	478	127	468355,98	1351259,49	7,50	478	168	468401,02	1351279,29	5,00	478	209	468692,55	1351340,26	5,00
478	87	468199,09	1351249,28	5,00	478	128	468356,10	1351259,50	5,00	478	169	468407,48	1351286,75	7,50	478	210	468716,03	1351339,54	5,00
478	88	468198,98	1351249,24	7,50	478	129	468357,90	1351259,05	12,00	478	170	468408,14	1351287,25	12,00	478	211	468724,85	1351339,40	12,00
478	89	468186,98	1351244,99	7,50	478	130	468361,10	1351258,25	5,00	478	171	468411,31	1351289,57	12,00	478	212	468733,45	1351339,27	12,00
478	90	468174,03	1351241,00	5,00	478	131	468365,84	1351253,99	12,00	478	172	468417,98	1351294,50	7,50	478	213	468746,54	1351339,06	5,00
478	91	468171,00	1351237,17	5,00	478	132	468366,03	1351253,81	12,00	478	173	468424,00	1351298,01	12,00	478	214	468758,00	1351338,30	5,00
478	92	468170,85	1351237,09	12,00	478	133	468370,00	1351248,03	5,00	478	174	468424,15	1351298,10	12,00	478	215	468780,04	1351337,04	5,00
478	93	468168,98	1351234,74	7,50	478	134	468373,39	1351242,88	12,00	478	175	468429,18	1351301,05	12,00	478	216	468794,03	1351334,54	5,00
478	94	468162,98	1351225,24	7,50	478	135	468374,59	1351241,06	5,00	478	176	468433,00	1351303,29	5,00	478	217	468800,00	1351330,77	5,00
478	95	468157,98	1351213,74	7,50	478	136	468377,01	1351239,94	12,00	478	177	468438,45	1351304,28	12,00	478	218	468806,97	1351333,75	7,50
478	96	468154,98	1351207,99	7,50	478	137	468378,12	1351239,43	12,00	478	178	468441,32	1351304,80	12,00	478	219	468814,36	1351336,40	12,00
478	97	468160,98	1351207,99	7,50	478	138	468380,02	1351238,55	5,00	478	179	468444,04	1351305,29	5,00	478	220	468823,04	1351339,54	5,00
478	98	468169,98	1351210,49	7,50	478	139	468386,04	1351239,29	5,00	478	180	468454,07	1351305,30	5,00	478	221	468832,26	1351342,52	12,00
478	99	468189,98	1351219,49	7,50	478	140	468386,41	1351239,52	12,00	478	181	468454,58	1351305,30	12,00	478	222	468847,07	1351347,31	5,00
478	100	468198,48	1351223,99	7,50	478	141	468386,69	1351239,69	12,00	478	182	468456,66	1351305,30	12,00	478	223	468858,32	1351349,18	12,00
478	101	468209,98	1351225,74	7,50	478	142	468388,59	1351240,87	12,00	478	183	468467,10	1351305,28	5,00	478	224	468862,24	1351349,83	12,00
478	102	468215,98	1351224,49	7,50	478	143	468391,97	1351242,99	7,50	478	184	468483,01	1351304,52	5,00	478	225	468865,03	1351350,29	5,00
478	103	468225,98	1351218,74	7,50	478	144	468394,97	1351248,74	7,50	478	185	468498,18	1351305,63	12,00	478	226	468868,89	1351350,51	12,00
478	104	468241,98	1351209,99	7,50	478	145	468396,97	1351257,49	7,50	478	186	468499,68	1351305,73	12,00	478	227	468875,14	1351350,86	12,00
478	105	468261,97	1351203,74	7,50	478	146	468395,98	1351265,24	7,50	478	187	468500,04	1351305,76	12,00	478	228	468878,08	1351351,02	5,00
478	106	468268,97	1351202,24	7,50	478	147	468392,98	1351269,74	7,50	478	188	468500,69	1351305,84	12,00	478	229	468883,61	1351350,17	12,00
478	107	468271,23	1351202,64	12,00	478	148	468388,48	1351270,24	7,50	478	189	468501,73	1351305,97	12,00	478	230	468894,52	1351348,50	5,00
478	108	468278,06	1351203,79	5,00	478	149	468379,98	1351268,99	7,50	478	190	468507,20	1351306,66	12,00	478	231	468914,04	1351342,05	5,00
478	109	468283,74	1351205,35	12,00	478	150	468371,31	1351267,02	5,00	478	191	468512,00	1351307,26	5,00	478	232	468917,22	1351340,87	12,00
478	110	468289,00	1351206,80	5,00	478	151	468369,10	1351266,51	5,00	478	192	468523,01	1351308,98	12,00	478	233	468922,23	1351339,02	12,00
478	111	468304,53	1351212,71	12,00	478	152	468368,98	1351266,49	7,50	478	193	468528,06	1351309,77	5,00	478	234	468931,01	1351335,76	5,00
478	112	468306,00	1351213,27	5,00	478	153	468354,98	1351266,49	7,50	478	194	468546,04	1351314,02	12,00	478	235	468948,41	1351327,67	12,00
478	113	468307,61	1351214,40	12,00	478	154	468346,98	1351266,49	7,50	478	195	468559,04	1351318,41	12,00	478	236	468951,76	1351326,11	12,00
478	114	468311,18	1351216,89	12,00	478	155	468341,98	1351270,99	7,50	478	196	468574,99	1351323,80	5,00	478	237	468954,04	1351325,05	5,00
478	115	468318,47	1351221,99	7,50	478	156	468341,98	1351274,74	7,50	478	197	468583,63	1351327,89	5,00	478	238	468957,16	1351324,11	12,00
478	116	468318,58	1351222,05	5,00	478	157	468344,76	1351276,74	12,00	478	198	468586,47	1351329,25	7,50	478	239	468969,02	1351320,54	5,00
478	117	468323,56	1351224,54	12,00	478	158	468345,22	1351277,08	12,00	478	199	468587,98	1351329,70	5,00	478	240	468988,05	1351319,31	5,00
478	118	468327,54	1351226,53	5,00	478	159	468346,52	1351278,03	5,00	478	200	468600,05	1351333,31	5,00	478	241	469009,52	1351318,05	5,00
478	119	468334,15	1351227,66	12,00	478	160	468350,31	1351279,77	12,00	478	201	468625,04	1351338,29	5,00	478	242	469042,54	1351313,52	5,00
478	120	468343,38	1351229,23	12,00	478	161	468352,00	1351280,55	5,00	478	202	468625,85	1351338,38	12,00	478	243	469065,10	1351309,80	5,00
478	121	468346,51	1351229,76	5,00	478	162	468358,72	1351281,53	12,00	478	203	468636,08	1351339,54	5,00	478	244	469083,00	1351307,76	5,00
478	122	468353,96	1351229,80	5,00	478	163	468369,07	1351283,04	5,00	478	204	468652,57	1351339,54	5,00	478	245	469099,57	1351305,80	5,00
478	123	468353,47	1351235,49	7,50	478	164	468380,99	1351283,79	5,00	478	205	468663,28	1351340,23	12,00	478	246	469106,46	1351304,55	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
478	247	469113,58	1351303,26	5,00	481	4	442418,30	1322896,80	7,50	481	45	442251,90	1323339,40	7,50	481	86	442272,90	1323463,30	7,50
478	248	469144,00	1351296,29	5,00	481	5	442410,00	1322905,10	7,50	481	46	442253,20	1323352,10	7,50	481	87	442279,20	1323467,10	7,50
478	249	469160,58	1351295,03	5,00	481	6	442335,10	1322968,00	7,50	481	47	442254,50	1323362,90	7,50	481	88	442285,60	1323471,50	7,50
478	1	469171,06	1351296,29	5,00	481	7	442316,70	1322983,20	7,50	481	48	442256,40	1323376,30	7,50	481	89	442289,00	1323472,90	7,50
479	1	461197,62	1346999,62	12,00	481	8	442269,70	1323032,70	7,50	481	49	442251,05	1323381,58	5,00	481	90	442293,30	1323473,50	7,50
479	2	461210,09	1347007,39	12,00	481	9	442243,70	1323067,00	7,50	481	50	442241,79	1323379,54	12,00	481	91	442298,02	1323471,52	5,00
479	3	461215,35	1347008,89	12,00	481	10	442210,00	1323126,10	7,50	481	51	442228,25	1323376,57	5,00	481	92	442300,26	1323472,38	12,00
479	4	461221,59	1347010,67	12,00	481	11	442203,00	1323138,80	7,50	481	52	442216,77	1323374,67	5,00	481	93	442300,80	1323472,59	5,00
479	5	461221,57	1347018,92	12,00	481	12	442175,70	1323171,80	7,50	481	53	442209,27	1323367,06	5,00	481	94	442307,53	1323491,59	12,00
479	6	461197,56	1347032,17	12,00	481	13	442141,60	1323227,90	7,50	481	54	442198,76	1323338,19	12,00	481	95	442321,32	1323530,53	12,00
479	7	461194,00	1347034,13	5,00	481	14	442144,00	1323230,20	7,50	481	55	442188,25	1323309,33	5,00	481	96	442316,70	1323528,00	7,50
479	8	461177,57	1347038,65	5,00	481	15	442149,58	1323233,23	12,00	481	56	442182,34	1323304,48	12,00	481	97	442310,50	1323523,80	7,50
479	9	461150,63	1347038,62	5,00	481	16	442151,00	1323234,00	7,50	481	57	442181,21	1323303,55	5,00	481	98	442319,50	1323546,70	7,50
479	10	461135,75	1347038,64	12,00	481	17	442156,70	1323236,60	7,50	481	58	442175,81	1323304,51	12,00	481	99	442310,43	1323560,85	12,00
479	11	461132,03	1347038,64	5,00	481	18	442162,47	1323232,95	12,00	481	59	442173,20	1323304,98	5,00	481	100	442310,29	1323560,86	5,00
479	12	461114,02	1347030,40	12,00	481	19	442164,23	1323233,98	12,00	481	60	442173,16	1323306,96	5,00	481	101	442304,89	1323562,12	5,00
479	13	461107,06	1347024,68	12,00	481	20	442168,28	1323236,35	5,00	481	61	442169,40	1323303,90	7,50	481	102	442306,00	1323560,40	7,50
479	14	461103,84	1347018,57	12,00	481	21	442190,25	1323224,85	5,00	481	62	442161,70	1323305,20	7,50	481	103	442305,30	1323560,40	7,50
479	15	461102,05	1347015,16	12,00	481	22	442192,78	1323219,09	5,00	481	63	442161,10	1323315,30	7,50	481	104	442298,30	1323561,10	7,50
479	16	461103,36	1347012,17	12,00	481	23	442200,27	1323222,34	5,00	481	64	442161,10	1323325,50	7,50	481	105	442289,40	1323563,00	7,50
479	17	461104,01	1347010,68	5,00	481	24	442201,96	1323222,69	12,00	481	65	442163,70	1323335,00	7,50	481	106	442284,48	1323564,29	12,00
479	18	461103,53	1346996,64	5,00	481	25	442209,30	1323224,19	5,00	481	66	442166,80	1323346,40	7,50	481	107	442278,30	1323555,72	5,00
479	19	461098,43	1346983,28	12,00	481	26	442211,18	1323229,32	12,00	481	67	442170,60	1323355,30	7,50	481	108	442276,26	1323549,34	5,00
479	20	461095,04	1346974,39	12,00	481	27	442211,96	1323231,44	5,00	481	68	442173,20	1323368,70	7,50	481	109	442273,12	1323544,45	12,00
479	21	461098,50	1346965,40	12,00	481	28	442208,70	1323234,70	7,50	481	69	442175,10	1323381,40	7,50	481	110	442271,77	1323542,35	5,00
479	22	461110,58	1346959,18	12,00	481	29	442201,10	1323234,00	7,50	481	70	442178,30	1323394,10	7,50	481	111	442267,62	1323543,42	12,00
479	23	461141,01	1346973,13	12,00	481	30	442203,00	1323244,80	7,50	481	71	442182,70	1323403,60	7,50	481	112	442261,68	1323544,95	12,00
479	24	461152,00	1346977,48	12,00	481	31	442205,60	1323253,70	7,50	481	72	442192,90	1323406,80	7,50	481	113	442260,20	1323542,60	7,50
479	25	461179,59	1346988,39	12,00	481	32	442211,90	1323249,90	7,50	481	73	442205,60	1323409,90	7,50	481	114	442250,00	1323545,20	7,50
479	1	461197,62	1346999,62	12,00	481	33	442216,26	1323248,27	5,00	481	74	442215,10	1323410,60	7,50	481	115	442244,30	1323552,20	7,50
480	1	452083,80	1339096,41	5,00	481	34	442221,29	1323260,98	5,00	481	75	442219,93	1323408,86	5,00	481	116	442238,60	1323558,50	7,50
480	2	452087,77	1339133,95	5,00	481	35	442229,67	1323269,34	12,00	481	76	442224,56	1323409,86	12,00	481	117	442230,74	1323563,53	5,00
480	3	452087,30	1339134,10	5,00	481	36	442235,28	1323274,94	5,00	481	77	442226,76	1323410,34	5,00	481	118	442229,25	1323563,94	5,00
480	4	452081,60	1339127,70	5,00	481	37	442256,44	1323281,15	12,00	481	78	442255,66	1323395,64	5,00	481	119	442228,69	1323563,62	12,00
480	5	452080,30	1339120,10	5,00	481	38	442260,35	1323282,30	12,00	481	79	442257,60	1323396,00	7,50	481	120	442195,74	1323544,97	5,00
480	6	452080,90	1339109,30	5,00	481	39	442257,60	1323282,30	7,50	481	80	442257,60	1323406,10	7,50	481	121	442192,00	1323544,95	12,00
480	7	452082,80	1339099,20	5,00	481	40	442249,40	1323282,90	7,50	481	81	442255,70	1323416,90	7,50	481	122	442188,28	1323544,94	5,00
480	1	452083,80	1339096,41	5,00	481	41	442250,00	1323288,60	7,50	481	82	442254,50	1323429,00	7,50	481	123	442197,10	1323531,47	12,00
481	1	442399,90	1322876,50	7,50	481	42	442250,00	1323300,10	7,50	481	83	442253,80	1323442,30	7,50	481	124	442200,77	1323525,85	5,00
481	2	442410,70	1322884,80	7,50	481	43	442249,40	1323312,10	7,50	481	84	442257,00	1323453,10	7,50	481	125	442205,28	1323516,34	5,00
481	3	442419,60	1322892,40	7,50	481	44	442250,00	1323326,10	7,50	481	85	442264,00	1323458,80	7,50	481	126	442202,78	1323506,81	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
481	127	442195,28	1323500,46	5,00	481	168	441986,09	1323792,18	12,00	482	18	469287,09	1351438,51	12,00	482	59	469168,10	1351677,26	12,00
481	128	442183,47	1323500,84	5,00	481	169	441972,22	1323736,97	5,00	482	19	469286,05	1351445,06	12,00	482	60	469164,10	1351678,06	12,00
481	129	442183,30	1323500,70	7,50	481	170	441966,58	1323723,67	12,00	482	20	469281,00	1351450,77	12,00	482	61	469159,09	1351677,30	12,00
481	130	442174,40	1323500,70	7,50	481	171	441959,80	1323707,70	5,00	482	21	469277,02	1351453,27	12,00	482	62	469149,52	1351676,76	12,00
481	131	442164,30	1323501,40	7,50	481	172	441947,76	1323662,06	5,00	482	22	469276,53	1351453,52	12,00	482	63	469136,02	1351676,01	12,00
481	132	442154,80	1323504,50	7,50	481	173	441950,71	1323548,56	5,00	482	23	469267,06	1351458,29	12,00	482	64	469130,87	1351676,01	12,00
481	133	442142,10	1323507,10	7,50	481	174	441944,74	1323493,08	5,00	482	24	469265,88	1351459,78	12,00	482	65	469123,99	1351676,02	12,00
481	134	442131,90	1323507,10	7,50	481	175	441939,35	1323464,24	12,00	482	25	469264,10	1351462,03	12,00	482	66	469107,33	1351677,98	12,00
481	135	442126,29	1323508,03	12,00	481	176	441934,77	1323439,71	5,00	482	26	469262,06	1351468,53	12,00	482	67	469096,08	1351679,31	12,00
481	136	442120,50	1323509,00	7,50	481	177	441919,28	1323374,92	5,00	482	27	469263,60	1351476,05	12,00	482	68	469066,08	1351684,25	5,00
481	137	442112,50	1323509,00	7,50	481	178	441945,71	1323319,84	5,00	482	28	469263,59	1351485,04	12,00	482	69	469043,42	1351688,03	12,00
481	138	442124,30	1323521,10	7,50	481	179	442004,07	1323230,87	12,00	482	29	469261,01	1351492,54	12,00	482	70	469021,07	1351691,76	12,00
481	139	442142,70	1323536,90	7,50	481	180	442189,80	1322947,70	5,00	482	30	469257,00	1351502,01	12,00	482	71	469009,90	1351694,48	12,00
481	140	442168,20	1323556,50	7,50	481	181	442191,79	1322944,21	5,00	482	31	469253,07	1351508,54	12,00	482	72	468997,53	1351697,50	12,00
481	141	442184,00	1323568,70	7,50	481	182	442192,23	1322943,08	5,00	482	32	469253,04	1351515,51	12,00	482	73	468967,04	1351708,55	5,00
481	142	442207,50	1323585,20	7,50	481	183	442206,57	1322929,86	12,00	482	33	469254,03	1351523,79	12,00	482	74	468947,01	1351719,54	12,00
481	143	442229,70	1323593,40	7,50	481	184	442209,74	1322926,93	5,00	482	34	469258,03	1351532,54	12,00	482	75	468933,22	1351728,77	12,00
481	144	442270,30	1323606,10	7,50	481	185	442296,81	1322820,33	5,00	482	35	469260,10	1351538,30	12,00	482	76	468930,32	1351730,75	12,00
481	145	442274,00	1323606,60	7,50	481	186	442298,30	1322819,26	12,00	482	36	469259,08	1351546,04	12,00	482	77	468914,09	1351741,80	12,00
481	146	442277,59	1323603,01	5,00	481	187	442302,24	1322816,45	5,00	482	37	469253,02	1351551,52	12,00	482	78	468899,07	1351751,27	12,00
481	147	442281,43	1323604,91	5,00	481	188	442304,09	1322816,22	5,00	482	38	469245,34	1351555,85	12,00	482	79	468882,91	1351762,91	12,00
481	148	442276,80	1323609,40	7,50	481	189	442308,40	1322816,80	7,50	482	39	469245,06	1351556,01	12,00	482	80	468870,58	1351771,79	5,00
481	149	442283,70	1323625,80	7,50	481	190	442328,10	1322827,60	7,50	482	40	469244,56	1351558,49	12,00	482	81	468860,03	1351779,51	12,00
481	150	442289,40	1323639,20	7,50	481	1	442399,90	1322876,50	7,50	482	41	469244,00	1351561,30	12,00	482	82	468848,06	1351788,26	5,00
481	151	442293,20	1323656,90	7,50	482	1	469303,01	1351305,29	12,00	482	42	469244,05	1351565,51	12,00	482	83	468821,91	1351811,78	12,00
481	152	442307,70	1323706,00	7,50	482	2	469307,59	1351312,17	12,00	482	43	469245,00	1351568,05	12,00	482	84	468820,51	1351813,04	5,00
481	153	442315,30	1323726,60	7,50	482	3	469307,99	1351312,77	12,00	482	44	469246,01	1351570,76	5,00	482	85	468819,99	1351813,54	12,00
481	154	442329,30	1323763,40	7,50	482	4	469310,03	1351325,01	12,00	482	45	469252,05	1351572,52	12,00	482	86	468805,55	1351827,55	12,00
481	155	442341,40	1323783,10	7,50	482	5	469310,58	1351333,79	12,00	482	46	469258,00	1351577,03	12,00	482	87	468787,05	1351844,80	12,00
481	156	442344,50	1323785,60	7,50	482	6	469310,04	1351345,30	12,00	482	47	469260,08	1351583,29	12,00	482	88	468782,10	1351849,76	12,00
481	157	442350,90	1323792,00	7,50	482	7	469307,06	1351356,78	12,00	482	48	469260,03	1351589,01	12,00	482	89	468781,00	1351851,03	12,00
481	158	442354,10	1323797,10	7,50	482	8	469301,58	1351373,30	12,00	482	49	469254,59	1351599,26	12,00	482	90	468771,66	1351845,50	12,00
481	159	442355,30	1323800,90	7,50	482	9	469298,10	1351380,25	12,00	482	50	469246,00	1351617,02	12,00	482	91	468769,55	1351844,25	5,00
481	160	442354,10	1323807,20	7,50	482	10	469297,92	1351380,44	12,00	482	51	469245,09	1351625,26	12,00	482	92	468768,10	1351843,26	5,00
481	161	442355,20	1323806,78	5,00	482	11	469291,49	1351387,31	12,00	482	52	469247,05	1351639,31	12,00	482	93	468755,10	1351836,00	5,00
481	162	442324,23	1323916,56	5,00	482	12	469281,01	1351395,54	12,00	482	53	469250,05	1351648,76	12,00	482	94	468742,55	1351829,30	5,00
481	163	442174,78	1323929,46	5,00	482	13	469277,51	1351400,54	12,00	482	54	469251,00	1351662,77	12,00	482	95	468770,07	1351784,67	5,00
481	164	442120,85	1323931,09	12,00	482	14	469275,03	1351407,55	12,00	482	55	469238,02	1351667,76	12,00	482	96	468776,01	1351778,25	5,00
481	165	442009,24	1323934,47	5,00	482	15	469275,01	1351415,02	12,00	482	56	469233,62	1351668,69	12,00	482	97	468783,28	1351769,07	12,00
481	166	442010,28	1323921,06	5,00	482	16	469278,99	1351422,01	12,00	482	57	469232,03	1351669,02	12,00	482	98	468789,07	1351761,76	5,00
481	167	441999,75	1323846,58	5,00	482	17	469285,01	1351432,25	12,00	482	58	469199,03	1351674,75	12,00	482	99	468801,33	1351749,73	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
482	100	468802,05	1351749,03	5,00	482	141	468977,10	1351608,26	5,00	482	182	469033,46	1351603,00	12,00	482	223	469206,06	1351374,55	5,00
482	101	468823,02	1351733,76	5,00	482	142	468981,39	1351605,04	12,00	482	183	469036,01	1351599,27	5,00	482	224	469210,09	1351371,08	12,00
482	102	468836,08	1351726,25	5,00	482	143	468983,06	1351603,79	5,00	482	184	469042,59	1351591,02	5,00	482	225	469217,08	1351365,06	5,00
482	103	468853,06	1351721,78	5,00	482	144	468985,05	1351602,15	12,00	482	185	469046,01	1351588,53	5,00	482	226	469219,53	1351365,03	12,00
482	104	468858,22	1351721,78	12,00	482	145	468988,57	1351599,26	5,00	482	186	469056,09	1351584,76	5,00	482	227	469228,53	1351382,77	12,00
482	105	468865,08	1351721,77	5,00	482	146	468989,99	1351591,79	12,00	482	187	469060,41	1351579,78	12,00	482	228	469233,01	1351394,28	5,00
482	106	468869,01	1351724,30	5,00	482	147	468990,04	1351591,52	5,00	482	188	469061,05	1351579,05	5,00	482	229	469235,60	1351387,27	5,00
482	107	468874,99	1351724,69	12,00	482	148	468989,02	1351580,79	5,00	482	189	469063,52	1351572,05	5,00	482	230	469237,56	1351374,56	5,00
482	108	468880,50	1351725,04	5,00	482	149	468988,21	1351575,94	12,00	482	190	469067,06	1351560,51	5,00	482	231	469243,06	1351349,80	5,00
482	109	468891,01	1351728,81	5,00	482	150	468988,06	1351575,01	5,00	482	191	469071,08	1351542,80	5,00	482	232	469245,28	1351339,28	12,00
482	110	468898,04	1351721,31	5,00	482	151	468986,50	1351573,29	12,00	482	192	469076,53	1351526,01	12,00	482	233	469247,50	1351328,76	5,00
482	111	468907,09	1351714,80	5,00	482	152	468983,55	1351570,04	5,00	482	193	469077,10	1351524,25	5,00	482	234	469251,04	1351318,04	5,00
482	112	468917,01	1351706,00	5,00	482	153	468975,04	1351566,31	12,00	482	194	469082,53	1351513,40	12,00	482	235	469258,00	1351312,80	5,00
482	113	468929,06	1351698,26	5,00	482	154	468974,10	1351561,80	5,00	482	195	469083,08	1351512,31	5,00	482	236	469268,52	1351308,53	5,00
482	114	468933,07	1351698,28	12,00	482	155	468976,59	1351556,05	5,00	482	196	469083,36	1351511,81	12,00	482	237	469276,58	1351306,45	12,00
482	115	468936,07	1351698,30	12,00	482	156	468991,07	1351547,27	5,00	482	197	469089,51	1351500,79	5,00	482	238	469281,06	1351305,30	5,00
482	116	468921,02	1351714,75	12,00	482	157	468994,07	1351546,19	12,00	482	198	469098,08	1351490,76	5,00	482	239	469293,07	1351303,27	5,00
482	117	468917,73	1351719,69	12,00	482	158	469002,05	1351543,30	5,00	482	199	469108,79	1351480,25	12,00	482	1	469303,01	1351305,29	12,00
482	118	468914,99	1351723,81	12,00	482	159	469008,01	1351539,02	5,00	482	200	469110,52	1351478,55	5,00	483	1	461275,00	1347069,39	12,00
482	119	468913,49	1351728,79	5,00	482	160	469009,44	1351536,33	12,00	482	201	469124,00	1351469,78	5,00	483	2	461302,07	1347091,14	12,00
482	120	468914,99	1351733,30	5,00	482	161	469011,07	1351533,27	12,00	482	202	469139,04	1351461,56	5,00	483	3	461306,55	1347093,67	12,00
482	121	468918,83	1351733,69	12,00	482	162	469013,02	1351519,80	5,00	482	203	469140,77	1351461,06	12,00	483	4	461304,53	1347102,63	5,00
482	122	468920,02	1351733,81	5,00	482	163	469014,01	1351509,03	5,00	482	204	469146,03	1351459,53	12,00	483	5	461301,58	1347104,56	12,00
482	123	468925,01	1351732,30	5,00	482	164	469014,73	1351508,54	12,00	482	205	469148,61	1351461,48	12,00	483	6	461297,57	1347107,18	5,00
482	124	468925,44	1351732,13	12,00	482	165	469016,55	1351507,31	5,00	482	206	469151,99	1351464,05	12,00	483	7	461286,59	1347114,54	12,00
482	125	468926,01	1351731,91	12,00	482	166	469018,30	1351507,05	12,00	482	207	469160,06	1351477,27	12,00	483	8	461276,01	1347121,64	5,00
482	126	468933,09	1351728,56	12,00	482	167	469030,55	1351505,26	5,00	482	208	469167,08	1351487,56	5,00	483	9	461250,53	1347133,18	5,00
482	127	468939,24	1351723,39	12,00	482	168	469047,03	1351505,26	5,00	482	209	469168,73	1351487,96	12,00	483	10	461203,57	1347136,39	5,00
482	128	468945,00	1351718,56	5,00	482	169	469056,05	1351506,02	12,00	482	210	469171,99	1351488,76	5,00	483	11	461149,55	1347135,15	5,00
482	129	468954,77	1351708,56	12,00	482	170	469056,54	1351509,79	12,00	482	211	469173,07	1351485,54	5,00	483	12	461137,20	1347132,27	12,00
482	130	468956,00	1351707,30	5,00	482	171	469052,55	1351520,52	12,00	482	212	469173,08	1351477,31	5,00	483	13	461124,99	1347129,43	5,00
482	131	468956,80	1351706,42	12,00	482	172	469040,09	1351539,52	12,00	482	213	469172,73	1351475,86	12,00	483	14	461119,01	1347121,18	12,00
482	132	468967,11	1351695,04	5,00	482	173	469034,59	1351550,02	12,00	482	214	469171,09	1351469,03	5,00	483	15	461118,01	1347100,92	5,00
482	133	468972,55	1351685,05	5,00	482	174	469029,09	1351560,52	12,00	482	215	469167,52	1351459,03	5,00	483	16	461118,55	1347078,63	12,00
482	134	468979,02	1351676,05	5,00	482	175	469023,02	1351574,54	12,00	482	216	469164,49	1351447,56	5,00	483	17	461124,51	1347063,40	12,00
482	135	468981,54	1351663,26	5,00	482	176	469020,08	1351589,03	12,00	482	217	469164,06	1351439,27	5,00	483	18	461137,59	1347058,92	12,00
482	136	468980,03	1351648,76	5,00	482	177	469020,06	1351596,76	12,00	482	218	469165,02	1351426,50	5,00	483	19	461179,09	1347055,63	12,00
482	137	468976,08	1351634,79	5,00	482	178	469023,58	1351603,06	12,00	482	219	469167,07	1351420,76	5,00	483	20	461221,56	1347060,15	12,00
482	138	468973,06	1351624,77	5,00	482	179	469027,10	1351608,80	5,00	482	220	469174,83	1351408,59	12,00	483	21	461245,71	1347064,32	12,00
482	139	468973,00	1351619,56	5,00	482	180	469027,38	1351608,91	12,00	482	221	469182,05	1351397,27	5,00	483	1	461275,00	1347069,39	12,00
482	140	468974,60	1351613,76	5,00	482	181	469029,00	1351609,53	5,00	482	222	469192,04	1351386,03	5,00	484	1	461295,19	1347149,63	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
484	2	461296,59	1347150,43	12,00	484	43	461256,69	1347168,15	12,00	485	36	480105,09	1355489,66	5,00	485	77	480315,33	1354761,63	12,00
484	3	461296,05	1347162,40	12,00	484	44	461262,01	1347165,66	12,00	485	37	480103,52	1355488,30	12,00	485	78	480332,50	1354711,53	5,00
484	4	461291,39	1347171,02	12,00	484	45	461280,00	1347150,92	12,00	485	38	480101,48	1355486,53	12,00	485	79	480354,01	1354624,63	5,00
484	5	461287,53	1347178,16	12,00	484	46	461287,52	1347149,46	12,00	485	39	480091,01	1355477,42	5,00	485	80	480367,00	1354559,54	5,00
484	6	461233,05	1347196,19	5,00	484	47	461293,00	1347148,39	12,00	485	40	480086,01	1355469,90	5,00	485	81	480368,22	1354554,05	5,00
484	7	461210,73	1347204,75	12,00	484	1	461295,19	1347149,63	12,00	485	41	480080,53	1355460,41	12,00	485	1	480369,52	1354554,02	5,00
484	8	461198,57	1347209,41	5,00	485	1	480369,52	1354554,02	5,00	485	42	480078,50	1355456,90	5,00	486	1	455037,79	1342460,00	12,00
484	9	461184,49	1347215,92	5,00	485	2	480344,27	1354675,77	5,00	485	43	480069,57	1355437,27	5,00	486	2	455035,29	1342484,10	12,00
484	10	461182,25	1347216,94	12,00	485	3	480328,02	1354785,77	5,00	485	44	480061,82	1355429,40	5,00	486	3	455037,79	1342498,70	12,00
484	11	461172,53	1347221,40	5,00	485	4	480316,52	1354838,02	5,00	485	45	480061,77	1355428,77	5,00	486	4	455038,73	1342500,28	12,00
484	12	461166,86	1347224,52	12,00	485	5	480315,77	1354868,77	5,00	485	46	480068,77	1355418,02	5,00	486	5	455044,19	1342509,51	12,00
484	13	461162,02	1347227,18	5,00	485	6	480324,02	1354996,02	5,00	485	47	480077,02	1355409,02	5,00	486	6	455056,89	1342520,31	12,00
484	14	461150,48	1347236,32	12,00	485	7	480335,02	1355049,52	5,00	485	48	480080,77	1355400,77	5,00	486	7	455082,29	1342527,31	12,00
484	15	461146,55	1347239,43	12,00	485	8	480347,52	1355075,52	5,00	485	49	480083,27	1355385,77	5,00	486	8	455095,59	1342548,91	12,00
484	16	461142,09	1347227,90	12,00	485	9	480352,52	1355080,25	5,00	485	50	480095,27	1355339,52	5,00	486	9	455098,65	1342553,06	12,00
484	17	461139,00	1347209,92	5,00	485	10	480353,06	1355086,40	5,00	485	51	480104,77	1355305,27	5,00	486	10	455101,19	1342556,51	12,00
484	18	461137,06	1347185,14	12,00	485	11	480361,52	1355112,87	5,00	485	52	480107,27	1355284,02	5,00	486	11	455102,19	1342557,91	12,00
484	19	461135,54	1347178,17	12,00	485	12	480360,52	1355129,27	5,00	485	53	480113,02	1355256,02	5,00	486	12	455105,66	1342562,58	12,00
484	20	461141,00	1347168,67	12,00	485	13	480347,27	1355147,52	5,00	485	54	480119,46	1355239,63	5,00	486	13	455106,61	1342563,86	12,00
484	21	461155,03	1347168,14	12,00	485	14	480337,02	1355169,52	5,00	485	55	480130,94	1355241,56	12,00	486	14	455106,72	1342566,51	5,00
484	22	461157,18	1347169,69	12,00	485	15	480325,42	1355204,33	5,00	485	56	480131,54	1355241,66	5,00	486	15	455092,20	1342652,25	5,00
484	23	461163,00	1347173,90	5,00	485	16	480298,00	1355231,14	5,00	485	57	480137,52	1355195,01	5,00	486	16	455093,89	1342669,59	12,00
484	24	461170,04	1347166,15	12,00	485	17	480298,07	1355245,69	5,00	485	58	480136,07	1355185,94	5,00	486	17	455090,09	1342672,59	12,00
484	25	461181,09	1347158,67	12,00	485	18	480297,56	1355249,39	5,00	485	59	480138,52	1355177,64	5,00	486	18	455089,18	1342673,35	12,00
484	26	461201,03	1347159,15	12,00	485	19	480215,50	1355293,68	5,00	485	60	480141,28	1355172,05	12,00	486	19	455089,39	1342675,30	12,00
484	27	461226,58	1347153,39	12,00	485	20	480207,62	1355305,61	12,00	485	61	480149,60	1355155,17	5,00	486	20	455091,15	1342688,00	12,00
484	28	461239,25	1347151,90	12,00	485	21	480178,23	1355350,09	5,00	485	62	480153,51	1355138,64	5,00	486	21	455095,09	1342716,50	12,00
484	29	461258,50	1347149,64	12,00	485	22	480175,52	1355353,27	5,00	485	63	480152,55	1355124,68	5,00	486	22	455095,09	1342734,90	12,00
484	30	461262,01	1347155,40	5,00	485	23	480169,02	1355369,27	5,00	485	64	480157,57	1355116,65	5,00	486	23	455094,67	1342737,17	12,00
484	31	461255,59	1347159,12	5,00	485	24	480167,27	1355390,77	5,00	485	65	480160,95	1355112,89	12,00	486	24	455090,69	1342758,69	12,00
484	32	461254,45	1347159,72	12,00	485	25	480176,02	1355425,52	5,00	485	66	480162,07	1355111,64	5,00	486	25	455070,19	1342769,19	12,00
484	33	461244,52	1347164,90	5,00	485	26	480176,06	1355425,75	5,00	485	67	480165,00	1355105,15	5,00	486	26	455047,39	1342787,59	12,00
484	34	461229,03	1347166,63	12,00	485	27	480168,52	1355440,49	12,00	485	68	480167,59	1355098,91	5,00	486	27	455037,66	1342799,58	12,00
484	35	461222,05	1347167,41	5,00	485	28	480151,54	1355473,65	5,00	485	69	480170,21	1355091,08	12,00	486	28	455033,99	1342804,10	12,00
484	36	461219,37	1347170,64	12,00	485	29	480140,69	1355484,02	12,00	485	70	480172,09	1355085,44	5,00	486	29	455030,89	1342814,30	12,00
484	37	461214,58	1347176,44	12,00	485	30	480135,59	1355488,89	5,00	485	71	480178,06	1355072,89	5,00	486	30	455023,89	1342842,90	12,00
484	38	461216,90	1347179,64	12,00	485	31	480128,77	1355492,48	12,00	485	72	480188,59	1355043,17	5,00	486	31	455010,49	1342867,59	12,00
484	39	461219,10	1347182,68	12,00	485	32	480126,08	1355493,90	5,00	485	73	480237,05	1354965,52	5,00	486	32	455007,58	1342872,23	12,00
484	40	461220,97	1347182,67	12,00	485	33	480123,32	1355493,90	12,00	485	74	480278,07	1354889,53	5,00	486	33	454999,69	1342884,79	12,00
484	41	461226,56	1347182,66	12,00	485	34	480115,05	1355493,92	5,00	485	75	480290,72	1354842,50	12,00	486	34	454983,89	1342899,99	12,00
484	42	461246,06	1347173,14	12,00	485	35	480105,55	1355489,86	12,00	485	76	480302,00	1354800,54	5,00	486	35	454969,29	1342914,59	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
486	36	454959,65	1342931,81	12,00	486	77	454758,39	1343031,49	12,00	486	118	454728,21	1343174,15	5,00	486	159	454632,69	1342929,91	12,00
486	37	454957,19	1342936,20	12,00	486	78	454754,59	1343039,10	12,00	486	119	454723,38	1343174,65	12,00	486	160	454639,64	1342935,49	12,00
486	38	454952,09	1342964,10	12,00	486	79	454761,13	1343043,97	12,00	486	120	454723,21	1343174,52	12,00	486	161	454642,90	1342938,11	12,00
486	39	454951,49	1342978,10	12,00	486	80	454764,80	1343046,71	12,00	486	121	454722,91	1343174,29	12,00	486	162	454678,40	1342951,01	12,00
486	40	454958,49	1343013,00	12,00	486	81	454792,10	1343058,11	12,00	486	122	454711,07	1343175,45	12,00	486	163	454715,30	1342959,71	12,00
486	41	454960,99	1343025,10	12,00	486	82	454795,51	1343059,59	12,00	486	123	454709,60	1343175,59	12,00	486	164	454739,40	1342964,11	12,00
486	42	454956,59	1343056,90	12,00	486	83	454815,59	1343068,31	12,00	486	124	454693,70	1343181,29	12,00	486	165	454751,32	1342963,87	12,00
486	43	454952,79	1343071,49	12,00	486	84	454820,99	1343074,09	12,00	486	125	454688,26	1343184,70	12,00	486	166	454769,20	1342963,51	12,00
486	44	454943,07	1343080,92	12,00	486	85	454823,89	1343077,20	12,00	486	126	454681,63	1343188,86	12,00	486	167	454769,37	1342963,48	12,00
486	45	454929,29	1343094,29	12,00	486	86	454818,09	1343094,29	12,00	486	127	454652,27	1343161,91	5,00	486	168	454774,00	1342963,38	12,00
486	46	454919,09	1343105,79	12,00	486	87	454814,17	1343098,26	12,00	486	128	454665,30	1343139,91	5,00	486	169	454774,23	1342963,38	5,00
486	47	454918,11	1343107,76	12,00	486	88	454807,99	1343104,49	12,00	486	129	454664,21	1343131,66	5,00	486	170	454792,24	1342960,11	5,00
486	48	454917,77	1343108,44	12,00	486	89	454796,91	1343108,52	12,00	486	130	454634,27	1343098,66	5,00	486	171	454829,25	1342922,74	12,00
486	49	454907,42	1343105,95	12,00	486	90	454789,80	1343108,16	5,00	486	131	454628,24	1343085,99	5,00	486	172	454838,77	1342913,13	5,00
486	50	454895,75	1343103,15	5,00	486	91	454745,45	1343085,78	12,00	486	132	454630,28	1343078,28	5,00	486	173	454849,34	1342911,08	12,00
486	51	454884,15	1343096,48	12,00	486	92	454735,75	1343080,89	5,00	486	133	454635,20	1343072,37	12,00	486	174	454859,40	1342912,11	12,00
486	52	454869,21	1343087,90	5,00	486	93	454729,29	1343080,89	5,00	486	134	454638,75	1343068,10	5,00	486	175	454865,54	1342915,89	12,00
486	53	454862,79	1343080,90	5,00	486	94	454724,27	1343080,99	12,00	486	135	454641,95	1343062,04	12,00	486	176	454880,99	1342925,41	12,00
486	54	454866,70	1343070,65	5,00	486	95	454722,89	1343092,40	12,00	486	136	454650,78	1343054,29	5,00	486	177	454892,48	1342932,78	12,00
486	55	454886,41	1343048,55	12,00	486	96	454724,65	1343097,41	12,00	486	137	454651,23	1343034,51	5,00	486	178	454896,90	1342935,61	12,00
486	56	454893,25	1343040,89	5,00	486	97	454726,69	1343103,20	12,00	486	138	454647,26	1343026,28	5,00	486	179	454922,90	1342936,81	12,00
486	57	454895,30	1343035,13	5,00	486	98	454732,35	1343111,73	12,00	486	139	454640,28	1343022,07	12,00	486	180	454923,22	1342936,73	12,00
486	58	454887,71	1343030,79	12,00	486	99	454738,08	1343120,39	12,00	486	140	454639,74	1343021,75	5,00	486	181	454924,32	1342936,48	12,00
486	59	454874,25	1343023,10	5,00	486	100	454726,90	1343122,06	12,00	486	141	454636,11	1343022,78	12,00	486	182	454928,30	1342936,65	5,00
486	60	454869,37	1343021,76	12,00	486	101	454725,40	1343122,29	12,00	486	142	454635,13	1343022,20	12,00	486	183	454931,07	1342936,00	12,00
486	61	454865,21	1343020,61	5,00	486	102	454722,65	1343124,56	12,00	486	143	454634,60	1343021,89	12,00	486	184	454941,30	1342933,62	5,00
486	62	454859,27	1343020,63	12,00	486	103	454714,59	1343131,19	12,00	486	144	454623,25	1343025,07	12,00	486	185	454951,59	1342907,98	12,00
486	63	454856,30	1343020,64	5,00	486	104	454713,99	1343137,50	12,00	486	145	454615,63	1343032,85	12,00	486	186	454952,27	1342906,28	5,00
486	64	454851,20	1343020,69	12,00	486	105	454714,57	1343138,08	12,00	486	146	454600,29	1343048,59	12,00	486	187	454955,79	1342901,75	12,00
486	65	454850,73	1343021,01	12,00	486	106	454719,09	1343142,61	12,00	486	147	454593,82	1343056,76	12,00	486	188	454989,77	1342858,00	5,00
486	66	454846,69	1343023,79	12,00	486	107	454738,09	1343147,01	12,00	486	148	454592,20	1343058,82	12,00	486	189	454992,74	1342842,78	5,00
486	67	454846,69	1343034,00	12,00	486	108	454757,19	1343182,11	12,00	486	149	454589,28	1343026,32	12,00	486	190	454992,75	1342821,16	5,00
486	68	454847,29	1343052,39	12,00	486	109	454759,70	1343176,01	12,00	486	150	454584,24	1342970,28	5,00	486	191	454990,27	1342814,25	12,00
486	69	454847,18	1343052,48	12,00	486	110	454766,10	1343160,43	12,00	486	151	454585,29	1342907,10	5,00	486	192	454990,23	1342814,13	5,00
486	70	454847,08	1343052,55	12,00	486	111	454767,26	1343163,67	12,00	486	152	454594,71	1342903,10	5,00	486	193	454987,53	1342812,12	12,00
486	71	454791,77	1343025,62	5,00	486	112	454774,29	1343183,20	12,00	486	153	454599,27	1342898,19	12,00	486	194	454981,71	1342807,77	5,00
486	72	454769,23	1343020,61	5,00	486	113	454774,29	1343195,12	12,00	486	154	454604,00	1342893,09	12,00	486	195	454993,06	1342760,77	12,00
486	73	454768,81	1343021,43	12,00	486	114	454770,28	1343195,10	5,00	486	155	454611,80	1342894,31	12,00	486	196	454999,79	1342732,90	5,00
486	74	454768,67	1343021,70	12,00	486	115	454752,00	1343182,98	12,00	486	156	454614,56	1342897,35	12,00	486	197	454997,21	1342720,13	5,00
486	75	454764,20	1343020,69	12,00	486	116	454749,21	1343181,13	5,00	486	157	454618,69	1342901,91	12,00	486	198	454991,79	1342711,98	5,00
486	76	454760,87	1343026,89	12,00	486	117	454735,72	1343179,87	5,00	486	158	454628,29	1342924,11	12,00	486	199	454976,24	1342704,25	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
486	200	454969,24	1342698,37	12,00	487	23	460861,68	1347425,53	7,50	488	9	466190,98	1350655,47	7,50	488	50	466281,52	1351124,63	5,00
486	201	454964,22	1342694,16	5,00	487	24	460839,93	1347434,28	7,50	488	10	466189,28	1350659,73	12,00	488	51	466238,06	1351121,80	5,00
486	202	454956,23	1342673,87	5,00	487	25	460808,93	1347439,53	7,50	488	11	466187,42	1350662,61	12,00	488	52	466199,88	1351120,53	12,00
486	203	454951,27	1342644,61	5,00	487	26	460737,68	1347444,53	7,50	488	12	466184,54	1350667,05	5,00	488	53	466189,49	1351120,18	5,00
486	204	454956,73	1342611,02	5,00	487	27	460724,83	1347440,05	12,00	488	13	466178,42	1350712,77	12,00	488	54	466092,59	1351108,79	5,00
486	205	454994,06	1342552,99	12,00	487	28	460723,35	1347431,20	12,00	488	14	466177,57	1350719,12	5,00	488	55	465992,52	1351073,31	5,00
486	206	455001,71	1342541,11	5,00	487	29	460764,69	1347417,64	12,00	488	15	466177,53	1350755,33	12,00	488	56	465919,57	1351091,02	5,00
486	207	455002,24	1342527,74	5,00	487	30	460873,17	1347417,64	12,00	488	16	466174,98	1350763,97	7,50	488	57	465856,49	1351086,16	5,00
486	208	454999,16	1342519,06	12,00	487	31	460908,21	1347401,37	12,00	488	17	466172,98	1350784,97	7,50	488	58	465857,66	1351083,38	12,00
486	209	454994,80	1342506,76	5,00	487	32	460957,18	1347378,62	12,00	488	18	466173,60	1350796,02	12,00	488	59	465877,51	1351036,04	5,00
486	210	454995,24	1342494,78	5,00	487	33	460958,11	1347373,75	12,00	488	19	466173,98	1350802,72	7,50	488	60	465774,00	1350973,30	5,00
486	211	454996,68	1342491,40	12,00	487	34	460958,81	1347370,07	12,00	488	20	466183,98	1350822,47	7,50	488	61	465749,55	1350958,43	5,00
486	212	455017,87	1342441,59	12,00	487	35	460963,93	1347367,78	7,50	488	21	466186,96	1350825,76	5,00	488	62	465710,07	1350943,67	5,00
486	213	455021,94	1342443,51	12,00	487	36	460971,43	1347358,77	7,50	488	22	466185,03	1350853,17	5,00	488	63	465619,04	1350909,89	5,00
486	214	455023,20	1342444,11	12,00	487	37	460966,43	1347346,02	7,50	488	23	466197,35	1350861,82	12,00	488	64	465497,56	1350833,89	5,00
486	215	455025,90	1342445,71	12,00	487	38	460952,93	1347339,03	7,50	488	24	466198,48	1350862,62	5,00	488	65	465509,95	1350801,59	12,00
486	216	455032,79	1342449,81	12,00	487	39	460927,68	1347338,53	7,50	488	25	466198,48	1350867,47	7,50	488	66	465517,56	1350781,77	5,00
486	217	455036,62	1342457,62	12,00	487	40	460885,68	1347336,03	7,50	488	26	466210,48	1350892,22	7,50	488	67	465700,48	1350305,00	5,00
486	1	455037,79	1342460,00	12,00	487	41	460847,68	1347327,78	7,50	488	27	466256,98	1350919,72	7,50	488	68	465701,96	1350305,53	7,50
487	1	461161,24	1347265,84	12,00	487	42	460836,29	1347319,61	12,00	488	28	466268,48	1350928,47	7,50	488	69	465726,98	1350312,46	7,50
487	2	461165,74	1347271,05	12,00	487	43	460836,13	1347314,45	12,00	488	29	466276,98	1350937,47	7,50	488	70	465805,03	1350333,47	12,00
487	3	461162,68	1347272,52	12,00	487	44	460958,17	1347303,87	12,00	488	30	466299,98	1350946,97	7,50	488	71	465806,48	1350326,82	12,00
487	4	461154,43	1347275,52	7,50	487	45	460961,88	1347306,39	12,00	488	31	466328,98	1350955,72	7,50	488	72	465817,51	1350329,26	5,00
487	5	461130,18	1347308,02	7,50	487	46	461000,50	1347332,65	12,00	488	32	466341,48	1350965,47	7,50	488	73	465801,99	1350379,72	12,00
487	6	461116,18	1347313,77	7,50	487	47	461011,42	1347333,64	12,00	488	33	466367,98	1350994,47	7,50	488	74	465795,09	1350402,15	5,00
487	7	461094,68	1347318,27	7,50	487	48	461033,20	1347287,56	12,00	488	34	466384,98	1351018,72	7,50	488	75	465893,54	1350403,66	5,00
487	8	461088,18	1347327,02	7,50	487	49	461036,38	1347280,84	12,00	488	35	466398,98	1351030,22	7,50	488	76	465936,59	1350412,26	12,00
487	9	461083,18	1347335,27	7,50	487	50	461046,93	1347274,27	12,00	488	36	466443,98	1351056,22	7,50	488	77	465965,70	1350418,07	5,00
487	10	461083,93	1347357,52	7,50	487	51	461064,18	1347264,27	12,00	488	37	466452,98	1351065,72	7,50	488	78	465976,98	1350431,21	7,50
487	11	461074,23	1347375,99	12,00	487	52	461076,93	1347252,77	12,00	488	38	466454,23	1351067,72	7,50	488	79	465989,48	1350440,21	7,50
487	12	461060,43	1347390,02	7,50	487	53	461088,93	1347240,77	12,00	488	39	466462,48	1351080,22	7,50	488	80	465994,98	1350442,71	7,50
487	13	461045,18	1347392,52	7,50	487	54	461095,02	1347232,26	12,00	488	40	466463,98	1351082,47	7,50	488	81	466004,98	1350438,96	7,50
487	14	461023,43	1347391,77	7,50	487	1	461161,24	1347265,84	12,00	488	41	466491,98	1351102,97	7,50	488	82	466017,48	1350429,47	7,50
487	15	461011,43	1347394,27	7,50	488	1	466209,65	1350428,79	5,00	488	42	466500,48	1351109,80	5,00	488	83	466025,12	1350425,51	12,00
487	16	460996,18	1347403,77	7,50	488	2	466209,76	1350433,10	12,00	488	43	466498,00	1351113,25	12,00	488	84	466032,16	1350423,82	12,00
487	17	460987,43	1347417,27	7,50	488	3	466204,98	1350472,47	7,50	488	44	466495,88	1351116,19	12,00	488	85	466049,50	1350419,65	5,00
487	18	460965,18	1347423,03	7,50	488	4	466201,98	1350539,97	7,50	488	45	466478,01	1351141,01	5,00	488	86	466129,56	1350400,55	5,00
487	19	460911,18	1347443,78	7,50	488	5	466205,48	1350583,72	7,50	488	46	466472,48	1351141,72	7,50	488	87	466136,51	1350402,75	12,00
487	20	460902,18	1347439,53	7,50	488	6	466202,33	1350629,09	12,00	488	47	466461,41	1351141,27	5,00	488	88	466137,05	1350402,92	5,00
487	21	460893,43	1347427,28	7,50	488	7	466201,51	1350640,85	12,00	488	48	466419,50	1351126,53	5,00	488	89	466206,10	1350425,17	5,00
487	22	460879,43	1347423,03	7,50	488	8	466192,91	1350654,13	12,00	488	49	466311,05	1351126,67	5,00	488	90	466209,23	1350428,47	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
488	1	466209,65	1350428,79	5,00	489	41	455656,30	1343172,40	2,50	490	34	437524,10	1309324,28	5,00	490	75	439028,30	1306992,83	5,00
489	1	455696,30	1343211,20	2,50	489	42	455668,24	1343173,09	5,00	490	35	437528,06	1309354,90	5,00	490	76	439095,41	1306935,80	2,50
489	2	455703,30	1343222,80	2,50	489	43	455668,28	1343173,38	5,00	490	36	437522,78	1309368,68	12,00	490	77	439097,75	1306938,14	2,50
489	3	455713,50	1343246,70	2,50	489	44	455668,44	1343173,39	12,00	490	37	437513,99	1309391,63	5,00	490	78	439099,63	1306937,65	2,50
489	4	455714,80	1343272,80	2,50	489	45	455668,68	1343173,41	5,00	490	38	437453,09	1309491,44	5,00	490	79	439104,20	1306931,95	2,50
489	5	455718,60	1343290,50	2,50	489	46	455676,00	1343181,30	2,50	490	39	437446,08	1309479,89	5,00	490	80	439112,11	1306940,17	2,50
489	6	455724,90	1343312,80	2,50	489	47	455680,50	1343194,70	2,50	490	40	437444,79	1309473,16	5,00	490	81	439121,00	1306929,32	2,50
489	7	455733,20	1343319,70	2,50	489	1	455696,30	1343211,20	2,50	490	41	437438,79	1309457,69	5,00	490	82	439124,16	1306931,87	2,50
489	8	455741,40	1343323,60	2,50	490	1	439210,15	1306835,59	5,00	490	42	437434,92	1309451,19	5,00	490	83	439131,79	1306921,90	2,50
489	9	455750,30	1343324,80	2,50	490	2	439354,01	1307132,56	12,00	490	43	437424,06	1309434,61	5,00	490	84	439134,06	1306919,00	2,50
489	10	455753,28	1343324,63	5,00	490	3	439347,10	1307136,28	12,00	490	44	437399,02	1309352,01	5,00	490	85	439136,42	1306919,43	2,50
489	11	455757,00	1343325,09	12,00	490	4	439342,79	1307137,33	0,50	490	45	437398,97	1309347,42	5,00	490	86	439140,28	1306913,16	2,50
489	12	455740,20	1343329,40	2,50	490	5	439334,77	1307139,96	0,50	490	46	437402,61	1309335,01	5,00	490	87	439145,72	1306907,23	2,50
489	13	455738,98	1343330,53	5,00	490	6	439306,96	1307148,39	0,50	490	47	437403,12	1309328,09	5,00	490	88	439151,78	1306900,27	2,50
489	14	455719,83	1343330,76	5,00	490	7	439278,48	1307165,30	0,50	490	48	437405,24	1309318,70	5,00	490	89	439156,30	1306894,40	2,50
489	15	455710,78	1343316,23	5,00	490	8	439258,58	1307183,59	0,50	490	49	437402,21	1309308,13	5,00	490	90	439160,76	1306888,59	2,50
489	16	455707,26	1343310,02	5,00	490	9	439257,75	1307184,38	12,00	490	50	437399,99	1309296,49	5,00	490	91	439164,74	1306883,85	2,50
489	17	455690,30	1343294,12	5,00	490	10	439257,01	1307184,78	5,00	490	51	437400,09	1309292,95	5,00	490	92	439173,40	1306884,61	2,50
489	18	455687,74	1343283,25	5,00	490	11	439255,98	1307186,05	12,00	490	52	437403,66	1309266,52	5,00	490	93	439192,34	1306867,01	2,50
489	19	455698,29	1343245,95	12,00	490	12	439235,04	1307205,87	0,50	490	53	437406,50	1309249,83	5,00	490	94	439193,71	1306865,51	2,50
489	20	455700,33	1343238,74	5,00	490	13	439205,77	1307241,89	0,50	490	54	437413,02	1309222,51	5,00	490	95	439186,54	1306856,58	2,50
489	21	455698,82	1343238,64	12,00	490	14	439199,35	1307251,47	0,50	490	55	437412,63	1309213,62	5,00	490	96	439191,19	1306851,67	2,50
489	22	455696,53	1343238,49	12,00	490	15	439196,89	1307256,42	12,00	490	56	437415,66	1309187,71	5,00	490	97	439194,92	1306847,56	2,50
489	23	455692,75	1343238,25	5,00	490	16	439069,56	1307472,04	5,00	490	57	437418,46	1309175,21	5,00	490	1	439210,15	1306835,59	5,00
489	24	455687,44	1343245,64	12,00	490	17	439047,04	1307488,85	12,00	490	58	437491,02	1309051,02	5,00	491	1	468808,99	1351470,30	12,00
489	25	455686,82	1343246,50	5,00	490	18	438912,99	1307588,90	5,00	490	59	437509,32	1309028,21	12,00	491	2	468810,99	1351488,75	12,00
489	26	455684,18	1343253,65	12,00	490	19	438839,34	1307678,09	12,00	490	60	437639,05	1308866,50	5,00	491	3	468809,87	1351489,17	12,00
489	27	455688,70	1343237,80	2,50	490	20	438793,01	1307734,18	5,00	490	61	437750,57	1308738,13	5,00	491	4	468789,05	1351497,06	12,00
489	28	455681,10	1343237,20	2,50	490	21	438655,01	1307951,18	5,00	490	62	437753,02	1308738,76	5,00	491	5	468777,08	1351501,54	12,00
489	29	455674,80	1343245,50	2,50	490	22	437994,02	1308605,91	5,00	490	63	437767,01	1308715,38	5,00	491	6	468769,89	1351501,52	12,00
489	30	455672,20	1343253,70	2,50	490	23	437986,28	1308614,87	12,00	490	64	437768,03	1308670,14	5,00	491	7	468767,49	1351501,52	12,00
489	31	455664,73	1343255,11	5,00	490	24	437983,57	1308618,01	5,00	490	65	437764,51	1308633,88	5,00	491	8	468755,02	1351500,78	12,00
489	32	455663,27	1343240,75	5,00	490	25	437972,57	1308626,89	5,00	490	66	437772,48	1308621,76	12,00	491	9	468744,61	1351498,18	12,00
489	33	455666,28	1343219,10	5,00	490	26	437941,74	1308661,37	12,00	490	67	437781,60	1308607,90	5,00	491	10	468743,07	1351497,79	12,00
489	34	455662,34	1343203,25	5,00	490	27	437923,03	1308682,29	5,00	490	68	438266,50	1308042,80	5,00	491	11	468734,06	1351498,27	12,00
489	35	455654,77	1343192,49	5,00	490	28	437857,58	1308747,66	5,00	490	69	438796,74	1307252,73	12,00	491	12	468725,05	1351500,26	12,00
489	36	455652,07	1343179,32	12,00	490	29	437863,60	1308750,76	5,00	490	70	438888,05	1307116,67	5,00	491	13	468718,09	1351504,55	12,00
489	37	455651,43	1343176,21	12,00	490	30	437512,07	1309164,76	5,00	490	71	438990,13	1307026,53	5,00	491	14	468708,06	1351513,03	12,00
489	38	455650,33	1343170,85	5,00	490	31	437494,89	1309195,53	12,00	490	72	438991,23	1307027,61	0,20	491	15	468701,53	1351516,00	12,00
489	39	455650,34	1343150,79	5,00	490	32	437489,56	1309205,06	5,00	490	73	439011,80	1307012,26	0,20	491	16	468695,55	1351516,66	12,00
489	40	455654,40	1343157,80	2,50	490	33	437489,54	1309248,91	5,00	490	74	439032,27	1306996,84	0,20	491	17	468694,52	1351516,77	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
491	18	468685.05	1351515.50	12,00	491	59	468423,74	1351645,45	12,00	491	100	468791,99	1351482,50	12,00	492	36	462327,70	1348357,02	7,50
491	19	468681,47	1351514,40	12,00	491	60	468419,54	1351643,78	12,00	491	101	468796,74	1351481,82	12,00	492	37	462315,70	1348367,77	7,50
491	20	468676,99	1351513,02	12,00	491	61	468426,01	1351635,53	12,00	491	102	468800,55	1351481,27	12,00	492	38	462306,20	1348373,02	7,50
491	21	468673,57	1351515,52	12,00	491	62	468438,09	1351630,30	12,00	491	103	468802,76	1351478,44	12,00	492	39	462295,45	1348379,27	7,50
491	22	468670,31	1351520,18	12,00	491	63	468438,19	1351630,23	12,00	491	104	468804,06	1351476,77	12,00	492	40	462290,53	1348379,66	5,00
491	23	468670,07	1351520,52	12,00	491	64	468445,59	1351624,80	12,00	491	1	468808,99	1351470,30	12,00	492	41	462290,42	1348379,17	12,00
491	24	468669,06	1351521,42	12,00	491	65	468456,14	1351622,15	12,00	492	1	462435,50	1348187,63	12,00	492	42	462290,05	1348377,52	12,00
491	25	468665,00	1351525,05	12,00	491	66	468461,58	1351620,78	12,00	492	2	462430,99	1348190,89	5,00	492	43	462289,50	1348375,10	5,00
491	26	468658,45	1351526,98	12,00	491	67	468466,90	1351618,10	12,00	492	3	462429,83	1348191,96	12,00	492	44	462289,05	1348364,09	5,00
491	27	468656,57	1351527,53	12,00	491	68	468471,54	1351615,76	12,00	492	4	462422,07	1348199,12	5,00	492	45	462290,06	1348355,40	5,00
491	28	468651,47	1351527,66	12,00	491	69	468476,76	1351614,65	12,00	492	5	462417,02	1348206,10	5,00	492	46	462292,98	1348347,12	5,00
491	29	468637,09	1351528,02	12,00	491	70	468483,09	1351613,30	12,00	492	6	462415,63	1348208,67	12,00	492	47	462299,79	1348342,69	12,00
491	30	468634,56	1351528,70	12,00	491	71	468495,06	1351608,26	12,00	492	7	462411,99	1348215,40	5,00	492	48	462300,09	1348342,50	12,00
491	31	468631,53	1351529,52	12,00	491	72	468504,01	1351601,80	12,00	492	8	462408,50	1348231,36	5,00	492	49	462301,05	1348341,87	5,00
491	32	468627,03	1351535,04	12,00	491	73	468510,41	1351598,45	12,00	492	9	462406,52	1348243,84	5,00	492	50	462311,50	1348341,38	5,00
491	33	468626,56	1351542,02	12,00	491	74	468515,07	1351596,01	12,00	492	10	462404,49	1348261,36	5,00	492	51	462315,20	1348341,37	12,00
491	34	468625,04	1351545,31	12,00	491	75	468528,09	1351586,05	12,00	492	11	462406,52	1348274,37	5,00	492	52	462317,96	1348341,37	5,00
491	35	468623,06	1351547,79	12,00	491	76	468541,02	1351577,79	12,00	492	12	462410,98	1348284,64	5,00	492	53	462320,79	1348340,63	12,00
491	36	468619,05	1351547,27	12,00	491	77	468556,09	1351570,76	12,00	492	13	462417,05	1348295,33	12,00	492	54	462325,52	1348339,40	5,00
491	37	468612,03	1351546,53	12,00	491	78	468572,01	1351561,78	12,00	492	14	462420,07	1348300,65	5,00	492	55	462328,01	1348333,13	5,00
491	38	468604,04	1351549,02	12,00	491	79	468584,56	1351550,26	12,00	492	15	462423,97	1348310,74	5,00	492	56	462327,49	1348326,16	5,00
491	39	468598,53	1351553,55	12,00	491	80	468595,48	1351544,10	12,00	492	16	462426,51	1348319,52	5,00	492	57	462323,49	1348316,64	5,00
491	40	468592,06	1351561,79	12,00	491	81	468600,06	1351541,52	12,00	492	17	462427,96	1348329,89	5,00	492	58	462322,29	1348313,56	12,00
491	41	468584,23	1351573,21	12,00	491	82	468612,52	1351532,01	12,00	492	18	462428,01	1348344,36	5,00	492	59	462319,48	1348306,36	12,00
491	42	468579,03	1351580,80	12,00	491	83	468621,58	1351525,56	12,00	492	19	462422,47	1348356,13	5,00	492	60	462317,59	1348300,59	12,00
491	43	468574,99	1351584,83	12,00	491	84	468637,10	1351519,28	12,00	492	20	462422,32	1348356,02	12,00	492	61	462315,55	1348294,38	5,00
491	44	468572,53	1351587,29	12,00	491	85	468642,21	1351518,01	12,00	492	21	462417,01	1348352,26	12,00	492	62	462316,01	1348285,37	5,00
491	45	468567,56	1351590,30	12,00	491	86	468650,09	1351516,05	12,00	492	22	462416,21	1348351,70	12,00	492	63	462317,12	1348284,24	12,00
491	46	468557,46	1351594,22	12,00	491	87	468659,44	1351511,17	12,00	492	23	462416,07	1348351,60	5,00	492	64	462318,00	1348283,36	12,00
491	47	468554,04	1351595,55	12,00	491	88	468662,03	1351509,81	12,00	492	24	462415,43	1348351,25	12,00	492	65	462320,97	1348280,35	5,00
491	48	468548,70	1351596,57	12,00	491	89	468677,02	1351506,05	12,00	492	25	462414,62	1348350,80	5,00	492	66	462327,77	1348275,69	12,00
491	49	468541,04	1351598,03	12,00	491	90	468692,02	1351502,79	12,00	492	26	462417,20	1348347,01	7,50	492	67	462328,43	1348275,24	12,00
491	50	468525,09	1351605,51	12,00	491	91	468701,56	1351499,53	12,00	492	27	462410,45	1348342,51	7,50	492	68	462330,03	1348274,14	5,00
491	51	468522,79	1351606,71	12,00	491	92	468713,56	1351497,76	12,00	492	28	462400,95	1348337,26	7,50	492	69	462334,06	1348266,36	5,00
491	52	468488,02	1351624,80	12,00	491	93	468724,73	1351495,17	12,00	492	29	462390,70	1348332,76	7,50	492	70	462341,53	1348256,89	5,00
491	53	468475,50	1351630,29	12,00	491	94	468733,00	1351493,25	12,00	492	30	462379,95	1348331,51	7,50	492	71	462351,05	1348242,38	5,00
491	54	468438,07	1351638,53	12,00	491	95	468737,26	1351492,72	12,00	492	31	462369,20	1348330,26	7,50	492	72	462354,84	1348236,14	12,00
491	55	468434,76	1351640,55	12,00	491	96	468743,00	1351492,01	12,00	492	32	462352,70	1348329,77	7,50	492	73	462356,52	1348233,38	5,00
491	56	468431,55	1351642,51	12,00	491	97	468759,09	1351487,54	12,00	492	33	462346,95	1348332,27	7,50	492	74	462362,51	1348229,53	12,00
491	57	468429,37	1351644,57	12,00	491	98	468764,67	1351486,94	12,00	492	34	462340,45	1348341,77	7,50	492	75	462364,94	1348227,96	12,00
491	58	468427,04	1351646,77	12,00	491	99	468770,99	1351486,27	12,00	492	35	462334,70	1348348,77	7,50	492	76	462365,47	1348227,62	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
492	77	462366,94	1348227,19	12,00	492	118	462410,05	1348200,38	5,00	493	37	468497,04	1351690,06	12,00	494	8	448204,69	1335118,40	12,00
492	78	462369,64	1348226,39	12,00	492	119	462414,59	1348195,82	12,00	493	38	468478,08	1351678,53	5,00	494	9	448202,90	1335120,41	12,00
492	79	462371,48	1348225,85	5,00	492	120	462417,54	1348192,87	5,00	493	39	468472,00	1351674,34	12,00	494	10	448198,99	1335124,79	12,00
492	80	462373,45	1348227,08	5,00	492	121	462429,06	1348187,64	5,00	493	40	468448,00	1351657,77	12,00	494	11	448187,96	1335132,82	12,00
492	81	462373,45	1348235,01	7,50	492	1	462435,50	1348187,63	12,00	493	41	468454,78	1351657,42	12,00	494	12	448182,49	1335136,79	12,00
492	82	462370,95	1348242,76	7,50	493	1	468764,31	1351573,51	12,00	493	42	468462,01	1351657,04	5,00	494	13	448160,90	1335146,99	12,00
492	83	462367,70	1348251,51	7,50	493	2	468774,03	1351583,27	12,00	493	43	468478,70	1351657,05	12,00	494	14	448142,50	1335153,39	12,00
492	84	462367,20	1348259,26	7,50	493	3	468776,24	1351585,84	12,00	493	44	468487,06	1351657,06	5,00	494	15	448104,40	1335175,59	12,00
492	85	462368,45	1348273,26	7,50	493	4	468779,00	1351589,05	5,00	493	45	468502,06	1351653,30	5,00	494	16	448102,08	1335176,50	12,00
492	86	462369,70	1348283,26	7,50	493	5	468781,57	1351599,26	5,00	493	46	468510,89	1351652,14	12,00	494	17	448089,79	1335181,29	12,00
492	87	462372,20	1348299,26	7,50	493	6	468787,03	1351618,30	5,00	493	47	468521,06	1351650,81	5,00	494	18	448055,50	1335211,10	2,50
492	88	462377,10	1348305,79	12,00	493	7	468791,07	1351639,31	5,00	493	48	468543,98	1351642,20	12,00	494	19	448046,00	1335223,20	2,50
492	89	462377,23	1348306,59	12,00	493	8	468793,56	1351652,04	5,00	493	49	468555,10	1351638,02	5,00	494	20	448014,20	1335252,40	2,50
492	90	462377,51	1348308,36	5,00	493	9	468795,54	1351669,04	5,00	493	50	468568,23	1351631,65	12,00	494	21	447976,10	1335278,50	2,50
492	91	462380,39	1348312,04	12,00	493	10	468796,08	1351677,27	5,00	493	51	468571,04	1351630,29	5,00	494	22	447948,80	1335295,60	2,50
492	92	462382,01	1348314,10	12,00	493	11	468796,01	1351690,03	5,00	493	52	468575,67	1351627,64	12,00	494	23	447926,00	1335308,30	2,50
492	93	462383,04	1348315,41	5,00	493	12	468794,07	1351704,76	5,00	493	53	468598,58	1351614,51	5,00	494	24	447911,30	1335318,50	2,50
492	94	462386,99	1348320,40	5,00	493	13	468790,08	1351715,55	5,00	493	54	468614,07	1351606,28	5,00	494	25	447898,60	1335328,60	2,50
492	95	462389,93	1348321,69	12,00	493	14	468784,08	1351726,31	5,00	493	55	468623,01	1351599,26	5,00	494	26	447891,00	1335340,70	2,50
492	96	462391,17	1348322,23	12,00	493	15	468783,08	1351735,30	5,00	493	56	468629,09	1351596,05	5,00	494	27	447885,30	1335361,00	2,50
492	97	462391,47	1348322,36	5,00	493	16	468780,00	1351747,78	12,00	493	57	468630,02	1351590,25	5,00	494	28	447883,40	1335367,40	2,50
492	98	462399,48	1348322,40	5,00	493	17	468774,22	1351754,37	12,00	493	58	468643,77	1351586,53	12,00	494	29	447880,51	1335379,55	5,00
492	99	462407,04	1348321,12	5,00	493	18	468772,08	1351756,81	12,00	493	59	468645,57	1351586,04	5,00	494	30	447880,18	1335380,01	12,00
492	100	462417,47	1348317,49	5,00	493	19	468768,08	1351767,03	12,00	493	60	468663,03	1351575,03	5,00	494	31	447875,63	1335386,27	12,00
492	101	462417,05	1348309,37	5,00	493	20	468764,09	1351777,76	12,00	493	61	468685,05	1351563,02	5,00	494	32	447852,07	1335418,73	5,00
492	102	462415,27	1348307,62	5,00	493	21	468764,05	1351784,05	12,00	493	62	468698,02	1351558,03	5,00	494	33	447852,25	1335426,49	5,00
492	103	462420,45	1348306,76	7,50	493	22	468762,45	1351785,86	12,00	493	63	468707,04	1351554,14	12,00	494	34	447850,08	1335447,34	5,00
492	104	462420,20	1348305,76	7,50	493	23	468730,54	1351821,90	12,00	493	64	468716,07	1351550,26	5,00	494	35	447847,01	1335466,75	5,00
492	105	462416,20	1348305,01	7,50	493	24	468729,56	1351821,26	12,00	493	65	468723,08	1351549,81	12,00	494	36	447847,45	1335493,84	5,00
492	106	462408,45	1348297,26	7,50	493	25	468728,07	1351820,30	5,00	493	66	468729,04	1351554,77	5,00	494	37	447844,42	1335531,75	5,00
492	107	462400,20	1348287,76	7,50	493	26	468698,01	1351801,80	12,00	493	67	468740,00	1351558,53	5,00	494	38	447839,84	1335552,57	12,00
492	108	462395,70	1348282,06	12,00	493	27	468679,04	1351789,02	5,00	493	68	468752,09	1351564,30	12,00	494	39	447839,70	1335553,24	12,00
492	109	462390,56	1348270,13	5,00	493	28	468670,23	1351784,87	12,00	493	69	468762,09	1351571,28	12,00	494	40	447845,14	1335579,66	5,00
492	110	462389,30	1348265,42	12,00	493	29	468652,50	1351776,52	12,00	493	1	468764,31	1351573,51	12,00	494	41	447852,68	1335603,28	5,00
492	111	462388,24	1348261,49	12,00	493	30	468630,07	1351763,02	5,00	494	1	448165,85	1335060,55	5,00	494	42	447852,58	1335605,43	5,00
492	112	462388,00	1348260,60	5,00	493	31	468617,65	1351755,35	12,00	494	2	448192,91	1335088,49	5,00	494	43	447855,14	1335673,92	5,00
492	113	462389,98	1348248,12	5,00	493	32	468602,59	1351746,06	5,00	494	3	448207,42	1335107,19	5,00	494	44	447854,39	1335704,86	5,00
492	114	462391,81	1348244,09	12,00	493	33	468586,48	1351736,88	12,00	494	4	448207,33	1335107,85	12,00	494	45	447853,78	1335752,91	5,00
492	115	462394,98	1348237,11	5,00	493	34	468584,54	1351735,78	5,00	494	5	448204,63	1335109,78	12,00	494	46	447858,26	1335769,23	5,00
492	116	462401,03	1348220,61	5,00	493	35	468552,07	1351720,01	5,00	494	6	448200,97	1335112,41	12,00	494	47	447866,10	1335797,78	12,00
492	117	462405,04	1348211,14	5,00	493	36	468524,03	1351703,50	5,00	494	7	448203,58	1335116,61	12,00	494	48	447871,80	1335818,56	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
494	49	447878,66	1335853,74	5,00	494	90	447771,29	1336121,79	12,00	494	131	447486,81	1336207,49	12,00	494	172	447354,70	1336067,19	12,00
494	50	447877,27	1335888,35	5,00	494	91	447768,82	1336126,20	12,00	494	132	447476,01	1336195,39	12,00	494	173	447350,30	1336067,19	12,00
494	51	447877,14	1335897,06	12,00	494	92	447768,09	1336127,50	12,00	494	133	447475,82	1336195,00	12,00	494	174	447348,98	1336067,88	12,00
494	52	447865,90	1335897,59	12,00	494	93	447762,99	1336141,50	12,00	494	134	447475,76	1336194,88	12,00	494	175	447335,69	1336074,79	12,00
494	53	447858,30	1335899,49	12,00	494	94	447758,59	1336154,20	12,00	494	135	447476,01	1336192,45	12,00	494	176	447333,09	1336077,29	12,00
494	54	447850,60	1335902,09	12,00	494	95	447750,89	1336168,10	12,00	494	136	447476,04	1336192,14	12,00	494	177	447330,33	1336082,38	12,00
494	55	447848,23	1335904,28	12,00	494	96	447747,09	1336177,00	12,00	494	137	447476,24	1336190,17	12,00	494	178	447329,29	1336084,30	12,00
494	56	447842,39	1335909,69	12,00	494	97	447744,00	1336181,54	12,00	494	138	447479,03	1336162,63	5,00	494	179	447316,59	1336115,40	12,00
494	57	447840,47	1335912,50	12,00	494	98	447737,59	1336190,99	12,00	494	139	447484,01	1336105,50	5,00	494	180	447314,69	1336121,10	12,00
494	58	447839,79	1335913,49	12,00	494	99	447734,91	1336192,33	12,00	494	140	447485,12	1336096,90	12,00	494	181	447314,69	1336125,60	12,00
494	59	447839,19	1335917,90	12,00	494	100	447733,80	1336192,89	12,00	494	141	447486,27	1336088,02	12,00	494	182	447314,82	1336125,93	12,00
494	60	447840,19	1335929,89	12,00	494	101	447729,40	1336193,49	12,00	494	142	447488,52	1336070,55	5,00	494	183	447315,99	1336128,81	12,00
494	61	447835,24	1335936,30	5,00	494	102	447724,90	1336192,89	12,00	494	143	447486,75	1336061,73	12,00	494	184	447318,49	1336131,91	12,00
494	62	447837,52	1335948,44	12,00	494	103	447716,02	1336186,81	12,00	494	144	447488,11	1336088,30	12,00	494	185	447330,59	1336145,31	12,00
494	63	447837,92	1335950,55	5,00	494	104	447698,91	1336175,09	12,00	494	145	447488,58	1336055,18	12,00	494	186	447341,99	1336158,01	12,00
494	64	447838,15	1335951,22	12,00	494	105	447677,31	1336161,79	12,00	494	146	447490,01	1336045,60	12,00	494	187	447349,59	1336163,01	12,00
494	65	447843,99	1335968,02	12,00	494	106	447666,51	1336152,19	12,00	494	147	447489,31	1336042,40	12,00	494	188	447355,68	1336167,29	12,00
494	66	447846,79	1335992,20	12,00	494	107	447653,21	1336140,19	12,00	494	148	447488,13	1336041,22	12,00	494	189	447354,48	1336183,68	12,00
494	67	447850,59	1336018,30	12,00	494	108	447644,31	1336133,19	12,00	494	149	447485,51	1336038,59	12,00	494	190	447255,74	1336194,33	12,00
494	68	447852,27	1336028,80	12,00	494	109	447635,41	1336124,29	12,00	494	150	447479,21	1336034,79	12,00	494	191	447251,50	1336194,79	12,00
494	69	447858,89	1336070,30	12,00	494	110	447632,70	1336122,51	12,00	494	151	447465,33	1336032,52	12,00	494	192	447257,26	1336195,90	12,00
494	70	447858,89	1336073,50	12,00	494	111	447631,60	1336121,79	12,00	494	152	447463,30	1336032,19	12,00	494	193	447340,08	1336211,91	12,00
494	71	447856,39	1336078,60	12,00	494	112	447626,50	1336120,49	12,00	494	153	447460,26	1336031,71	12,00	494	194	447333,88	1336223,14	12,00
494	72	447854,54	1336081,02	12,00	494	113	447624,60	1336120,79	12,00	494	154	447459,50	1336031,59	12,00	494	195	447330,59	1336229,09	12,00
494	73	447850,59	1336086,19	12,00	494	114	447622,70	1336121,09	12,00	494	155	447455,21	1336032,39	12,00	494	196	447325,53	1336238,85	12,00
494	74	447843,76	1336090,24	12,00	494	115	447621,83	1336121,69	12,00	494	156	447449,30	1336033,49	12,00	494	197	447312,19	1336264,59	12,00
494	75	447842,18	1336087,94	12,00	494	116	447618,89	1336123,69	12,00	494	157	447443,60	1336035,39	12,00	494	198	447303,90	1336274,79	12,00
494	76	447840,70	1336085,77	5,00	494	117	447611,19	1336135,09	12,00	494	158	447442,52	1336036,32	12,00	494	199	447294,39	1336283,09	12,00
494	77	447833,55	1336083,49	12,00	494	118	447575,09	1336186,49	12,00	494	159	447439,19	1336039,19	12,00	494	200	447288,86	1336285,07	12,00
494	78	447832,86	1336083,27	12,00	494	119	447566,79	1336198,59	12,00	494	160	447430,29	1336052,59	12,00	494	201	447287,40	1336285,59	12,00
494	79	447825,30	1336080,86	5,00	494	120	447559,19	1336204,29	12,00	494	161	447424,59	1336057,59	12,00	494	202	447280,40	1336286,19	12,00
494	80	447811,94	1336082,16	5,00	494	121	447551,19	1336209,16	12,00	494	162	447418,19	1336062,09	12,00	494	203	447273,10	1336286,54	12,00
494	81	447802,38	1336084,26	5,00	494	122	447547,69	1336211,29	12,00	494	163	447411,19	1336069,09	12,00	494	204	447265,80	1336286,89	12,00
494	82	447796,11	1336092,83	12,00	494	123	447535,00	1336218,29	12,00	494	164	447408,69	1336070,99	12,00	494	205	447235,30	1336282,39	12,00
494	83	447793,95	1336095,79	12,00	494	124	447528,09	1336219,67	12,00	494	165	447396,59	1336080,49	12,00	494	206	447197,90	1336273,49	12,00
494	84	447792,81	1336097,35	5,00	494	125	447525,50	1336220,19	12,00	494	166	447392,15	1336082,44	12,00	494	207	447183,30	1336271,59	12,00
494	85	447792,46	1336098,75	12,00	494	126	447523,43	1336220,03	12,00	494	167	447390,90	1336082,99	12,00	494	208	447180,04	1336271,95	12,00
494	86	447791,99	1336100,62	12,00	494	127	447517,90	1336219,59	12,00	494	168	447386,50	1336082,99	12,00	494	209	447154,00	1336274,79	12,00
494	87	447791,27	1336103,47	12,00	494	128	447507,70	1336216,99	12,00	494	169	447383,30	1336081,79	12,00	494	210	447148,30	1336276,09	12,00
494	88	447790,94	1336103,75	12,00	494	129	447493,10	1336211,29	12,00	494	170	447370,60	1336075,99	12,00	494	211	447144,41	1336277,43	12,00
494	89	447784,59	1336109,09	12,00	494	130	447491,31	1336210,21	12,00	494	171	447358,50	1336068,39	12,00	494	212	447143,65	1336277,69	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
494	213	447135,60	1336280,49	12,00	494	254	446700,05	1336373,05	5,00	494	295	446954,08	1335921,29	5,00	494	336	446613,70	1335748,99	12,00
494	214	447104,50	1336291,29	12,00	494	255	446689,82	1336337,77	12,00	494	296	446952,72	1335921,40	12,00	494	337	446600,30	1335747,09	12,00
494	215	447101,64	1336292,65	12,00	494	256	446681,02	1336307,40	5,00	494	297	446936,50	1335922,76	5,00	494	338	446589,50	1335746,49	12,00
494	216	447088,59	1336298,89	12,00	494	257	446687,00	1336290,68	5,00	494	298	446935,56	1335922,59	12,00	494	339	446582,50	1335744,59	12,00
494	217	447082,89	1336303,39	12,00	494	258	446692,86	1336286,82	12,00	494	299	446935,61	1335922,40	12,00	494	340	446581,06	1335743,67	12,00
494	218	447066,10	1336311,54	12,00	494	259	446777,59	1336231,00	5,00	494	300	446934,62	1335918,50	12,00	494	341	446577,51	1335741,39	12,00
494	219	447059,40	1336314,79	12,00	494	260	446810,01	1336206,92	5,00	494	301	446934,31	1335917,30	12,00	494	342	446574,38	1335737,99	12,00
494	220	447053,41	1336318,65	12,00	494	261	446838,02	1336186,04	5,00	494	302	446931,21	1335912,20	12,00	494	343	446572,41	1335735,69	12,00
494	221	447041,69	1336326,19	12,00	494	262	446847,10	1336167,52	5,00	494	303	446927,41	1335902,70	12,00	494	344	446570,51	1335730,60	12,00
494	222	447035,37	1336329,85	12,00	494	263	446847,71	1336162,46	12,00	494	304	446912,11	1335868,39	12,00	494	345	446570,51	1335727,40	12,00
494	223	447023,87	1336329,49	12,00	494	264	446849,77	1336145,44	12,00	494	305	446911,06	1335867,15	12,00	494	346	446572,71	1335723,47	12,00
494	224	447008,09	1336329,00	5,00	494	265	446849,91	1336145,31	12,00	494	306	446908,91	1335864,59	12,00	494	347	446580,93	1335708,78	12,00
494	225	446973,74	1336314,06	12,00	494	266	446853,25	1336135,81	12,00	494	307	446903,91	1335860,09	12,00	494	348	446587,35	1335706,81	12,00
494	226	446971,81	1336306,60	12,00	494	267	446853,71	1336134,50	12,00	494	308	446873,90	1335846,02	12,00	494	349	446594,02	1335704,76	12,00
494	227	446966,11	1336288,10	12,00	494	268	446854,31	1336126,20	12,00	494	309	446870,20	1335844,29	12,00	494	350	446617,02	1335698,77	12,00
494	228	446959,10	1336284,29	12,00	494	269	446853,11	1336119,90	12,00	494	310	446868,01	1335843,88	12,00	494	351	446640,06	1335698,51	12,00
494	229	446952,10	1336284,29	12,00	494	270	446852,28	1336118,73	12,00	494	311	446863,20	1335842,99	12,00	494	352	446652,97	1335697,01	12,00
494	230	446937,50	1336286,89	12,00	494	271	446849,91	1336115,39	12,00	494	312	446856,90	1335844,29	12,00	494	353	446674,55	1335694,51	5,00
494	231	446925,40	1336291,29	12,00	494	272	446846,10	1336114,79	12,00	494	313	446809,41	1335837,56	12,00	494	354	446675,02	1335694,29	12,00
494	232	446924,32	1336291,79	12,00	494	273	446845,26	1336114,89	12,00	494	314	446805,01	1335830,38	12,00	494	355	446679,09	1335692,38	5,00
494	233	446918,49	1336294,49	12,00	494	274	446837,04	1336094,53	5,00	494	315	446802,04	1335845,55	5,00	494	356	446689,94	1335683,38	12,00
494	234	446918,49	1336313,50	12,00	494	275	446832,91	1336086,94	12,00	494	316	446791,86	1335839,01	12,00	494	357	446698,80	1335678,50	0,10
494	235	446918,49	1336318,62	12,00	494	276	446829,00	1336079,76	5,00	494	317	446781,55	1335832,39	5,00	494	358	446709,50	1335670,90	0,10
494	236	446905,04	1336321,40	5,00	494	277	446816,00	1336069,13	5,00	494	318	446771,04	1335824,32	12,00	494	359	446724,80	1335651,20	0,10
494	237	446890,58	1336322,53	5,00	494	278	446815,13	1336050,96	5,00	494	319	446766,79	1335807,69	12,00	494	360	446729,57	1335636,07	12,00
494	238	446889,09	1336323,24	12,00	494	279	446815,06	1336049,43	12,00	494	320	446766,71	1335807,40	12,00	494	361	446736,78	1335640,31	12,00
494	239	446887,89	1336323,80	12,00	494	280	446819,59	1336045,42	5,00	494	321	446765,82	1335806,18	12,00	494	362	446737,01	1335640,44	5,00
494	240	446884,21	1336314,20	12,00	494	281	446830,53	1336034,65	5,00	494	322	446763,51	1335802,99	12,00	494	363	446737,72	1335641,10	12,00
494	241	446874,87	1336320,69	12,00	494	282	446842,52	1336030,14	5,00	494	323	446758,80	1335799,16	12,00	494	364	446741,51	1335644,63	5,00
494	242	446865,09	1336327,49	12,00	494	283	446851,05	1336024,88	5,00	494	324	446756,50	1335797,29	12,00	494	365	446745,02	1335652,37	5,00
494	243	446830,25	1336352,55	12,00	494	284	446901,56	1336006,28	5,00	494	325	446750,20	1335795,39	12,00	494	366	446745,00	1335663,05	5,00
494	244	446824,40	1336356,76	12,00	494	285	446929,56	1335999,17	5,00	494	326	446741,30	1335796,59	12,00	494	367	446745,52	1335673,15	5,00
494	245	446820,51	1336358,91	5,00	494	286	446960,55	1335977,51	5,00	494	327	446730,50	1335798,59	12,00	494	368	446749,55	1335675,14	5,00
494	246	446747,58	1336384,78	5,00	494	287	446970,02	1335964,42	5,00	494	328	446719,70	1335801,09	12,00	494	369	446769,59	1335676,17	5,00
494	247	446743,59	1336386,91	12,00	494	288	446973,98	1335958,35	12,00	494	329	446719,23	1335801,00	12,00	494	370	446786,02	1335677,38	12,00
494	248	446736,90	1336386,59	12,00	494	289	446976,07	1335955,15	5,00	494	330	446712,70	1335799,79	12,00	494	371	446803,57	1335678,68	5,00
494	249	446727,30	1336384,69	12,00	494	290	446976,57	1335947,25	5,00	494	331	446701,90	1335795,39	12,00	494	372	446829,49	1335676,01	5,00
494	250	446716,69	1336382,14	12,00	494	291	446974,06	1335940,64	5,00	494	332	446679,10	1335784,59	12,00	494	373	446829,69	1335675,96	12,00
494	251	446714,00	1336381,49	12,00	494	292	446969,78	1335935,11	12,00	494	333	446669,32	1335778,69	12,00	494	374	446830,05	1335675,87	5,00
494	252	446712,70	1336380,84	12,00	494	293	446968,09	1335932,92	5,00	494	334	446648,61	1335766,19	12,00	494	375	446850,59	1335668,63	5,00
494	253	446706,01	1336377,49	12,00	494	294	446960,04	1335928,88	5,00	494	335	446623,64	1335753,89	12,00	494	376	446870,03	1335649,40	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
494	377	446880,35	1335624,94	12,00	494	418	447529,20	1335392,67	5,00	494	459	447449,26	1335198,94	5,00	494	500	447926,00	1335152,70	2,50
494	378	446884,47	1335615,20	12,00	494	419	447527,29	1335391,04	5,00	494	460	447476,70	1335191,91	5,00	494	501	447905,60	1335171,80	2,50
494	379	446892,40	1335611,90	0,10	494	420	447524,83	1335388,91	5,00	494	461	447514,41	1335187,12	5,00	494	502	447883,40	1335186,40	2,50
494	380	446903,90	1335604,90	0,10	494	421	447477,00	1335380,71	5,00	494	462	447519,25	1335186,60	12,00	494	503	447829,40	1335210,50	2,50
494	381	446911,50	1335600,40	0,10	494	422	447453,69	1335375,28	5,00	494	463	447533,58	1335185,05	12,00	494	504	447811,00	1335215,60	2,50
494	382	446917,20	1335594,70	0,10	494	423	447452,94	1335375,20	12,00	494	464	447564,80	1335181,67	5,00	494	505	447797,70	1335221,30	2,50
494	383	446920,66	1335588,59	12,00	494	424	447448,90	1335374,76	12,00	494	465	447571,14	1335180,92	5,00	494	506	447786,30	1335228,90	2,50
494	384	446933,22	1335591,09	12,00	494	425	447425,82	1335372,28	5,00	494	466	447588,83	1335178,88	5,00	494	507	447779,30	1335237,20	2,50
494	385	446939,04	1335592,26	5,00	494	426	447415,09	1335366,44	5,00	494	467	447595,71	1335176,05	5,00	494	508	447776,69	1335244,80	2,50
494	386	446961,06	1335589,68	5,00	494	427	447405,92	1335361,33	5,00	494	468	447604,98	1335173,59	12,00	494	509	447776,69	1335249,90	2,50
494	387	446976,03	1335589,97	12,00	494	428	447393,67	1335349,94	12,00	494	469	447624,90	1335168,30	12,00	494	510	447778,00	1335256,90	2,50
494	388	446986,01	1335590,17	5,00	494	429	447390,80	1335347,27	12,00	494	470	447633,46	1335166,02	5,00	494	511	447782,39	1335259,40	2,50
494	389	447015,54	1335593,27	5,00	494	430	447390,43	1335346,93	5,00	494	471	447648,50	1335169,20	2,50	494	512	447789,40	1335260,70	2,50
494	390	447047,80	1335605,16	12,00	494	431	447385,70	1335347,00	12,00	494	472	447660,50	1335174,30	2,50	494	513	447791,30	1335260,70	2,50
494	391	447094,49	1335622,38	5,00	494	432	447384,81	1335347,01	12,00	494	473	447671,30	1335183,80	2,50	494	514	447807,80	1335260,00	2,50
494	392	447107,02	1335630,84	12,00	494	433	447381,08	1335347,07	5,00	494	474	447677,00	1335201,60	2,50	494	515	447821,80	1335258,80	2,50
494	393	447125,06	1335643,03	5,00	494	434	447380,19	1335347,07	5,00	494	475	447680,20	1335204,80	2,50	494	516	447825,00	1335257,50	2,50
494	394	447142,08	1335654,77	5,00	494	435	447373,95	1335345,44	12,00	494	476	447685,90	1335206,10	2,50	494	517	447921,50	1335220,00	2,50
494	395	447164,10	1335665,77	5,00	494	436	447368,48	1335344,01	5,00	494	477	447695,40	1335205,40	2,50	494	518	447969,09	1335197,19	12,00
494	396	447175,69	1335663,57	12,00	494	437	447356,32	1335340,83	5,00	494	478	447701,20	1335204,20	2,50	494	519	447974,54	1335189,79	12,00
494	397	447201,00	1335658,77	5,00	494	438	447351,35	1335338,28	12,00	494	479	447711,30	1335194,60	2,50	494	520	447981,21	1335180,71	12,00
494	398	447222,57	1335653,55	5,00	494	439	447364,35	1335315,62	12,00	494	480	447718,30	1335183,80	2,50	494	521	447984,96	1335173,20	12,00
494	399	447259,29	1335663,32	12,00	494	440	447376,99	1335293,59	12,00	494	481	447721,50	1335173,00	2,50	494	522	447986,31	1335170,50	12,00
494	400	447266,53	1335665,25	5,00	494	441	447376,71	1335291,20	12,00	494	482	447733,50	1335150,20	2,50	494	523	447992,61	1335150,20	12,00
494	401	447314,03	1335673,65	5,00	494	442	447374,81	1335279,70	12,00	494	483	447742,40	1335136,20	2,50	494	524	447994,68	1335146,23	12,00
494	402	447327,37	1335672,31	12,00	494	443	447375,41	1335262,60	12,00	494	484	447750,15	1335130,75	5,00	494	525	448000,21	1335135,61	12,00
494	403	447332,49	1335671,79	5,00	494	444	447375,41	1335259,40	12,00	494	485	447769,93	1335123,42	12,00	494	526	448032,61	1335116,51	12,00
494	404	447338,19	1335669,76	12,00	494	445	447378,83	1335243,62	12,00	494	486	447841,47	1335096,92	5,00	494	527	448039,85	1335112,61	12,00
494	405	447354,59	1335663,90	5,00	494	446	447406,04	1335223,73	5,00	494	487	447881,06	1335064,91	12,00	494	528	448040,97	1335112,01	12,00
494	406	447369,05	1335648,63	5,00	494	447	447407,71	1335222,51	12,00	494	488	447920,35	1335033,15	5,00	494	529	448044,05	1335110,69	12,00
494	407	447369,78	1335648,30	12,00	494	448	447412,47	1335219,02	12,00	494	489	448046,33	1334998,43	5,00	494	530	448049,00	1335108,58	5,00
494	408	447370,05	1335648,18	5,00	494	449	447415,89	1335216,51	5,00	494	490	448068,06	1335013,96	5,00	494	531	448052,93	1335106,95	12,00
494	409	447480,53	1335570,31	5,00	494	450	447419,00	1335214,87	12,00	494	491	448063,70	1335021,90	2,50	494	532	448055,09	1335106,05	12,00
494	410	447494,57	1335556,85	12,00	494	451	447427,50	1335214,31	12,00	494	492	448065,00	1335028,90	2,50	494	533	448056,43	1335105,49	5,00
494	411	447537,54	1335515,66	12,00	494	452	447437,60	1335210,51	12,00	494	493	448050,99	1335033,30	2,50	494	534	448073,48	1335099,52	12,00
494	412	447540,74	1335497,33	5,00	494	453	447439,61	1335209,02	12,00	494	494	448050,10	1335047,30	2,50	494	535	448089,29	1335093,99	5,00
494	413	447544,36	1335477,35	5,00	494	454	447442,71	1335206,71	12,00	494	495	448004,70	1335064,50	2,50	494	536	448099,07	1335090,44	5,00
494	414	447549,03	1335448,20	5,00	494	455	447444,34	1335202,32	12,00	494	496	447995,20	1335072,70	2,50	494	537	448112,83	1335085,60	5,00
494	415	447545,13	1335406,62	5,00	494	456	447444,61	1335201,60	12,00	494	497	447977,40	1335083,50	2,50	494	538	448113,23	1335085,37	12,00
494	416	447544,85	1335406,37	12,00	494	457	447444,63	1335201,38	12,00	494	498	447963,40	1335099,40	2,50	494	539	448125,59	1335078,51	12,00
494	417	447537,70	1335400,11	12,00	494	458	447448,31	1335199,44	12,00	494	499	447941,20	1335133,70	2,50	494	540	448127,02	1335077,72	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
494	541	448127,77	1335077,17	12,00	495	30	461423,34	1348452,31	12,00	495	71	460718,94	1348417,79	7,50	495	112	460670,63	1348332,79	2,50
494	542	448131,20	1335074,70	12,00	495	31	461350,12	1348531,36	5,00	495	72	460664,68	1348414,79	7,50	495	113	460680,41	1348339,00	2,50
494	543	448138,86	1335069,16	5,00	495	32	461344,44	1348529,28	7,50	495	73	460646,68	1348408,04	7,50	495	114	460702,93	1348353,29	2,50
494	544	448139,12	1335068,81	12,00	495	33	461289,94	1348524,78	7,50	495	74	460641,84	1348404,97	5,00	495	115	460728,08	1348363,77	12,00
494	545	448139,59	1335068,18	12,00	495	34	461256,94	1348522,28	7,50	495	75	460599,02	1348374,94	5,00	495	116	460728,93	1348364,58	12,00
494	546	448143,68	1335066,66	12,00	495	35	461237,19	1348519,78	7,50	495	76	460550,66	1348338,98	12,00	495	117	460735,04	1348370,41	5,00
494	547	448154,59	1335062,61	12,00	495	36	461213,19	1348516,53	7,50	495	77	460529,52	1348323,26	5,00	495	118	460743,64	1348374,23	12,00
494	548	448154,14	1335061,89	12,00	495	37	461176,19	1348512,03	7,50	495	78	460503,01	1348311,41	5,00	495	119	460748,58	1348376,43	5,00
494	549	448153,88	1335061,48	12,00	495	38	461173,19	1348511,53	7,50	495	79	460481,95	1348297,28	5,00	495	120	460823,55	1348379,26	5,00
494	550	448159,08	1335061,08	12,00	495	39	461128,69	1348502,53	7,50	495	80	460481,86	1348296,33	12,00	495	121	460874,08	1348377,75	5,00
494	551	448163,74	1335060,72	12,00	495	40	461082,60	1348502,11	5,00	495	81	460480,44	1348281,20	12,00	495	122	460875,08	1348377,55	5,00
494	1	448165,85	1335060,55	5,00	495	41	461080,40	1348485,50	12,00	495	82	460482,57	1348276,06	5,00	495	123	460885,00	1348375,17	12,00
495	1	461135,70	1348099,60	12,00	495	42	461080,01	1348482,55	5,00	495	83	460485,77	1348276,05	12,00	495	124	460895,33	1348372,69	12,00
495	2	461138,53	1348102,64	12,00	495	43	461089,02	1348461,93	5,00	495	84	460486,36	1348276,05	12,00	495	125	460910,50	1348369,04	5,00
495	3	461144,39	1348108,94	12,00	495	44	461084,33	1348459,16	12,00	495	85	460488,69	1348276,04	5,00	495	126	460946,91	1348356,36	12,00
495	4	461150,71	1348116,61	12,00	495	45	461056,51	1348442,78	5,00	495	86	460493,18	1348279,04	7,50	495	127	460948,99	1348355,64	5,00
495	5	461176,07	1348147,39	5,00	495	46	461028,59	1348444,15	5,00	495	87	460502,68	1348284,04	7,50	495	128	460977,50	1348355,64	5,00
495	6	461197,41	1348174,59	12,00	495	47	461027,95	1348443,92	12,00	495	88	460514,68	1348283,54	7,50	495	129	460993,58	1348349,80	5,00
495	7	461241,00	1348230,16	5,00	495	48	461027,42	1348443,73	5,00	495	89	460515,00	1348283,26	5,00	495	130	460999,49	1348340,91	5,00
495	8	461302,30	1348286,93	12,00	495	49	461024,44	1348439,53	7,50	495	90	460528,07	1348292,30	5,00	495	131	460999,55	1348315,79	5,00
495	9	461314,32	1348298,06	12,00	495	50	461005,44	1348423,53	7,50	495	91	460540,09	1348292,29	5,00	495	132	460990,55	1348256,78	5,00
495	10	461317,51	1348301,01	5,00	495	51	460996,44	1348419,28	7,50	495	92	460540,06	1348289,27	5,00	495	133	460988,46	1348244,84	12,00
495	11	461345,50	1348316,52	12,00	495	52	460979,44	1348416,03	7,50	495	93	460537,06	1348280,43	5,00	495	134	460985,81	1348229,65	5,00
495	12	461357,50	1348323,17	5,00	495	53	460981,84	1348438,20	5,00	495	94	460531,07	1348271,55	5,00	495	135	460996,19	1348190,78	2,50
495	13	461369,97	1348331,46	12,00	495	54	460977,86	1348440,31	5,00	495	95	460518,06	1348262,80	5,00	495	136	461013,94	1348127,78	2,50
495	14	461385,82	1348342,00	12,00	495	55	460974,94	1348415,53	7,50	495	96	460515,43	1348257,54	7,50	495	137	461015,19	1348122,78	2,50
495	15	461397,55	1348349,79	5,00	495	56	460974,17	1348395,42	7,50	495	97	460514,68	1348250,54	7,50	495	138	461015,19	1348113,28	2,50
495	16	461400,07	1348351,52	12,00	495	57	460947,94	1348398,28	7,50	495	98	460517,93	1348246,04	7,50	495	139	460999,43	1348084,53	2,50
495	17	461411,76	1348359,56	5,00	495	58	460935,65	1348400,90	7,50	495	99	460523,68	1348242,79	7,50	495	140	460978,43	1348059,28	2,50
495	18	461417,94	1348364,53	7,50	495	59	460924,44	1348403,28	7,50	495	100	460533,18	1348241,04	7,50	495	141	460965,18	1348049,03	2,50
495	19	461425,61	1348369,07	12,00	495	60	460881,94	1348413,03	7,50	495	101	460543,43	1348246,54	7,50	495	142	460887,68	1348035,78	2,50
495	20	461436,61	1348376,63	12,00	495	61	460854,69	1348421,28	7,50	495	102	460554,68	1348257,29	7,50	495	143	460770,68	1347974,03	2,50
495	21	461449,05	1348385,17	5,00	495	62	460839,94	1348437,78	7,50	495	103	460562,43	1348271,29	7,50	495	144	460733,93	1347952,53	2,50
495	22	461452,70	1348392,65	5,00	495	63	460835,69	1348440,03	7,50	495	104	460572,68	1348291,04	7,50	495	145	460716,72	1347951,51	12,00
495	23	461450,94	1348398,28	7,50	495	64	460824,57	1348440,76	12,00	495	105	460610,59	1348296,68	5,00	495	146	460716,45	1347951,38	12,00
495	24	461441,44	1348430,78	7,50	495	65	460810,54	1348432,15	12,00	495	106	460617,02	1348301,01	5,00	495	147	460716,05	1347951,18	5,00
495	25	461440,94	1348434,03	7,50	495	66	460808,53	1348430,92	5,00	495	107	460620,83	1348301,19	5,00	495	148	460701,99	1347949,25	12,00
495	26	461440,69	1348434,53	7,50	495	67	460795,70	1348433,07	5,00	495	108	460625,17	1348303,94	7,50	495	149	460695,88	1347948,41	12,00
495	27	461440,44	1348435,03	7,50	495	68	460786,44	1348430,03	7,50	495	109	460638,33	1348312,29	2,50	495	150	460682,43	1347941,78	2,50
495	28	461437,83	1348451,07	5,00	495	69	460751,44	1348421,04	7,50	495	110	460645,53	1348316,86	2,50	495	151	460672,43	1347931,03	2,50
495	29	461424,06	1348451,54	5,00	495	70	460720,94	1348418,04	7,50	495	111	460660,11	1348326,11	2,50	495	152	460672,43	1347901,78	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
495	153	460664,68	1347887,78	7,50	496	4	460755,43	1347460,97	12,00	498	4	467423,71	1351264,06	12,00	498	45	467096,28	1351248,80	12,00
495	154	460658,93	1347880,03	7,50	496	5	460743,28	1347460,09	12,00	498	5	467427,78	1351269,29	12,00	498	46	467092,88	1351248,25	12,00
495	155	460581,00	1347844,52	12,00	496	6	460727,98	1347458,98	12,00	498	6	467428,18	1351274,82	12,00	498	47	467088,24	1351247,51	12,00
495	156	460579,64	1347843,49	12,00	496	7	460725,78	1347445,77	12,00	498	7	467425,69	1351280,57	12,00	498	48	467074,23	1351240,01	12,00
495	157	460573,90	1347839,14	12,00	496	8	460730,68	1347449,53	7,50	498	8	467419,26	1351283,79	12,00	498	49	467059,76	1351232,29	12,00
495	158	460559,43	1347823,03	7,50	496	9	460746,68	1347452,78	7,50	498	9	467414,50	1351285,07	12,00	498	50	467058,77	1351231,76	12,00
495	159	460549,68	1347818,03	7,50	496	10	460770,18	1347453,53	7,50	498	10	467407,28	1351287,01	12,00	498	51	467049,72	1351229,04	12,00
495	160	460535,68	1347807,78	7,50	496	11	460782,18	1347451,53	7,50	498	11	467390,69	1351287,02	12,00	498	52	467045,05	1351228,16	12,00
495	161	460516,68	1347793,28	7,50	496	12	460795,43	1347448,28	7,50	498	12	467375,56	1351287,47	12,00	498	53	467040,23	1351227,26	12,00
495	162	460506,43	1347787,53	7,50	496	13	460806,93	1347447,03	7,50	498	13	467373,21	1351287,54	12,00	498	54	467035,30	1351224,68	12,00
495	163	460503,57	1347785,80	5,00	496	14	460825,93	1347446,53	7,50	498	14	467355,73	1351287,56	12,00	498	55	467030,71	1351222,28	12,00
495	164	460492,00	1347777,03	5,00	496	15	460839,43	1347446,53	7,50	498	15	467340,68	1351286,29	12,00	498	56	467012,25	1351214,52	12,00
495	165	460466,52	1347747,53	5,00	496	16	460851,93	1347448,28	7,50	498	16	467331,75	1351284,25	12,00	498	57	466987,24	1351208,78	12,00
495	166	460464,44	1347742,84	12,00	496	1	460862,33	1347451,45	12,00	498	17	467330,26	1351283,60	12,00	498	58	466976,76	1351207,51	12,00
495	167	460463,68	1347741,12	5,00	497	1	451777,10	1339688,20	5,00	498	18	467319,21	1351278,80	12,00	498	59	466972,20	1351208,26	12,00
495	168	460484,93	1347752,04	5,00	497	2	451779,75	1339692,38	12,00	498	19	467313,43	1351277,51	12,00	498	60	466957,77	1351212,01	12,00
495	169	460515,68	1347758,53	5,00	497	3	451783,50	1339698,30	5,00	498	20	467310,17	1351276,78	12,00	498	61	466947,22	1351215,28	12,00
495	170	460517,18	1347759,03	5,00	497	4	451769,50	1339699,60	5,00	498	21	467299,27	1351277,53	12,00	498	62	466940,22	1351215,80	12,00
495	171	460548,68	1347767,78	5,00	497	5	451758,10	1339718,00	5,00	498	22	467287,28	1351280,00	12,00	498	63	466937,45	1351214,58	12,00
495	172	460564,68	1347772,78	5,00	497	6	451752,05	1339729,45	12,00	498	23	467273,27	1351283,05	12,00	498	64	466936,19	1351214,02	12,00
495	173	460578,43	1347784,53	5,00	497	7	451746,00	1339740,90	5,00	498	24	467257,01	1351285,09	12,00	498	65	466935,09	1351212,59	12,00
495	174	460592,43	1347797,28	5,00	497	8	451735,20	1339756,10	5,00	498	25	467251,71	1351285,76	12,00	498	66	466931,78	1351208,30	12,00
495	175	460649,68	1347833,03	5,00	497	9	451730,53	1339760,77	12,00	498	26	467242,25	1351285,81	12,00	498	67	466927,58	1351204,96	12,00
495	176	460732,93	1347884,53	5,00	497	10	451728,20	1339763,10	5,00	498	27	467230,75	1351284,31	12,00	498	68	466917,28	1351196,77	12,00
495	177	460817,08	1347923,35	5,00	497	11	451726,78	1339765,26	2,50	498	28	467222,59	1351282,47	12,00	498	69	466910,51	1351191,25	12,00
495	178	460823,75	1347927,81	12,00	497	12	451723,40	1339770,40	2,50	498	29	467217,25	1351281,26	12,00	498	70	466903,22	1351185,31	12,00
495	179	460847,58	1347943,76	5,00	497	13	451721,30	1339774,00	2,50	498	30	467208,27	1351275,52	12,00	498	71	466888,28	1351173,28	12,00
495	180	460865,40	1347941,51	12,00	497	14	451716,80	1339785,30	2,50	498	31	467195,19	1351270,52	12,00	498	72	466883,24	1351171,27	12,00
495	181	460904,68	1347955,78	5,00	497	15	451716,61	1339787,91	12,00	498	32	467190,99	1351270,08	12,00	498	73	466875,21	1351169,53	12,00
495	182	460942,43	1347967,28	5,00	497	16	451715,70	1339800,70	5,00	498	33	467188,28	1351269,79	12,00	498	74	466865,19	1351169,53	12,00
495	183	460958,18	1347972,28	5,00	497	17	451700,17	1339796,97	12,00	498	34	467178,25	1351269,78	12,00	498	75	466860,18	1351170,03	12,00
495	184	461027,68	1347993,28	5,00	497	18	451698,96	1339796,68	5,00	498	35	467173,24	1351269,77	12,00	498	76	466858,17	1351171,36	12,00
495	185	461030,43	1347993,28	5,00	497	19	451753,90	1339716,19	5,00	498	36	467164,22	1351269,81	12,00	498	77	466857,19	1351172,01	12,00
495	186	461037,36	1347994,02	5,00	497	20	451762,11	1339688,49	12,00	498	37	467159,56	1351268,04	12,00	498	78	466855,23	1351175,31	12,00
495	187	461049,04	1348007,27	5,00	497	21	451763,60	1339683,47	5,00	498	38	467154,27	1351266,03	12,00	498	79	466855,26	1351178,26	12,00
495	188	461070,37	1348031,23	12,00	497	22	451770,10	1339681,80	5,00	498	39	467150,75	1351263,75	12,00	498	80	466858,19	1351181,56	12,00
495	189	461084,55	1348047,17	5,00	497	23	451775,45	1339686,69	12,00	498	40	467142,27	1351258,26	12,00	498	81	466859,11	1351183,77	12,00
495	1	461135,70	1348099,60	12,00	497	1	451777,10	1339688,20	5,00	498	41	467133,76	1351254,85	12,00	498	82	466860,27	1351186,56	12,00
496	1	460862,33	1347451,45	12,00	498	1	467411,78	1351253,26	12,00	498	42	467131,74	1351254,04	12,00	498	83	466860,19	1351189,77	12,00
496	2	460845,06	1347453,69	12,00	498	2	467416,72	1351257,03	12,00	498	43	467119,78	1351249,53	12,00	498	84	466859,00	1351190,53	12,00
496	3	460767,01	1347453,69	12,00	498	3	467420,44	1351260,77	12,00	498	44	467108,33	1351249,17	12,00	498	85	466858,19	1351191,05	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
498	86	466851,18	1351191,01	12,00	498	127	466692,27	1351189,79	12,00	498	168	467082,00	1351230,68	12,00	499	11	480058,27	1355323,77	2,50
498	87	466845,05	1351190,73	12,00	498	128	466707,18	1351188,55	12,00	498	169	467095,23	1351235,55	12,00	499	12	480053,27	1355344,52	2,50
498	88	466841,27	1351190,56	12,00	498	129	466719,19	1351186,52	12,00	498	170	467104,67	1351239,11	12,00	499	13	480054,77	1355383,27	2,50
498	89	466837,84	1351190,55	12,00	498	130	466738,19	1351184,04	12,00	498	171	467107,20	1351240,06	12,00	499	14	480051,52	1355394,52	2,50
498	90	466832,69	1351190,54	12,00	498	131	466742,70	1351184,04	12,00	498	172	467112,75	1351241,56	12,00	499	15	480047,30	1355414,61	12,00
498	91	466827,27	1351193,56	12,00	498	132	466747,21	1351184,05	12,00	498	173	467122,72	1351244,27	12,00	499	16	480042,67	1355409,21	12,00
498	92	466816,19	1351197,27	12,00	498	133	466761,22	1351182,32	12,00	498	174	467137,82	1351245,99	12,00	499	17	480024,72	1355388,25	12,00
498	93	466805,17	1351198,78	12,00	498	134	466764,55	1351181,93	12,00	498	175	467140,23	1351246,27	12,00	499	18	480019,53	1355382,18	5,00
498	94	466802,20	1351198,79	12,00	498	135	466774,23	1351180,79	12,00	498	176	467142,78	1351246,58	12,00	499	19	480016,10	1355378,66	12,00
498	95	466797,71	1351198,80	12,00	498	136	466783,94	1351178,19	12,00	498	177	467150,71	1351247,53	12,00	499	20	480009,52	1355371,92	12,00
498	96	466789,21	1351195,51	12,00	498	137	466790,22	1351176,51	12,00	498	178	467164,35	1351248,77	12,00	499	21	479998,99	1355361,13	5,00
498	97	466786,48	1351194,83	12,00	498	138	466815,58	1351172,06	12,00	498	179	467164,75	1351248,81	12,00	499	22	479984,35	1355342,14	12,00
498	98	466779,28	1351193,04	12,00	498	139	466820,22	1351171,25	12,00	498	180	467180,24	1351250,01	12,00	499	23	479977,03	1355332,64	5,00
498	99	466763,24	1351193,04	12,00	498	140	466831,21	1351168,80	12,00	498	181	467189,08	1351252,59	12,00	499	24	479974,00	1355321,65	5,00
498	100	466724,77	1351197,27	12,00	498	141	466834,94	1351167,93	12,00	498	182	467195,78	1351254,54	12,00	499	25	479962,01	1355307,26	5,00
498	101	466711,21	1351200,01	12,00	498	142	466845,20	1351165,55	12,00	498	183	467211,74	1351258,26	12,00	499	26	479950,69	1355293,53	12,00
498	102	466696,96	1351202,12	12,00	498	143	466846,80	1351165,38	12,00	498	184	467227,25	1351260,77	12,00	499	27	479948,88	1355291,34	12,00
498	103	466682,20	1351204,31	12,00	498	144	466856,77	1351164,29	12,00	498	185	467242,76	1351263,55	12,00	499	28	479948,55	1355290,94	5,00
498	104	466667,86	1351206,67	12,00	498	145	466867,24	1351164,29	12,00	498	186	467249,74	1351263,54	12,00	499	29	479940,62	1355289,91	12,00
498	105	466665,75	1351207,02	12,00	498	146	466879,03	1351165,01	12,00	498	187	467260,24	1351263,53	12,00	499	30	479938,66	1355289,65	12,00
498	106	466644,26	1351207,02	12,00	498	147	466879,27	1351165,03	12,00	498	188	467275,26	1351262,78	12,00	499	31	479938,51	1355289,63	5,00
498	107	466628,77	1351205,76	12,00	498	148	466880,51	1351165,36	12,00	498	189	467289,70	1351263,53	12,00	499	32	479937,05	1355288,90	5,00
498	108	466619,52	1351204,59	12,00	498	149	466893,23	1351168,76	12,00	498	190	467290,20	1351263,56	12,00	499	33	479931,84	1355286,46	12,00
498	109	466613,26	1351203,80	12,00	498	150	466905,19	1351172,02	12,00	498	191	467319,76	1351268,55	12,00	499	34	479929,10	1355285,17	5,00
498	110	466599,18	1351198,81	12,00	498	151	466915,72	1351177,05	12,00	498	192	467334,26	1351269,76	12,00	499	35	479924,57	1355280,68	12,00
498	111	466578,68	1351187,80	12,00	498	152	466928,24	1351181,55	12,00	498	193	467344,03	1351269,50	12,00	499	36	479920,46	1355276,59	12,00
498	112	466569,69	1351181,55	12,00	498	153	466941,91	1351187,92	12,00	498	194	467350,73	1351269,32	12,00	499	37	479915,01	1355271,18	5,00
498	113	466571,76	1351177,56	12,00	498	154	466943,24	1351188,54	12,00	498	195	467372,27	1351264,79	12,00	499	38	479911,13	1355265,79	12,00
498	114	466571,77	1351169,52	12,00	498	155	466943,76	1351188,72	12,00	498	196	467375,34	1351263,96	12,00	499	39	479907,47	1355260,71	12,00
498	115	466575,09	1351170,83	12,00	498	156	466968,18	1351197,30	12,00	498	197	467396,25	1351258,29	12,00	499	40	479904,00	1355255,90	5,00
498	116	466576,25	1351171,28	12,00	498	157	466975,02	1351200,00	12,00	498	1	467411,78	1351253,26	12,00	499	41	479894,58	1355254,29	12,00
498	117	466585,20	1351174,01	12,00	498	158	466978,24	1351201,27	12,00	499	1	480060,09	1355217,62	5,00	499	42	479879,01	1355251,64	5,00
498	118	466599,28	1351179,06	12,00	498	159	466994,23	1351207,06	12,00	499	2	480062,58	1355218,12	12,00	499	43	479873,29	1355249,22	12,00
498	119	466602,75	1351180,23	12,00	498	160	467009,28	1351208,26	12,00	499	3	480063,47	1355218,30	12,00	499	44	479871,46	1355248,45	12,00
498	120	466610,23	1351182,77	12,00	498	161	467013,62	1351208,85	12,00	499	4	480066,56	1355218,92	5,00	499	45	479869,50	1355247,62	5,00
498	121	466618,36	1351185,07	12,00	498	162	467018,76	1351209,54	12,00	499	5	480070,93	1355221,60	12,00	499	46	479867,89	1355245,13	12,00
498	122	466626,22	1351187,30	12,00	498	163	467034,21	1351217,03	12,00	499	6	480077,51	1355225,64	5,00	499	47	479864,04	1355239,17	5,00
498	123	466634,97	1351188,51	12,00	498	164	467046,26	1351219,02	12,00	499	7	480074,77	1355255,52	2,50	499	48	479856,02	1355213,13	5,00
498	124	466644,28	1351189,79	12,00	498	165	467060,24	1351223,51	12,00	499	8	480074,77	1355261,27	2,50	499	49	479848,78	1355205,14	12,00
498	125	466663,23	1351191,77	12,00	498	166	467069,50	1351226,51	12,00	499	9	480069,27	1355285,02	2,50	499	50	479846,09	1355202,16	5,00
498	126	466680,71	1351191,00	12,00	498	167	467079,68	1351229,82	12,00	499	10	480062,27	1355311,77	2,50	499	51	479837,32	1355199,05	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
499	52	479828,53	1355195,93	5,00	499	93	480051,40	1355216,71	12,00	501	30	440295,57	1319659,47	1,00	501	71	440071,67	1319992,74	1,00
499	53	479828,08	1355195,37	5,00	499	1	480060,09	1355217,62	5,00	501	31	440293,37	1319669,63	1,00	501	72	440047,89	1319987,03	1,00
499	54	479811,56	1355201,92	5,00	500	1	440490,11	1318971,58	12,00	501	32	440292,31	1319671,82	1,00	501	73	440024,25	1319993,29	1,00
499	55	479811,58	1355203,42	5,00	500	2	440492,65	1318990,89	5,00	501	33	440287,02	1319680,55	1,00	501	74	440017,74	1319996,51	1,00
499	56	479799,08	1355231,27	5,00	500	3	440493,62	1318995,82	12,00	501	34	440283,87	1319686,75	1,00	501	75	440016,44	1319996,87	1,00
499	57	479798,77	1355231,27	2,50	500	4	440500,16	1319029,00	5,00	501	35	440278,99	1319697,68	1,00	501	76	440002,00	1319986,40	1,00
499	58	479780,77	1355219,27	2,50	500	5	440509,59	1319055,06	5,00	501	36	440276,01	1319711,27	1,00	501	77	439974,37	1319977,04	1,00
499	59	479759,27	1355206,52	2,50	500	6	440507,64	1319065,95	5,00	501	37	440274,47	1319722,21	1,00	501	78	439953,86	1319978,50	1,00
499	60	479752,61	1355205,30	5,00	500	7	440501,80	1319081,19	5,00	501	38	440273,62	1319726,37	1,00	501	79	439944,03	1319979,38	1,00
499	61	479751,51	1355204,89	12,00	500	8	440474,11	1319039,58	0,20	501	39	440268,36	1319736,92	1,00	501	80	439934,27	1319980,35	1,00
499	62	479743,53	1355201,90	5,00	500	9	440453,12	1319031,59	0,10	501	40	440258,25	1319751,23	1,00	501	81	439920,82	1319982,95	1,00
499	63	479743,22	1355201,85	12,00	500	1	440490,11	1318971,58	12,00	501	41	440254,29	1319757,11	1,00	501	82	439909,89	1319985,72	1,00
499	64	479741,61	1355201,59	12,00	501	1	440478,84	1319138,52	5,00	501	42	440244,75	1319771,70	1,00	501	83	439901,05	1319987,83	1,00
499	65	479730,03	1355199,75	5,00	501	2	440468,93	1319161,77	5,00	501	43	440239,77	1319784,11	1,00	501	84	439888,84	1319990,88	1,00
499	66	479736,56	1355161,93	5,00	501	3	440448,24	1319228,58	5,00	501	44	440238,90	1319786,10	1,00	501	85	439876,72	1319995,75	1,00
499	67	479748,59	1355091,88	5,00	501	4	440443,54	1319243,78	5,00	501	45	440233,03	1319798,17	1,00	501	86	439867,97	1319998,81	1,00
499	68	479769,98	1355098,90	12,00	501	5	440437,97	1319267,15	5,00	501	46	440227,68	1319808,41	1,00	501	87	439859,83	1320002,50	1,00
499	69	479828,54	1355118,14	5,00	501	6	440435,24	1319278,65	5,00	501	47	440221,77	1319820,29	1,00	501	88	439838,35	1320002,89	1,00
499	70	479844,08	1355123,14	5,00	501	7	440431,95	1319297,78	5,00	501	48	440219,73	1319826,17	1,00	501	89	439825,19	1320005,08	1,00
499	71	479855,99	1355131,90	5,00	501	8	440426,09	1319331,76	5,00	501	49	440215,50	1319831,15	1,00	501	90	439809,93	1320010,76	1,00
499	72	479864,00	1355149,15	5,00	501	9	440422,15	1319354,58	5,00	501	50	440209,57	1319840,21	1,00	501	91	439790,24	1320021,89	1,00
499	73	479865,66	1355158,30	12,00	501	10	440416,85	1319385,36	5,00	501	51	440206,48	1319844,94	1,00	501	92	439779,57	1320032,77	1,00
499	74	479866,27	1355161,64	12,00	501	11	440414,75	1319412,35	5,00	501	52	440203,31	1319851,34	1,00	501	93	439768,53	1320051,96	1,00
499	75	479868,09	1355171,67	5,00	501	12	440410,98	1319469,61	5,00	501	53	440196,98	1319862,39	1,00	501	94	439760,47	1320056,20	1,00
499	76	479883,25	1355181,24	12,00	501	13	440400,76	1319473,03	1,00	501	54	440194,14	1319868,10	1,00	501	95	439747,20	1320055,01	1,00
499	77	479894,57	1355188,39	5,00	501	14	440387,19	1319481,54	1,00	501	55	440188,79	1319879,89	1,00	501	96	439740,06	1320055,12	1,00
499	78	479914,81	1355196,16	12,00	501	15	440377,00	1319493,91	1,00	501	56	440179,86	1319897,69	1,00	501	97	439723,75	1320058,24	1,00
499	79	479924,57	1355199,91	5,00	501	16	440374,11	1319498,87	1,00	501	57	440176,96	1319903,69	1,00	501	98	439709,37	1320066,52	1,00
499	80	479934,03	1355209,13	5,00	501	17	440366,90	1319515,18	1,00	501	58	440171,55	1319913,61	1,00	501	99	439704,43	1320070,14	1,00
499	81	479941,58	1355215,68	5,00	501	18	440365,32	1319522,04	1,00	501	59	440165,64	1319923,55	1,00	501	100	439698,28	1320073,82	1,00
499	82	479944,77	1355216,92	12,00	501	19	440359,43	1319532,98	1,00	501	60	440161,74	1319932,33	1,00	501	101	439689,75	1320079,98	1,00
499	83	479949,52	1355218,78	5,00	501	20	440352,29	1319552,63	1,00	501	61	440149,65	1319949,25	1,00	501	102	439676,92	1320090,62	1,00
499	84	479951,09	1355219,39	5,00	501	21	440349,01	1319565,25	1,00	501	62	440143,22	1319961,12	1,00	501	103	439668,90	1320100,16	1,00
499	85	479966,58	1355219,93	12,00	501	22	440337,06	1319573,72	1,00	501	63	440137,42	1319970,25	1,00	501	104	439660,40	1320111,43	1,00
499	86	479967,12	1355219,95	12,00	501	23	440326,44	1319584,19	1,00	501	64	440133,27	1319978,50	1,00	501	105	439650,10	1320113,50	1,00
499	87	479972,04	1355220,12	5,00	501	24	440318,72	1319594,14	1,00	501	65	440124,94	1319990,17	1,00	501	106	439630,94	1320117,98	1,00
499	88	479978,58	1355217,90	5,00	501	25	440312,43	1319604,69	1,00	501	66	440114,82	1320002,73	1,00	501	107	439622,52	1320121,26	1,00
499	89	479990,99	1355213,67	5,00	501	26	440307,04	1319616,63	1,00	501	67	440105,44	1320012,81	1,00	501	108	439608,26	1320130,17	1,00
499	90	479991,62	1355213,64	12,00	501	27	440304,12	1319625,79	1,00	501	68	440097,03	1320008,27	1,00	501	109	439605,48	1320131,55	5,00
499	91	480012,59	1355212,65	5,00	501	28	440301,43	1319636,03	1,00	501	69	440087,24	1320002,33	1,00	501	110	439603,10	1320122,40	5,00
499	92	480031,46	1355214,63	12,00	501	29	440298,57	1319646,05	1,00	501	70	440081,01	1319998,00	1,00	501	111	439590,58	1320134,79	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
501	112	439583,71	1320140,85	12,00	501	153	439232,58	1319977,65	5,00	501	194	438943,47	1319910,10	12,00	501	235	438422,14	1319655,71	1,00
501	113	439575,16	1320148,40	5,00	501	154	439271,60	1320013,14	5,00	501	195	438916,12	1319892,79	5,00	501	236	438403,26	1319647,75	1,00
501	114	439555,13	1320156,13	5,00	501	155	439321,65	1320074,28	5,00	501	196	438860,58	1319871,91	5,00	501	237	438394,14	1319645,88	1,00
501	115	439553,60	1320154,30	2,50	501	156	439334,58	1320102,50	5,00	501	197	438833,78	1319864,69	12,00	501	238	438381,69	1319644,29	1,00
501	116	439548,60	1320156,70	2,50	501	157	439334,59	1320104,09	5,00	501	198	438827,77	1319861,61	12,00	501	239	438367,89	1319645,42	1,00
501	117	439536,41	1320160,69	12,00	501	158	439326,20	1320101,40	2,50	501	199	438825,61	1319857,11	1,00	501	240	438362,05	1319644,34	1,00
501	118	439535,14	1320160,79	5,00	501	159	439318,60	1320107,10	2,50	501	200	438819,91	1319846,33	1,00	501	241	438341,24	1319626,52	1,00
501	119	439489,59	1320156,25	5,00	501	160	439311,60	1320110,30	2,50	501	201	438813,15	1319833,75	1,00	501	242	438329,15	1319614,52	1,00
501	120	439460,70	1320151,06	12,00	501	161	439300,20	1320110,90	2,50	501	202	438805,63	1319825,08	1,00	501	243	438311,03	1319602,38	1,00
501	121	439444,68	1320148,18	5,00	501	162	439289,40	1320109,70	2,50	501	203	438802,33	1319819,07	1,00	501	244	438305,43	1319600,22	1,00
501	122	439432,73	1320143,74	12,00	501	163	439278,60	1320107,10	2,50	501	204	438791,65	1319805,82	1,00	501	245	438293,03	1319596,47	1,00
501	123	439402,08	1320132,36	5,00	501	164	439265,30	1320099,50	2,50	501	205	438776,03	1319795,60	1,00	501	246	438277,40	1319595,31	1,00
501	124	439395,54	1320127,89	12,00	501	165	439258,30	1320091,90	2,50	501	206	438761,11	1319788,48	1,00	501	247	438268,67	1319596,03	1,00
501	125	439387,66	1320122,50	5,00	501	166	439255,80	1320080,50	2,50	501	207	438754,16	1319785,64	1,00	501	248	438253,52	1319599,99	1,00
501	126	439372,11	1320105,62	5,00	501	167	439255,80	1320070,90	2,50	501	208	438744,83	1319782,47	1,00	501	249	438244,24	1319599,80	1,00
501	127	439370,55	1320103,33	12,00	501	168	439246,90	1320069,70	2,50	501	209	438732,60	1319778,91	1,00	501	250	438238,24	1319598,71	1,00
501	128	439369,65	1320102,02	5,00	501	169	439238,60	1320064,00	2,50	501	210	438724,55	1319776,74	1,00	501	251	438251,15	1319605,21	1,00
501	129	439364,43	1320090,76	12,00	501	170	439231,60	1320064,60	2,50	501	211	438703,07	1319768,82	1,00	501	252	438313,35	1319640,81	1,00
501	130	439338,16	1320034,03	5,00	501	171	439221,50	1320068,40	2,50	501	212	438692,72	1319766,55	1,00	501	253	438372,45	1319671,21	1,00
501	131	439320,57	1320009,13	5,00	501	172	439210,00	1320071,60	2,50	501	213	438688,10	1319765,41	1,00	501	254	438418,76	1319701,72	1,00
501	132	439316,35	1320004,25	12,00	501	173	439203,70	1320067,10	2,50	501	214	438677,17	1319761,09	1,00	501	255	438429,58	1319710,49	1,00
501	133	439311,62	1319998,79	5,00	501	174	439203,70	1320057,60	2,50	501	215	438667,50	1319756,84	1,00	501	256	438407,27	1319700,69	1,00
501	134	439306,00	1319994,06	12,00	501	175	439204,30	1320049,30	2,50	501	216	438654,80	1319752,28	1,00	501	257	438386,28	1319694,30	1,00
501	135	439294,07	1319984,01	5,00	501	176	439201,20	1320040,50	2,50	501	217	438634,30	1319747,85	1,00	501	258	438382,85	1319693,68	5,00
501	136	439278,45	1319974,99	12,00	501	177	439195,40	1320033,50	2,50	501	218	438623,37	1319745,12	1,00	501	259	438360,16	1319682,26	5,00
501	137	439264,16	1319966,74	5,00	501	178	439184,00	1320032,20	2,50	501	219	438613,17	1319739,12	1,00	501	260	438293,58	1319631,24	5,00
501	138	439258,13	1319962,54	5,00	501	179	439173,80	1320033,50	2,50	501	220	438605,96	1319735,86	1,00	501	261	438115,63	1319548,38	5,00
501	139	439257,66	1319957,67	5,00	501	180	439162,40	1320031,60	2,50	501	221	438592,42	1319730,94	1,00	501	262	438108,19	1319546,26	12,00
501	140	439262,59	1319866,87	5,00	501	181	439153,50	1320029,70	2,50	501	222	438579,93	1319729,05	1,00	501	263	438083,64	1319539,28	5,00
501	141	439262,08	1319852,00	5,00	501	182	439144,60	1320024,60	2,50	501	223	438573,69	1319727,69	1,00	501	264	438067,35	1319538,70	12,00
501	142	439258,11	1319835,76	5,00	501	183	439123,00	1320011,90	2,50	501	224	438553,74	1319723,87	1,00	501	265	438030,08	1319537,37	5,00
501	143	439254,00	1319825,40	12,00	501	184	439101,50	1319997,30	2,50	501	225	438548,34	1319722,65	1,00	501	266	438014,84	1319541,22	12,00
501	144	439250,11	1319815,62	5,00	501	185	439082,40	1319981,40	2,50	501	226	438523,69	1319719,79	1,00	501	267	438008,17	1319542,91	5,00
501	145	439246,07	1319810,01	5,00	501	186	439062,10	1319965,50	2,50	501	227	438519,50	1319714,73	1,00	501	268	437991,98	1319551,08	12,00
501	146	439242,28	1319807,65	12,00	501	187	439051,90	1319961,70	2,50	501	228	438511,43	1319705,87	1,00	501	269	437945,08	1319574,77	5,00
501	147	439241,61	1319807,24	5,00	501	188	439040,50	1319958,50	2,50	501	229	438498,74	1319696,56	1,00	501	270	437928,28	1319578,97	12,00
501	148	439213,62	1319796,42	5,00	501	189	439019,03	1319957,92	5,00	501	230	438480,55	1319688,46	1,00	501	271	437894,14	1319587,52	5,00
501	149	439217,62	1319818,99	5,00	501	190	439018,93	1319957,86	12,00	501	231	438468,40	1319684,44	1,00	501	272	437799,13	1319603,89	5,00
501	150	439213,13	1319909,29	5,00	501	191	438977,17	1319931,42	12,00	501	232	438461,64	1319680,43	1,00	501	273	437762,16	1319613,55	12,00
501	151	439217,66	1319952,16	5,00	501	192	438977,00	1319931,20	2,50	501	233	438452,52	1319673,54	1,00	501	274	437680,59	1319634,86	5,00
501	152	439221,53	1319958,76	12,00	501	193	438961,80	1319917,90	2,50	501	234	438433,24	1319663,90	1,00	501	275	437670,75	1319633,27	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
501	276	437669.11	1319633.01	5.00	501	317	438150.70	1319505.00	7.50	501	358	438637.77	1319062.02	12.00	501	399	439141.16	1319776.13	5.00
501	277	437663.63	1319626.64	5.00	501	318	438176.10	1319520.80	7.50	501	359	438640.19	1319061.46	12.00	501	400	439144.06	1319773.15	12.00
501	278	437663.59	1319616.64	5.00	501	319	438195.20	1319531.60	7.50	501	360	438642.68	1319060.89	5.00	501	401	439149.58	1319767.48	5.00
501	279	437674.67	1319605.65	5.00	501	320	438209.80	1319536.10	7.50	501	361	438663.09	1319070.16	5.00	501	402	439151.10	1319758.62	5.00
501	280	437699.63	1319597.79	12.00	501	321	438216.10	1319536.10	7.50	501	362	438669.89	1319072.23	12.00	501	403	439164.62	1319730.50	12.00
501	281	437723.59	1319590.25	5.00	501	322	438220.60	1319535.50	7.50	501	363	438681.59	1319075.78	5.00	501	404	439174.60	1319709.74	5.00
501	282	437715.62	1319576.54	5.00	501	323	438226.30	1319531.60	7.50	501	364	438685.10	1319085.44	12.00	501	405	439187.52	1319691.58	12.00
501	283	437704.58	1319572.92	5.00	501	324	438245.40	1319509.40	7.50	501	365	438677.33	1319104.09	0.10	501	406	439187.65	1319691.40	5.00
501	284	437679.05	1319569.77	12.00	501	325	438250.40	1319505.60	7.50	501	366	438659.63	1319146.69	0.10	501	407	439188.80	1319690.52	12.00
501	285	437660.14	1319567.43	5.00	501	326	438265.00	1319499.90	7.50	501	367	438657.73	1319153.09	0.10	501	408	439193.49	1319686.94	5.00
501	286	437659.28	1319567.03	12.00	501	327	438279.60	1319499.30	7.50	501	368	438650.03	1319188.59	0.10	501	409	439193.62	1319687.10	5.00
501	287	437658.50	1319566.68	12.00	501	328	438315.80	1319503.70	7.50	501	369	438650.03	1319196.29	0.10	501	410	439200.02	1319690.90	5.00
501	288	437648.08	1319561.91	5.00	501	329	438371.70	1319517.70	7.50	501	370	438650.03	1319196.89	0.10	501	411	439206.32	1319693.51	5.00
501	289	437648.15	1319552.86	5.00	501	330	438390.10	1319520.80	7.50	501	371	438651.33	1319211.49	0.10	501	412	439252.03	1319708.10	5.00
501	290	437658.14	1319545.54	5.00	501	331	438400.66	1319519.14	12.00	501	372	438656.43	1319248.29	0.10	501	413	439314.92	1319723.91	5.00
501	291	437747.26	1319523.26	5.00	501	332	438402.20	1319518.90	7.50	501	373	438659.63	1319266.69	0.10	501	414	439405.13	1319745.51	5.00
501	292	437761.50	1319520.80	7.50	501	333	438410.50	1319515.10	7.50	501	374	438664.03	1319294.69	0.10	501	415	439494.83	1319767.51	5.00
501	293	437801.50	1319510.10	7.50	501	334	438414.85	1319500.81	5.00	501	375	438668.53	1319318.79	0.10	501	416	439497.04	1319767.50	5.00
501	294	437805.58	1319507.88	5.00	501	335	438416.49	1319498.71	12.00	501	376	438674.83	1319343.59	0.10	501	417	439516.93	1319771.70	5.00
501	295	437857.62	1319487.13	5.00	501	336	438437.61	1319471.65	5.00	501	377	438679.33	1319361.39	0.10	501	418	439527.06	1319773.37	5.00
501	296	437867.25	1319480.02	12.00	501	337	438484.65	1319282.52	5.00	501	378	438686.23	1319386.09	0.10	501	419	439529.60	1319774.00	5.00
501	297	437892.13	1319461.66	5.00	501	338	438491.15	1319215.74	5.00	501	379	438691.93	1319414.79	0.10	501	420	439544.33	1319776.23	5.00
501	298	437900.84	1319446.98	12.00	501	339	438493.67	1319206.23	5.00	501	380	438694.53	1319427.99	0.10	501	421	439582.43	1319782.51	5.00
501	299	437906.17	1319438.00	5.00	501	340	438498.66	1319202.55	5.00	501	381	438697.03	1319446.49	0.10	501	422	439621.33	1319788.51	5.00
501	300	437927.63	1319432.53	5.00	501	341	438498.99	1319202.45	5.00	501	382	438696.43	1319457.19	0.10	501	423	439624.34	1319788.21	5.00
501	301	437960.32	1319433.48	5.00	501	342	438550.80	1319225.60	7.50	501	383	438690.73	1319488.99	0.10	501	424	439631.79	1319789.32	12.00
501	302	437999.60	1319463.70	0.30	501	343	438563.50	1319230.70	7.50	501	384	438669.73	1319544.89	0.10	501	425	439634.11	1319789.66	5.00
501	303	438034.50	1319479.60	0.30	501	344	438573.00	1319232.60	7.50	501	385	438671.83	1319544.99	0.10	501	426	439628.85	1319774.87	12.00
501	304	438056.10	1319482.70	0.30	501	345	438576.32	1319232.88	12.00	501	386	438737.73	1319565.19	0.10	501	427	439628.81	1319774.75	12.00
501	305	438068.80	1319482.70	0.30	501	346	438576.62	1319233.02	5.00	501	387	438818.33	1319587.39	0.10	501	428	439622.15	1319756.00	5.00
501	306	438075.20	1319480.80	0.30	501	347	438586.09	1319234.87	5.00	501	388	438919.93	1319614.69	0.10	501	429	439622.09	1319719.25	5.00
501	307	438086.60	1319474.50	0.30	501	348	438590.47	1319235.29	12.00	501	389	438968.23	1319628.09	0.10	501	430	439622.78	1319719.08	12.00
501	308	438093.00	1319470.00	7.50	501	349	438593.10	1319235.54	5.00	501	390	439070.43	1319657.29	0.10	501	431	439624.72	1319718.59	12.00
501	309	438124.10	1319444.60	7.50	501	350	438597.67	1319234.50	5.00	501	391	439094.53	1319662.99	0.10	501	432	439631.66	1319716.86	5.00
501	310	438130.52	1319438.41	12.00	501	351	438597.67	1319234.26	5.00	501	392	439119.31	1319667.55	12.00	501	433	439633.04	1319717.28	12.00
501	311	438147.66	1319438.90	5.00	501	352	438600.09	1319226.77	5.00	501	393	439130.11	1319670.53	5.00	501	434	439637.00	1319718.49	5.00
501	312	438155.17	1319447.54	5.00	501	353	438601.68	1319132.12	5.00	501	394	439134.67	1319669.12	5.00	501	435	439639.73	1319719.91	5.00
501	313	438150.10	1319456.10	7.50	501	354	438608.66	1319099.76	5.00	501	395	439131.15	1319678.62	5.00	501	436	439659.22	1319733.20	5.00
501	314	438148.20	1319463.10	7.50	501	355	438624.67	1319068.87	5.00	501	396	439117.28	1319698.04	12.00	501	437	439661.11	1319734.51	5.00
501	315	438145.00	1319483.40	7.50	501	356	438626.60	1319067.07	12.00	501	397	439090.19	1319735.97	12.00	501	438	439677.52	1319743.90	5.00
501	316	438144.40	1319497.40	7.50	501	357	438630.10	1319063.79	5.00	501	398	439056.13	1319783.66	5.00	501	439	439717.03	1319766.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
501	440	439724,42	1319766,51	5,00	501	481	440371,65	1319124,36	5,00	502	36	480598,02	1355805,02	5,00	502	77	480359,27	1355705,27	5,00
501	441	439752,17	1319777,11	5,00	501	482	440371,61	1319115,51	5,00	502	37	480622,27	1355785,77	5,00	502	78	480365,02	1355694,52	5,00
501	442	439798,18	1319782,66	5,00	501	483	440375,89	1319101,61	12,00	502	38	480632,02	1355765,77	5,00	502	79	480365,02	1355689,27	5,00
501	443	439894,08	1319693,43	5,00	501	484	440376,67	1319099,06	5,00	502	39	480630,02	1355764,77	5,00	502	80	480356,77	1355693,77	5,00
501	444	439909,31	1319681,85	12,00	501	485	440412,78	1319113,01	12,00	502	40	480620,77	1355784,27	5,00	502	81	480344,52	1355702,02	5,00
501	445	439927,15	1319668,29	5,00	501	1	440478,84	1319138,52	5,00	502	41	480596,52	1355803,52	5,00	502	82	480339,02	1355709,52	5,00
501	446	439944,18	1319651,02	12,00	502	1	480889,52	1355727,77	5,00	502	42	480585,27	1355819,02	5,00	502	83	480329,27	1355716,27	5,00
501	447	439954,50	1319640,55	12,00	502	2	480930,52	1355734,53	5,00	502	43	480570,77	1355845,77	5,00	502	84	480326,07	1355717,05	5,00
501	448	439964,17	1319630,74	5,00	502	3	480916,02	1355781,27	5,00	502	44	480537,27	1355881,02	5,00	502	85	480325,68	1355714,48	12,00
501	449	439978,30	1319634,63	12,00	502	4	480853,02	1355884,77	5,00	502	45	480511,52	1355938,02	5,00	502	86	480325,48	1355713,16	12,00
501	450	439981,11	1319635,41	5,00	502	5	480818,02	1355966,02	5,00	502	46	480498,52	1355959,27	5,00	502	87	480324,57	1355707,18	5,00
501	451	439984,15	1319642,48	5,00	502	6	480772,02	1356029,02	5,00	502	47	480477,45	1355998,84	5,00	502	88	480302,42	1355694,21	12,00
501	452	439987,12	1319658,91	5,00	502	7	480724,27	1356079,52	5,00	502	48	480477,10	1355998,39	12,00	502	89	480292,90	1355688,64	12,00
501	453	439989,65	1319652,14	5,00	502	8	480684,77	1356134,77	5,00	502	49	480476,61	1355997,77	12,00	502	90	480286,53	1355684,91	5,00
501	454	439991,62	1319645,74	5,00	502	9	480641,27	1356208,77	5,00	502	50	480475,04	1355995,75	5,00	502	91	480275,99	1355670,44	5,00
501	455	439991,62	1319645,05	5,00	502	10	480609,52	1356282,27	5,00	502	51	480464,00	1355977,03	5,00	502	92	480270,56	1355637,66	5,00
501	456	439993,12	1319632,38	5,00	502	11	480594,54	1356306,52	12,00	502	52	480451,60	1355956,01	5,00	502	93	480267,40	1355635,75	12,00
501	457	439996,64	1319622,12	5,00	502	12	480594,06	1356286,42	5,00	502	53	480448,38	1355951,40	12,00	502	94	480261,02	1355631,89	5,00
501	458	439998,17	1319616,05	5,00	502	13	480589,51	1356244,42	5,00	502	54	480438,55	1355937,31	5,00	502	95	480248,80	1355627,42	12,00
501	459	439998,37	1319616,05	12,00	502	14	480587,59	1356216,80	5,00	502	55	480431,09	1355929,03	12,00	502	96	480245,48	1355626,20	12,00
501	460	439998,61	1319616,04	5,00	502	15	480575,56	1356190,26	5,00	502	56	480428,50	1355926,15	12,00	502	97	480242,01	1355624,93	12,00
501	461	440020,66	1319616,51	5,00	502	16	480569,92	1356171,67	12,00	502	57	480421,71	1355919,46	12,00	502	98	480234,38	1355624,02	12,00
501	462	440025,10	1319615,83	12,00	502	17	480565,41	1356156,79	12,00	502	58	480419,73	1355917,51	12,00	502	99	480233,77	1355623,95	12,00
501	463	440041,13	1319613,38	5,00	502	18	480564,52	1356138,27	5,00	502	59	480415,07	1355912,91	5,00	502	100	480220,59	1355622,38	5,00
501	464	440068,62	1319609,03	5,00	502	19	480562,49	1356131,68	12,00	502	60	480405,05	1355904,14	5,00	502	101	480218,79	1355619,29	12,00
501	465	440080,11	1319606,21	12,00	502	20	480560,99	1356115,17	5,00	502	61	480395,93	1355892,23	12,00	502	102	480209,04	1355602,56	12,00
501	466	440134,12	1319592,98	5,00	502	21	480554,54	1356089,81	5,00	502	62	480394,23	1355890,02	12,00	502	103	480194,51	1355577,65	5,00
501	467	440157,82	1319587,44	12,00	502	22	480543,60	1356069,90	5,00	502	63	480394,07	1355889,81	5,00	502	104	480179,51	1355588,18	5,00
501	468	440166,60	1319585,38	5,00	502	23	480541,29	1356067,63	12,00	502	64	480386,57	1355869,91	5,00	502	105	480178,53	1355588,40	12,00
501	469	440203,07	1319576,81	12,00	502	24	480538,36	1356064,74	12,00	502	65	480384,80	1355861,67	12,00	502	106	480177,46	1355588,64	12,00
501	470	440234,11	1319569,52	5,00	502	25	480525,55	1356052,14	5,00	502	66	480384,58	1355860,64	12,00	502	107	480168,52	1355590,65	5,00
501	471	440237,75	1319568,14	12,00	502	26	480512,67	1356039,15	12,00	502	67	480382,07	1355848,91	12,00	502	108	480166,63	1355587,53	12,00
501	472	440239,67	1319567,41	5,00	502	27	480508,06	1356034,50	5,00	502	68	480380,15	1355838,49	12,00	502	109	480163,51	1355582,37	5,00
501	473	440251,14	1319568,87	5,00	502	28	480501,99	1356027,97	12,00	502	69	480378,59	1355830,02	5,00	502	110	480162,03	1355562,39	5,00
501	474	440275,64	1319570,79	5,00	502	29	480490,56	1356015,67	5,00	502	70	480376,53	1355816,76	5,00	502	111	480165,01	1355534,40	5,00
501	475	440277,18	1319516,65	5,00	502	30	480478,79	1356000,56	5,00	502	71	480367,09	1355801,40	5,00	502	112	480163,53	1355522,89	5,00
501	476	440274,67	1319479,28	5,00	502	31	480500,02	1355960,27	5,00	502	72	480353,09	1355786,66	5,00	502	113	480168,05	1355521,45	12,00
501	477	440278,16	1319386,03	5,00	502	32	480513,52	1355939,02	5,00	502	73	480331,01	1355749,65	5,00	502	114	480168,91	1355521,17	12,00
501	478	440308,10	1319256,25	5,00	502	33	480538,77	1355882,02	5,00	502	74	480330,95	1355749,24	5,00	502	115	480169,07	1355521,12	5,00
501	479	440308,10	1319255,62	5,00	502	34	480572,27	1355846,77	5,00	502	75	480340,77	1355733,52	5,00	502	116	480178,04	1355516,93	5,00
501	480	440324,61	1319136,77	5,00	502	35	480586,77	1355820,02	5,00	502	76	480353,52	1355715,02	5,00	502	117	480180,51	1355510,38	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
502	118	480180,52	1355510,27	5,00	502	159	480287,41	1355560,87	12,00	503	5	455420,60	1343613,49	12,00	506	3	466716,48	1351170,90	12,00
502	119	480180,43	1355509,65	12,00	502	160	480287,93	1355564,88	12,00	503	6	455420,18	1343613,73	12,00	506	4	466714,92	1351174,57	12,00
502	120	480179,97	1355505,67	12,00	502	161	480289,00	1355573,18	5,00	503	7	455404,09	1343622,99	12,00	506	5	466689,68	1351173,42	12,00
502	121	480179,51	1355501,68	5,00	502	162	480289,90	1355576,61	12,00	503	8	455387,59	1343640,19	12,00	506	6	466667,46	1351172,41	12,00
502	122	480182,51	1355492,68	5,00	502	163	480290,65	1355579,44	12,00	503	9	455372,28	1343653,52	12,00	506	7	466649,45	1351169,84	12,00
502	123	480186,49	1355490,19	5,00	502	164	480295,77	1355599,52	5,00	503	10	455367,79	1343657,41	12,00	506	8	466637,01	1351168,06	12,00
502	124	480190,52	1355487,31	12,00	502	165	480309,77	1355614,52	5,00	503	11	455387,88	1343608,19	5,00	506	9	466616,98	1351162,30	12,00
502	125	480192,61	1355485,81	12,00	502	166	480317,82	1355620,02	12,00	503	12	455394,73	1343596,89	12,00	506	10	466606,96	1351159,42	5,00
502	126	480193,55	1355485,14	5,00	502	167	480323,91	1355624,20	12,00	503	13	455396,78	1343595,28	12,00	506	11	466574,47	1351152,95	12,00
502	127	480203,56	1355474,93	5,00	502	168	480325,22	1355625,10	12,00	503	14	455400,31	1343592,51	12,00	506	12	466563,45	1351152,95	12,00
502	128	480207,56	1355465,65	5,00	502	169	480335,07	1355631,88	5,00	503	15	455404,51	1343582,43	12,00	506	13	466543,94	1351150,79	12,00
502	129	480206,46	1355459,83	12,00	502	170	480343,67	1355640,27	5,00	503	16	455405,31	1343580,50	12,00	506	14	466556,93	1351137,81	12,00
502	130	480206,30	1355458,97	12,00	502	171	480363,77	1355660,02	5,00	503	17	455405,60	1343579,26	12,00	506	15	466563,50	1351137,80	12,00
502	131	480206,16	1355458,20	12,00	502	172	480365,14	1355661,05	5,00	503	18	455407,21	1343572,47	12,00	506	16	466570,88	1351140,76	12,00
502	132	480206,02	1355457,27	5,00	502	173	480382,35	1355675,21	12,00	503	19	455415,85	1343576,39	5,00	506	17	466584,98	1351146,41	5,00
502	133	480205,00	1355453,99	5,00	502	174	480383,45	1355676,12	12,00	503	1	455418,77	1343580,35	12,00	506	18	466599,80	1351151,03	12,00
502	134	480200,54	1355438,92	5,00	502	175	480384,09	1355676,64	5,00	504	1	480285,54	1355285,66	12,00	506	19	466619,96	1351157,32	5,00
502	135	480195,00	1355426,31	12,00	502	176	480433,56	1355722,38	5,00	504	2	480284,05	1355290,43	5,00	506	20	466641,60	1351158,42	12,00
502	136	480188,51	1355411,55	12,00	502	177	480434,78	1355723,09	12,00	504	3	480281,49	1355308,39	5,00	506	21	466660,96	1351159,41	5,00
502	137	480188,11	1355410,62	12,00	502	178	480439,37	1355725,75	12,00	504	4	480284,49	1355313,06	5,00	506	1	466708,50	1351159,42	12,00
502	138	480187,56	1355409,37	12,00	502	179	480443,09	1355727,90	5,00	504	5	480273,27	1355328,77	5,00	507	1	449599,39	1337988,70	12,00
502	139	480186,48	1355402,63	12,00	502	180	480443,39	1355728,04	12,00	504	6	480265,02	1355334,02	5,00	507	2	449598,76	1337990,12	12,00
502	140	480185,54	1355396,64	5,00	502	181	480462,02	1355741,77	5,00	504	7	480247,77	1355339,77	5,00	507	3	449596,89	1337994,39	12,00
502	141	480189,55	1355389,67	5,00	502	182	480492,02	1355755,02	5,00	504	8	480227,02	1355341,02	5,00	507	4	449589,68	1337997,28	12,00
502	142	480194,27	1355383,72	12,00	502	183	480506,52	1355757,77	5,00	504	9	480226,66	1355341,25	5,00	507	5	449587,40	1337998,19	12,00
502	143	480206,15	1355368,75	12,00	502	184	480507,68	1355757,77	5,00	504	10	480208,99	1355342,46	12,00	507	6	449575,90	1337999,49	12,00
502	144	480210,60	1355363,13	5,00	502	185	480528,01	1355767,17	5,00	504	11	480202,10	1355342,93	5,00	507	7	449563,90	1338000,69	12,00
502	145	480227,56	1355357,65	5,00	502	186	480586,54	1355781,78	5,00	504	12	480233,95	1355321,07	12,00	507	8	449552,40	1338001,39	12,00
502	146	480260,59	1355354,41	5,00	502	187	480596,35	1355776,86	12,00	504	1	480285,54	1355285,66	12,00	507	9	449551,14	1338002,89	12,00
502	147	480267,19	1355351,38	12,00	502	188	480610,78	1355769,61	12,00	505	1	454903,19	1343195,31	12,00	507	10	449545,49	1338009,59	12,00
502	148	480271,55	1355349,38	5,00	502	189	480642,52	1355753,67	5,00	505	2	454903,19	1343207,40	12,00	507	11	449546,06	1338010,52	12,00
502	149	480272,85	1355348,52	12,00	502	190	480658,84	1355742,78	5,00	505	3	454901,05	1343223,59	12,00	507	12	449551,79	1338019,81	12,00
502	150	480284,03	1355341,16	12,00	502	191	480685,52	1355737,52	5,00	505	4	454891,64	1343218,54	12,00	507	13	449555,60	1338025,47	12,00
502	151	480285,47	1355344,26	12,00	502	192	480737,02	1355730,02	5,00	505	5	454861,88	1343202,58	5,00	507	14	449556,89	1338027,40	12,00
502	152	480285,89	1355345,15	12,00	502	193	480788,52	1355724,77	5,00	505	6	454856,44	1343193,06	5,00	507	15	449558,79	1338033,10	12,00
502	153	480286,01	1355345,41	12,00	502	194	480833,52	1355724,77	5,00	505	7	454864,97	1343189,19	5,00	507	16	449554,39	1338044,59	12,00
502	154	480292,27	1355359,27	5,00	502	1	480889,52	1355727,77	5,00	505	8	454876,41	1343186,56	5,00	507	17	449552,07	1338047,75	12,00
502	155	480301,27	1355399,77	5,00	503	1	455418,77	1343580,35	12,00	505	9	454890,35	1343187,82	12,00	507	18	449547,39	1338054,09	12,00
502	156	480299,27	1355461,02	5,00	503	2	455423,41	1343586,65	5,00	505	1	454903,19	1343195,31	12,00	507	19	449537,19	1338061,69	12,00
502	157	480287,77	1355516,77	5,00	503	3	455431,05	1343601,39	12,00	506	1	466708,50	1351159,42	12,00	507	20	449531,49	1338067,39	12,00
502	158	480286,02	1355550,02	5,00	503	4	455428,79	1343614,09	12,00	506	2	466719,48	1351163,82	12,00	507	21	449530,91	1338072,30	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
507	22	449530,89	1338072,50	12,00	507	63	449654,29	1338287,28	12,00	507	104	449868,74	1338582,76	12,00	507	145	449685,93	1338415,05	12,00
507	23	449532,29	1338075,53	12,00	507	64	449657,54	1338289,02	5,00	507	105	449868,54	1338582,35	5,00	507	146	449685,11	1338411,60	5,00
507	24	449535,29	1338082,00	12,00	507	65	449671,56	1338287,75	5,00	507	106	449864,02	1338562,13	5,00	507	147	449683,25	1338410,80	12,00
507	25	449537,79	1338094,10	12,00	507	66	449675,81	1338288,03	12,00	507	107	449862,04	1338551,36	5,00	507	148	449682,56	1338410,50	12,00
507	26	449536,22	1338104,03	12,00	507	67	449676,24	1338288,06	12,00	507	108	449857,14	1338546,36	12,00	507	149	449678,06	1338408,56	12,00
507	27	449535,89	1338106,10	12,00	507	68	449677,46	1338288,14	12,00	507	109	449852,60	1338541,72	5,00	507	150	449677,37	1338405,82	12,00
507	28	449535,29	1338118,20	12,00	507	69	449679,10	1338291,00	12,00	507	110	449851,91	1338541,50	12,00	507	151	449676,91	1338404,00	12,00
507	29	449541,69	1338125,81	12,00	507	70	449683,99	1338299,50	12,00	507	111	449849,14	1338538,73	12,00	507	152	449669,30	1338400,79	12,00
507	30	449543,89	1338127,24	12,00	507	71	449686,19	1338304,70	12,00	507	112	449844,51	1338534,09	12,00	507	153	449666,75	1338410,09	12,00
507	31	449545,49	1338128,28	12,00	507	72	449686,99	1338306,60	12,00	507	113	449842,08	1338533,29	12,00	507	154	449666,69	1338410,30	12,00
507	32	449548,25	1338131,76	12,00	507	73	449687,59	1338329,90	12,00	507	114	449835,04	1338519,47	5,00	507	155	449667,39	1338418,60	12,00
507	33	449548,37	1338131,91	12,00	507	74	449691,49	1338351,80	12,00	507	115	449831,98	1338512,56	12,00	507	156	449668,43	1338419,89	12,00
507	34	449548,45	1338132,01	12,00	507	75	449696,09	1338365,40	12,00	507	116	449826,07	1338499,22	12,00	507	157	449673,09	1338425,61	12,00
507	35	449549,53	1338133,37	5,00	507	76	449698,89	1338370,50	12,00	507	117	449820,16	1338490,67	12,00	507	158	449676,01	1338431,89	12,00
507	36	449551,55	1338134,65	12,00	507	77	449704,36	1338373,53	12,00	507	118	449819,52	1338489,75	5,00	507	159	449676,89	1338433,80	12,00
507	37	449556,58	1338137,85	5,00	507	78	449707,09	1338378,14	5,00	507	119	449814,25	1338486,16	12,00	507	160	449676,87	1338434,00	12,00
507	38	449566,79	1338140,04	12,00	507	79	449713,58	1338381,75	5,00	507	120	449811,51	1338482,09	12,00	507	161	449676,29	1338440,79	12,00
507	39	449572,31	1338141,22	12,00	507	80	449722,05	1338383,12	5,00	507	121	449810,78	1338481,60	12,00	507	162	449670,55	1338441,96	12,00
507	40	449577,54	1338142,34	5,00	507	81	449760,60	1338386,38	5,00	507	122	449811,94	1338478,53	12,00	507	163	449669,90	1338442,09	12,00
507	41	449593,16	1338154,20	12,00	507	82	449766,53	1338389,11	5,00	507	123	449812,07	1338478,20	5,00	507	164	449657,90	1338442,69	12,00
507	42	449594,25	1338160,40	12,00	507	83	449766,97	1338389,54	12,00	507	124	449811,57	1338471,84	5,00	507	165	449628,00	1338441,39	12,00
507	43	449594,99	1338164,60	12,00	507	84	449810,09	1338431,41	12,00	507	125	449813,03	1338461,10	5,00	507	166	449627,50	1338441,64	12,00
507	44	449598,19	1338179,80	12,00	507	85	449830,39	1338453,41	12,00	507	126	449811,20	1338458,94	12,00	507	167	449616,59	1338447,09	12,00
507	45	449598,19	1338190,60	12,00	507	86	449833,34	1338463,36	12,00	507	127	449808,45	1338455,70	12,00	507	168	449615,90	1338457,76	12,00
507	46	449594,39	1338209,70	12,00	507	87	449833,79	1338464,90	12,00	507	128	449806,06	1338452,89	5,00	507	169	449615,89	1338457,90	12,00
507	47	449593,69	1338218,50	12,00	507	88	449836,75	1338470,35	12,00	507	129	449801,21	1338448,44	12,00	507	170	449614,69	1338467,49	12,00
507	48	449593,69	1338228,10	12,00	507	89	449845,19	1338485,91	12,00	507	130	449800,06	1338447,39	12,00	507	171	449611,52	1338470,08	12,00
507	49	449593,88	1338228,55	12,00	507	90	449848,46	1338491,99	12,00	507	131	449798,21	1338445,19	12,00	507	172	449607,69	1338473,19	12,00
507	50	449596,89	1338235,71	12,00	507	91	449849,59	1338494,10	12,00	507	132	449791,21	1338438,89	12,00	507	173	449604,44	1338477,75	12,00
507	51	449611,49	1338250,31	12,00	507	92	449852,19	1338501,10	12,00	507	133	449780,38	1338433,43	12,00	507	174	449603,19	1338479,49	12,00
507	52	449613,78	1338252,10	12,00	507	93	449854,69	1338518,30	12,00	507	134	449778,50	1338432,49	12,00	507	175	449605,59	1338491,24	12,00
507	53	449615,96	1338254,28	12,00	507	94	449855,61	1338520,37	12,00	507	135	449769,99	1338430,67	12,00	507	176	449605,79	1338492,20	12,00
507	54	449617,95	1338256,26	12,00	507	95	449859,19	1338528,41	12,00	507	136	449760,70	1338428,69	12,00	507	177	449608,99	1338501,80	12,00
507	55	449619,53	1338257,85	5,00	507	96	449868,69	1338541,11	12,00	507	137	449746,87	1338428,16	12,00	507	178	449608,99	1338527,80	12,00
507	56	449640,07	1338273,98	12,00	507	97	449872,16	1338548,60	12,00	507	138	449744,90	1338428,09	12,00	507	179	449607,09	1338548,10	12,00
507	57	449641,35	1338275,66	12,00	507	98	449873,09	1338550,60	12,00	507	139	449727,70	1338429,99	12,00	507	180	449608,29	1338556,40	12,00
507	58	449643,29	1338278,21	12,00	507	99	449874,99	1338560,20	12,00	507	140	449706,80	1338435,09	12,00	507	181	449607,39	1338558,60	12,00
507	59	449646,68	1338279,93	12,00	507	100	449876,29	1338566,50	12,00	507	141	449692,80	1338435,09	12,00	507	182	449602,59	1338570,29	12,00
507	60	449647,00	1338280,09	12,00	507	101	449876,29	1338572,90	12,00	507	142	449692,38	1338434,71	12,00	507	183	449591,19	1338581,79	12,00
507	61	449651,62	1338285,85	5,00	507	102	449874,84	1338575,42	12,00	507	143	449688,13	1338424,39	5,00	507	184	449575,34	1338595,48	12,00
507	62	449652,53	1338286,34	12,00	507	103	449871,19	1338581,79	12,00	507	144	449686,87	1338419,03	12,00	507	185	449572,09	1338598,29	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
507	186	449560,09	1338605,89	5,00	507	227	449389,10	1338453,54	12,00	507	268	449446,48	1338262,03	5,00	507	309	449486,12	1338026,11	5,00
507	187	449543,59	1338622,98	5,00	507	228	449393,71	1338444,27	12,00	507	269	449445,57	1338260,69	12,00	507	310	449495,07	1338017,89	5,00
507	188	449538,48	1338627,49	5,00	507	229	449396,09	1338439,50	5,00	507	270	449441,12	1338254,10	5,00	507	311	449503,59	1338010,25	5,00
507	189	449532,79	1338637,58	5,00	507	230	449397,67	1338436,68	12,00	507	271	449439,02	1338243,40	5,00	507	312	449514,47	1338003,39	12,00
507	190	449528,88	1338638,25	5,00	507	231	449400,43	1338431,73	12,00	507	272	449434,60	1338234,35	5,00	507	313	449525,62	1337996,36	5,00
507	191	449528,55	1338637,61	5,00	507	232	449407,06	1338419,84	5,00	507	273	449433,62	1338223,62	5,00	507	314	449534,58	1337993,88	12,00
507	192	449527,58	1338629,35	5,00	507	233	449412,10	1338410,39	5,00	507	274	449432,11	1338216,63	5,00	507	315	449535,06	1337993,75	5,00
507	193	449534,54	1338622,34	5,00	507	234	449417,58	1338401,38	5,00	507	275	449432,08	1338212,84	5,00	507	316	449544,58	1337987,98	5,00
507	194	449539,07	1338606,52	5,00	507	235	449425,09	1338394,33	12,00	507	276	449434,72	1338210,05	12,00	507	317	449553,10	1337980,34	5,00
507	195	449544,08	1338593,85	5,00	507	236	449426,34	1338393,15	12,00	507	277	449437,98	1338206,61	12,00	507	318	449556,12	1337970,21	5,00
507	196	449549,05	1338586,17	12,00	507	237	449427,08	1338392,46	5,00	507	278	449440,57	1338203,87	5,00	507	319	449553,52	1337939,88	5,00
507	197	449549,88	1338584,89	12,00	507	238	449434,67	1338388,21	12,00	507	279	449447,76	1338200,35	12,00	507	320	449558,58	1337932,14	5,00
507	198	449555,62	1338576,02	5,00	507	239	449444,03	1338382,97	5,00	507	280	449452,11	1338198,22	5,00	507	321	449563,86	1337931,12	12,00
507	199	449549,10	1338556,38	5,00	507	240	449444,81	1338382,20	12,00	507	281	449457,04	1338189,34	5,00	507	322	449568,44	1337930,24	12,00
507	200	449540,86	1338541,78	12,00	507	241	449459,60	1338367,75	5,00	507	282	449457,07	1338179,87	5,00	507	323	449570,77	1337939,91	12,00
507	201	449537,16	1338535,23	12,00	507	242	449467,07	1338356,39	5,00	507	283	449452,11	1338172,84	5,00	507	324	449570,89	1337940,40	12,00
507	202	449534,06	1338529,75	5,00	507	243	449475,67	1338345,43	12,00	507	284	449447,57	1338170,31	5,00	507	325	449567,09	1337955,00	12,00
507	203	449528,04	1338521,08	12,00	507	244	449476,05	1338344,95	12,00	507	285	449443,91	1338165,19	5,00	507	326	449566,68	1337957,81	12,00
507	204	449526,05	1338518,21	5,00	507	245	449481,04	1338337,39	5,00	507	286	449436,19	1338160,77	5,00	507	327	449565,79	1337963,90	12,00
507	205	449519,49	1338512,52	5,00	507	246	449487,10	1338329,63	5,00	507	287	449426,71	1338156,89	5,00	507	328	449566,11	1337964,16	12,00
507	206	449518,22	1338510,59	5,00	507	247	449493,03	1338320,87	5,00	507	288	449412,71	1338143,59	5,00	507	329	449572,09	1337969,01	12,00
507	207	449509,90	1338503,69	5,00	507	248	449493,71	1338319,71	12,00	507	289	449412,16	1338143,19	5,00	507	330	449574,24	1337969,96	12,00
507	208	449501,62	1338497,89	5,00	507	249	449495,28	1338317,05	12,00	507	290	449412,60	1338123,39	5,00	507	331	449574,06	1337971,51	5,00
507	209	449476,92	1338485,88	5,00	507	250	449499,07	1338310,60	5,00	507	291	449415,53	1338114,39	5,00	507	332	449580,11	1337976,62	5,00
507	210	449468,01	1338482,08	5,00	507	251	449501,06	1338295,37	5,00	507	292	449433,83	1338099,26	12,00	507	333	449591,51	1337981,71	5,00
507	211	449456,60	1338478,29	5,00	507	252	449499,08	1338285,86	5,00	507	293	449440,06	1338094,11	5,00	507	334	449591,78	1337981,88	12,00
507	212	449442,60	1338476,38	5,00	507	253	449499,12	1338277,59	5,00	507	294	449450,56	1338097,87	5,00	507	335	449596,27	1337984,68	12,00
507	213	449432,40	1338475,09	5,00	507	254	449497,90	1338271,28	12,00	507	295	449451,61	1338098,02	12,00	507	336	449597,06	1337985,69	12,00
507	214	449420,39	1338476,98	5,00	507	255	449496,54	1338264,23	5,00	507	296	449459,60	1338099,12	5,00	507	1	449599,39	1337988,70	12,00
507	215	449408,90	1338478,88	5,00	507	256	449496,99	1338263,55	12,00	507	297	449465,11	1338096,10	12,00	508	1	451541,22	1339864,12	12,00
507	216	449396,20	1338486,49	5,00	507	257	449498,10	1338261,87	12,00	507	298	449465,95	1338095,64	12,00	508	2	451539,59	1339871,70	12,00
507	217	449384,19	1338497,29	5,00	507	258	449501,06	1338257,37	5,00	507	299	449467,57	1338094,75	5,00	508	3	451539,59	1339883,80	12,00
507	218	449379,71	1338500,48	5,00	507	259	449506,08	1338246,47	5,00	507	300	449471,63	1338087,08	5,00	508	4	451538,14	1339886,49	12,00
507	219	449372,70	1338504,88	5,00	507	260	449499,97	1338242,59	12,00	507	301	449471,74	1338086,96	12,00	508	5	451534,48	1339893,29	12,00
507	220	449361,90	1338504,28	5,00	507	261	449499,03	1338241,99	5,00	507	302	449477,58	1338080,09	5,00	508	6	451528,67	1339895,74	12,00
507	221	449361,36	1338503,94	5,00	507	262	449496,90	1338243,51	12,00	507	303	449476,05	1338071,27	5,00	508	7	451526,89	1339896,49	12,00
507	222	449361,13	1338501,24	12,00	507	263	449495,08	1338244,80	12,00	507	304	449469,55	1338065,52	5,00	508	8	451509,10	1339889,49	12,00
507	223	449361,06	1338500,45	12,00	507	264	449497,82	1338238,89	5,00	507	305	449475,56	1338056,68	12,00	508	9	451508,73	1339889,40	12,00
507	224	449360,62	1338495,36	5,00	507	265	449490,90	1338234,37	5,00	507	306	449476,03	1338055,99	5,00	508	10	451499,17	1339886,99	12,00
507	225	449373,05	1338478,20	5,00	507	266	449466,09	1338252,18	5,00	507	307	449479,05	1338045,23	5,00	508	11	451530,80	1339866,09	5,00
507	226	449387,56	1338456,62	5,00	507	267	449455,30	1338259,78	5,00	507	308	449484,05	1338031,24	5,00	508	1	451541,22	1339864,12	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
509	1	443237,06	1327348,29	5,00	509	42	443115,98	1327623,80	5,00	510	2	455354,41	1343669,80	12,00	511	32	463222,49	1349931,79	2,50
509	2	443240,02	1327359,08	5,00	509	43	443114,55	1327609,84	5,00	510	3	455337,39	1343687,79	12,00	511	33	463193,99	1349924,29	2,50
509	3	443246,54	1327369,34	5,00	509	44	443114,32	1327609,27	12,00	510	4	455335,12	1343690,83	12,00	511	34	463181,24	1349906,54	2,50
509	4	443249,96	1327381,33	5,00	509	45	443110,48	1327599,82	5,00	510	5	455334,82	1343691,23	12,00	511	35	463162,24	1349884,79	2,50
509	5	443251,38	1327417,38	12,00	509	46	443110,95	1327585,84	5,00	510	6	455335,47	1343688,15	12,00	511	36	463154,74	1349885,54	2,50
509	6	443251,54	1327421,33	5,00	509	47	443113,38	1327582,79	12,00	510	7	455336,41	1343683,65	5,00	511	37	463146,49	1349895,04	2,50
509	7	443249,97	1327436,57	5,00	509	48	443117,03	1327578,22	5,00	510	8	455337,41	1343671,66	5,00	511	38	463139,49	1349909,04	2,50
509	8	443246,47	1327447,34	5,00	509	49	443124,42	1327577,29	12,00	510	9	455336,42	1343661,53	5,00	511	39	463132,99	1349909,04	2,50
509	9	443238,01	1327465,08	5,00	509	50	443128,04	1327576,83	5,00	510	10	455349,85	1343668,51	5,00	511	40	463093,73	1349869,54	2,50
509	10	443241,53	1327475,30	5,00	509	51	443149,05	1327588,33	5,00	510	1	455355,01	1343669,17	12,00	511	41	463078,98	1349855,04	2,50
509	11	443245,47	1327477,38	12,00	509	52	443153,94	1327580,92	12,00	511	1	463799,52	1350047,15	5,00	511	42	463061,98	1349856,29	2,50
509	12	443251,02	1327480,30	5,00	509	53	443155,00	1327579,31	5,00	511	2	463874,52	1350236,17	5,00	511	43	463059,48	1349862,54	2,50
509	13	443253,69	1327484,57	12,00	509	54	443154,49	1327568,69	5,00	511	3	463884,18	1350262,08	12,00	511	44	463068,23	1349882,29	2,50
509	14	443256,98	1327489,81	5,00	509	55	443153,95	1327566,88	12,00	511	4	463897,84	1350298,72	5,00	511	45	463061,23	1349886,04	2,50
509	15	443251,98	1327509,56	5,00	509	56	443150,51	1327555,32	5,00	511	5	463885,51	1350310,29	2,50	511	46	463031,98	1349874,79	2,50
509	16	443248,38	1327517,09	12,00	509	57	443159,47	1327546,29	5,00	511	6	463841,76	1350345,79	2,50	511	47	462985,73	1349856,29	2,50
509	17	443242,53	1327529,34	5,00	509	58	443171,05	1327546,35	5,00	511	7	463777,01	1350382,79	2,50	511	48	462932,98	1349852,54	2,50
509	18	443240,06	1327543,32	5,00	509	59	443173,98	1327535,58	5,00	511	8	463752,26	1350389,04	2,50	511	49	462860,73	1349857,04	2,50
509	19	443240,47	1327555,96	5,00	509	60	443169,02	1327525,44	5,00	511	9	463728,01	1350384,54	2,50	511	50	462795,23	1349832,04	2,50
509	20	443238,54	1327567,35	5,00	509	61	443154,97	1327521,73	5,00	511	10	463698,76	1350378,79	2,50	511	51	462784,98	1349826,54	2,50
509	21	443229,00	1327572,46	5,00	509	62	443148,06	1327518,21	12,00	511	11	463586,50	1350377,04	2,50	511	52	462774,98	1349815,54	2,50
509	22	443212,53	1327557,21	5,00	509	63	443146,04	1327517,18	5,00	511	12	463530,00	1350306,54	2,50	511	53	462774,73	1349804,79	2,50
509	23	443204,55	1327561,68	5,00	509	64	443142,97	1327506,32	5,00	511	13	463511,90	1350286,02	5,00	511	54	462775,23	1349803,79	2,50
509	24	443198,47	1327569,31	5,00	509	65	443143,00	1327494,31	5,00	511	14	463511,11	1350281,74	12,00	511	55	462785,73	1349795,29	2,50
509	25	443202,05	1327607,97	5,00	509	66	443146,49	1327482,34	5,00	511	15	463508,90	1350269,70	5,00	511	56	462797,73	1349795,29	2,50
509	26	443197,46	1327638,46	5,00	509	67	443157,45	1327458,42	12,00	511	16	463508,72	1350268,16	12,00	511	57	462851,73	1349817,54	2,50
509	27	443187,49	1327646,17	5,00	509	68	443161,97	1327448,56	5,00	511	17	463508,67	1350267,70	12,00	511	58	462896,73	1349808,04	2,50
509	28	443187,04	1327646,17	5,00	509	69	443161,96	1327428,97	5,00	511	18	463508,25	1350264,15	5,00	511	59	462935,48	1349775,53	2,50
509	29	443186,04	1327646,30	5,00	509	70	443158,56	1327418,18	5,00	511	19	463533,00	1350222,04	2,50	511	60	462943,73	1349774,28	2,50
509	30	443183,30	1327653,10	12,00	509	71	443159,07	1327416,29	12,00	511	20	463539,50	1350182,79	2,50	511	61	462962,73	1349785,03	2,50
509	31	443178,03	1327666,20	5,00	509	72	443161,49	1327407,36	5,00	511	21	463528,75	1350154,04	2,50	511	62	462969,23	1349783,78	2,50
509	32	443167,01	1327683,97	5,00	509	73	443174,04	1327402,85	5,00	511	22	463526,75	1350143,29	2,50	511	63	462976,73	1349767,28	2,50
509	33	443160,05	1327691,60	5,00	509	74	443187,50	1327399,73	5,00	511	23	463520,50	1350132,54	2,50	511	64	462971,85	1349740,08	5,00
509	34	443154,79	1327693,84	12,00	509	75	443183,95	1327383,83	5,00	511	24	463498,75	1350119,29	2,50	511	65	463059,70	1349724,01	5,00
509	35	443152,50	1327694,81	5,00	509	76	443183,00	1327373,09	5,00	511	25	463408,74	1350093,79	2,50	511	66	463076,75	1349724,26	5,00
509	36	443151,33	1327694,41	12,00	509	77	443195,81	1327360,72	12,00	511	26	463352,74	1350001,79	2,50	511	67	463099,35	1349724,63	5,00
509	37	443143,02	1327691,58	5,00	509	78	443199,48	1327357,18	5,00	511	27	463317,74	1349971,79	2,50	511	68	463165,72	1349734,01	5,00
509	38	443134,47	1327678,29	12,00	509	79	443209,01	1327350,17	5,00	511	28	463294,24	1349964,29	2,50	511	69	463205,55	1349741,92	5,00
509	39	443127,23	1327662,70	12,00	509	80	443232,61	1327348,59	12,00	511	29	463265,74	1349971,29	2,50	511	70	463207,68	1349742,89	12,00
509	40	443120,47	1327648,17	5,00	509	1	443237,06	1327348,29	5,00	511	30	463258,24	1349968,04	2,50	511	71	463346,47	1349805,94	5,00
509	41	443120,45	1327645,71	5,00	510	1	455355,01	1343669,17	12,00	511	31	463235,24	1349943,29	2,50	511	72	463394,86	1349829,72	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
511	73	463423,18	1349843,64	5,00	513	20	454841,44	1343409,31	5,00	515	3	440308,59	1319794,41	5,00	515	44	439594,51	1320212,52	0,50
511	74	463452,78	1349871,30	5,00	513	21	454828,90	1343402,94	5,00	515	4	440238,16	1319925,13	5,00	515	45	439596,62	1320207,99	0,50
511	75	463453,19	1349871,96	5,00	513	22	454818,92	1343395,92	5,00	515	5	440230,51	1319934,76	12,00	515	46	439599,44	1320203,86	0,50
511	76	463465,14	1349923,40	5,00	513	23	454801,38	1343378,82	5,00	515	6	440220,11	1319947,86	5,00	515	47	439602,22	1320199,71	0,50
511	77	463464,76	1349926,35	5,00	513	24	454796,97	1343371,80	5,00	515	7	440170,68	1320047,26	5,00	515	48	439604,20	1320195,12	0,50
511	78	463463,94	1349927,64	12,00	513	25	454791,38	1343358,17	5,00	515	8	440137,12	1320086,37	5,00	515	49	439607,62	1320191,47	0,50
511	79	463447,81	1349953,03	5,00	513	26	454790,41	1343350,06	5,00	515	9	440120,67	1320096,70	12,00	515	50	439611,09	1320187,87	0,50
511	80	463440,07	1349960,07	12,00	513	27	454792,38	1343346,69	5,00	515	10	440112,15	1320102,05	5,00	515	51	439613,18	1320183,33	0,50
511	81	463434,91	1349964,76	5,00	513	28	454832,42	1343342,83	5,00	515	11	440097,14	1320101,57	12,00	515	52	439618,18	1320183,44	0,50
511	82	463439,57	1349981,85	12,00	513	29	454837,86	1343338,62	12,00	515	12	440087,65	1320101,27	5,00	515	53	439622,97	1320182,01	0,50
511	83	463445,61	1350003,96	5,00	513	30	454838,95	1343337,78	5,00	515	13	440076,14	1320091,90	5,00	515	54	439627,85	1320180,91	0,50
511	84	463530,74	1349961,14	5,00	513	31	454832,52	1343324,13	12,00	515	14	440062,67	1320067,61	5,00	515	55	439632,67	1320179,56	0,50
511	85	463619,69	1350097,49	12,00	513	32	454829,38	1343317,46	5,00	515	15	440040,58	1320058,28	5,00	515	56	439635,99	1320175,82	0,50
511	86	463636,95	1350123,95	5,00	513	33	454827,98	1343310,53	5,00	515	16	440035,96	1320059,52	12,00	515	57	439639,08	1320171,89	0,50
511	87	463791,88	1350050,77	5,00	513	34	454829,59	1343306,63	12,00	515	17	440026,12	1320062,15	5,00	515	58	439641,50	1320167,52	0,50
511	88	463795,02	1350049,28	12,00	513	35	454832,45	1343299,71	12,00	515	18	440017,42	1320063,28	12,00	515	59	439646,13	1320165,62	0,50
511	1	463799,52	1350047,15	5,00	513	36	454843,40	1343292,67	5,00	515	19	440008,10	1320064,50	5,00	515	60	439651,00	1320164,49	0,50
512	1	440401,51	1319563,20	0,50	513	37	454849,41	1343292,67	5,00	515	20	439951,14	1320051,11	5,00	515	61	439655,82	1320163,17	0,50
512	2	440400,66	1319567,39	5,00	513	38	454863,09	1343290,29	12,00	515	21	439911,64	1320053,50	5,00	515	62	439660,82	1320163,36	0,50
512	3	440399,22	1319570,16	5,00	513	39	454864,41	1343290,06	5,00	515	22	439861,65	1320077,76	5,00	515	63	439665,62	1320164,76	0,50
512	4	440399,89	1319567,93	0,50	513	1	454878,80	1343284,04	12,00	515	23	439861,08	1320077,92	12,00	515	64	439670,61	1320165,07	0,50
512	1	440401,51	1319563,20	0,50	514	1	455329,66	1343698,12	12,00	515	24	439847,63	1320081,62	5,00	515	65	439675,58	1320164,55	0,50
513	1	454878,80	1343284,04	12,00	514	2	455322,19	1343708,09	12,00	515	25	439833,59	1320080,52	12,00	515	66	439679,27	1320161,17	0,50
513	2	454878,52	1343284,72	12,00	514	3	455320,49	1343709,49	12,00	515	26	439828,59	1320080,13	5,00	515	67	439682,97	1320157,81	0,50
513	3	454875,29	1343298,80	12,00	514	4	455317,59	1343712,09	12,00	515	27	439818,62	1320090,29	5,00	515	68	439687,22	1320155,18	0,50
513	4	454872,69	1343309,60	12,00	514	5	455304,39	1343724,59	12,00	515	28	439814,09	1320097,37	12,00	515	69	439691,67	1320152,91	0,50
513	5	454871,49	1343324,20	12,00	514	6	455293,59	1343737,99	12,00	515	29	439811,48	1320101,45	12,00	515	70	439695,41	1320149,59	0,50
513	6	454868,29	1343338,00	12,00	514	7	455292,46	1343739,58	12,00	515	30	439810,10	1320103,61	5,00	515	71	439698,91	1320146,01	0,50
513	7	454868,79	1343338,01	12,00	514	8	455291,67	1343740,68	12,00	515	31	439799,28	1320107,39	12,00	515	72	439701,38	1320141,67	0,50
513	8	454868,79	1343355,80	12,00	514	9	455292,51	1343734,06	12,00	515	32	439783,09	1320113,04	5,00	515	73	439703,33	1320137,06	0,50
513	9	454864,99	1343364,60	12,00	514	10	455293,42	1343726,94	5,00	515	33	439752,17	1320127,62	12,00	515	74	439706,46	1320133,16	0,50
513	10	454860,49	1343384,30	12,00	514	11	455303,44	1343712,46	12,00	515	34	439751,65	1320127,86	5,00	515	75	439709,92	1320129,56	0,50
513	11	454856,09	1343405,90	12,00	514	12	455313,84	1343697,43	5,00	515	35	439682,63	1320178,77	5,00	515	76	439712,78	1320125,46	0,50
513	12	454849,09	1343424,90	12,00	514	13	455317,11	1343696,06	12,00	515	36	439667,53	1320184,01	12,00	515	77	439716,80	1320122,48	0,50
513	13	454840,19	1343445,20	12,00	514	14	455317,39	1343695,94	5,00	515	37	439655,62	1320188,14	5,00	515	78	439720,65	1320119,29	0,50
513	14	454839,28	1343446,94	12,00	514	15	455322,84	1343695,89	5,00	515	38	439597,59	1320231,29	5,00	515	79	439724,66	1320116,30	0,50
513	15	454835,44	1343454,25	12,00	514	16	455324,83	1343696,72	12,00	515	39	439589,85	1320234,13	12,00	515	80	439729,12	1320114,03	0,50
513	16	454835,67	1343449,42	12,00	514	17	455328,88	1343698,42	5,00	515	40	439591,02	1320232,21	0,50	515	81	439733,15	1320111,07	0,50
513	17	454835,89	1343444,80	5,00	514	1	455329,66	1343698,12	12,00	515	41	439592,11	1320227,32	0,50	515	82	439737,30	1320108,29	0,50
513	18	454845,49	1343425,03	5,00	515	1	440379,27	1319608,55	12,00	515	42	439592,94	1320222,39	0,50	515	83	439741,16	1320105,11	0,50
513	19	454846,39	1343415,06	5,00	515	2	440359,15	1319647,26	5,00	515	43	439593,85	1320217,48	0,50	515	84	439746,15	1320105,00	0,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
515	85	439751,15	1320105,32	0,50	515	126	439919,81	1320034,73	0,50	515	167	440098,88	1320067,29	0,50	515	208	440219,74	1319929,57	0,50
515	86	439755,91	1320106,85	0,50	515	127	439924,79	1320034,34	0,50	515	168	440102,90	1320070,26	0,50	515	209	440222,67	1319925,51	0,50
515	87	439760,90	1320107,06	0,50	515	128	439929,54	1320032,79	0,50	515	169	440107,45	1320072,33	0,50	515	210	440224,22	1319920,76	0,50
515	88	439765,63	1320108,69	0,50	515	129	439934,25	1320031,11	0,50	515	170	440112,00	1320074,40	0,50	515	211	440227,22	1319916,76	0,50
515	89	439770,61	1320108,22	0,50	515	130	439939,15	1320030,11	0,50	515	171	440116,80	1320075,80	0,50	515	212	440230,25	1319912,79	0,50
515	90	439775,36	1320106,67	0,50	515	131	439944,15	1320030,14	0,50	515	172	440121,79	1320076,13	0,50	515	213	440231,75	1319908,02	0,50
515	91	439780,07	1320104,99	0,50	515	132	439949,05	1320029,13	0,50	515	173	440125,85	1320073,21	0,50	515	214	440233,53	1319903,34	0,50
515	92	439784,66	1320103,01	0,50	515	133	439954,05	1320029,14	0,50	515	174	440129,04	1320069,36	0,50	515	215	440235,15	1319898,61	0,50
515	93	439789,49	1320101,72	0,50	515	134	439959,03	1320028,73	0,50	515	175	440131,88	1320065,24	0,50	515	216	440237,27	1319894,08	0,50
515	94	439792,33	1320097,60	0,50	515	135	439963,87	1320027,49	0,50	515	176	440136,23	1320062,78	0,50	515	217	440239,32	1319889,52	0,50
515	95	439796,70	1320095,17	0,50	515	136	439968,82	1320026,73	0,50	515	177	440139,42	1320058,93	0,50	515	218	440241,55	1319885,05	0,50
515	96	439799,62	1320091,12	0,50	515	137	439973,47	1320028,56	0,50	515	178	440141,46	1320054,36	0,50	515	219	440243,85	1319880,61	0,50
515	97	439804,24	1320089,19	0,50	515	138	439978,14	1320030,34	0,50	515	179	440143,34	1320049,73	0,50	515	220	440247,34	1319877,03	0,50
515	98	439808,90	1320087,40	0,50	515	139	439982,18	1320033,29	0,50	515	180	440143,90	1320044,76	0,50	515	221	440249,10	1319872,35	0,50
515	99	439810,86	1320082,80	0,50	515	140	439985,37	1320037,14	0,50	515	181	440147,09	1320040,92	0,50	515	222	440250,99	1319867,72	0,50
515	100	439813,78	1320078,74	0,50	515	141	439989,41	1320040,08	0,50	515	182	440151,42	1320038,41	0,50	515	223	440253,64	1319863,48	0,50
515	101	439815,11	1320073,92	0,50	515	142	439992,70	1320043,85	0,50	515	183	440155,58	1320035,64	0,50	515	224	440257,39	1319860,17	0,50
515	102	439818,40	1320070,16	0,50	515	143	439997,46	1320045,35	0,50	515	184	440159,34	1320032,34	0,50	515	225	440260,20	1319856,04	0,50
515	103	439817,61	1320065,22	0,50	515	144	440002,41	1320046,06	0,50	515	185	440161,30	1320027,74	0,50	515	226	440262,71	1319851,71	0,50
515	104	439820,86	1320061,41	0,50	515	145	440007,40	1320046,38	0,50	515	186	440164,29	1320023,74	0,50	515	227	440265,31	1319847,44	0,50
515	105	439825,35	1320059,22	0,50	515	146	440012,24	1320047,65	0,50	515	187	440166,67	1320019,34	0,50	515	228	440267,35	1319842,88	0,50
515	106	439829,67	1320056,70	0,50	515	147	440017,16	1320048,56	0,50	515	188	440168,52	1320014,69	0,50	515	229	440268,07	1319839,88	1,00
515	107	439834,47	1320055,30	0,50	515	148	440021,94	1320050,01	0,50	515	189	440171,53	1320010,70	0,50	515	230	440268,52	1319838,02	0,50
515	108	439838,98	1320053,14	0,50	515	149	440026,83	1320048,93	0,50	515	190	440174,95	1320007,05	0,50	515	231	440270,87	1319833,60	0,50
515	109	439843,95	1320052,58	0,50	515	150	440030,36	1320045,39	0,50	515	191	440177,62	1320002,83	0,50	515	232	440273,56	1319829,38	0,50
515	110	439845,97	1320057,15	0,50	515	151	440035,10	1320043,81	0,50	515	192	440179,73	1319998,29	0,50	515	233	440276,13	1319825,10	0,50
515	111	439850,65	1320058,92	0,50	515	152	440039,54	1320041,51	0,50	515	193	440181,60	1319993,66	0,50	515	234	440278,51	1319820,70	0,50
515	112	439855,59	1320059,68	0,50	515	153	440044,10	1320039,45	0,50	515	194	440184,39	1319989,50	0,50	515	235	440279,79	1319815,87	0,50
515	113	439860,27	1320057,91	0,50	515	154	440048,47	1320037,03	0,50	515	195	440187,28	1319985,42	0,50	515	236	440282,03	1319811,40	0,50
515	114	439864,59	1320055,40	0,50	515	155	440052,90	1320039,35	0,50	515	196	440189,62	1319981,00	0,50	515	237	440284,84	1319807,26	0,50
515	115	439869,56	1320054,81	0,50	515	156	440056,69	1320042,62	0,50	515	197	440191,62	1319976,42	0,50	515	238	440286,28	1319802,47	0,50
515	116	439874,36	1320053,43	0,50	515	157	440060,63	1320045,70	0,50	515	198	440194,98	1319972,72	0,50	515	239	440288,50	1319797,99	0,50
515	117	439877,64	1320049,65	0,50	515	158	440065,37	1320047,29	0,50	515	199	440198,29	1319968,97	0,50	515	240	440289,90	1319793,19	0,50
515	118	439882,05	1320047,29	0,50	515	159	440069,55	1320050,04	0,50	515	200	440201,22	1319964,92	0,50	515	241	440292,74	1319789,08	0,50
515	119	439886,59	1320045,21	0,50	515	160	440070,46	1320054,95	0,50	515	201	440203,89	1319960,69	0,50	515	242	440296,27	1319785,53	0,50
515	120	439891,32	1320043,57	0,50	515	161	440071,35	1320059,87	0,50	515	202	440206,00	1319956,16	0,50	515	243	440299,13	1319781,43	0,50
515	121	439896,15	1320042,29	0,50	515	162	440075,22	1320063,04	0,50	515	203	440207,90	1319951,54	0,50	515	244	440301,17	1319776,87	0,50
515	122	439900,72	1320040,26	0,50	515	163	440079,88	1320064,86	0,50	515	204	440209,84	1319946,93	0,50	515	245	440304,22	1319772,91	0,50
515	123	439905,24	1320038,12	0,50	515	164	440084,63	1320063,28	0,50	515	205	440212,56	1319942,73	0,50	515	246	440306,95	1319768,72	0,50
515	124	439910,11	1320037,00	0,50	515	165	440089,52	1320064,32	0,50	515	206	440215,00	1319938,36	0,50	515	247	440310,54	1319765,24	0,50
515	125	439915,06	1320036,31	0,50	515	166	440094,48	1320064,91	0,50	515	207	440217,51	1319934,04	0,50	515	248	440313,80	1319761,45	0,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
515	249	440315,89	1319756,91	0,50	516	7	466239,98	1351184,41	12,00	516	48	465746,50	1351254,55	12,00	516	89	466029,04	1351158,41	5,00
515	250	440317,27	1319752,10	0,50	516	8	466230,06	1351190,12	12,00	516	49	465730,00	1351257,37	12,00	516	90	466056,75	1351157,91	12,00
515	251	440318,98	1319747,40	0,50	516	9	466222,47	1351193,33	12,00	516	50	465720,74	1351259,72	7,50	516	91	466070,01	1351157,67	5,00
515	252	440321,46	1319743,06	0,50	516	10	466218,10	1351195,17	12,00	516	51	465718,99	1351258,72	7,50	516	92	466125,01	1351157,15	5,00
515	253	440322,26	1319738,13	0,50	516	11	466215,43	1351196,03	12,00	516	52	465703,99	1351250,96	7,50	516	93	466142,04	1351157,14	5,00
515	254	440323,24	1319733,22	0,50	516	12	466212,00	1351197,13	12,00	516	53	465669,99	1351233,21	7,50	516	94	466220,53	1351155,65	5,00
515	255	440324,46	1319728,38	0,50	516	13	466208,52	1351197,74	12,00	516	54	465650,24	1351216,96	7,50	516	1	466283,53	1351154,41	12,00
515	256	440324,99	1319723,40	0,50	516	14	466201,99	1351198,89	12,00	516	55	465609,24	1351178,21	7,50	517	1	441647,04	1327184,56	5,00
515	257	440325,49	1319718,43	0,50	516	15	466190,01	1351199,95	12,00	516	56	465574,74	1351148,96	7,50	517	2	441665,31	1327208,14	12,00
515	258	440326,42	1319713,52	0,50	516	16	466179,08	1351200,91	12,00	516	57	465543,24	1351121,71	7,50	517	3	441669,37	1327213,38	5,00
515	259	440328,63	1319709,03	0,50	516	17	466162,06	1351201,43	12,00	516	58	465541,24	1351120,21	7,50	517	4	441697,71	1327241,28	5,00
515	260	440330,88	1319704,56	0,50	516	18	466150,19	1351201,79	12,00	516	59	465541,04	1351108,76	5,00	517	5	441712,11	1327276,39	12,00
515	261	440333,43	1319700,26	0,50	516	19	466138,56	1351202,14	12,00	516	60	465541,05	1351106,14	5,00	517	6	441723,82	1327304,92	5,00
515	262	440336,55	1319696,36	0,50	516	20	466110,08	1351203,42	12,00	516	61	465540,01	1351093,64	5,00	517	7	441739,19	1327318,19	12,00
515	263	440338,88	1319691,94	0,50	516	21	466086,59	1351204,14	12,00	516	62	465541,99	1351082,42	5,00	517	8	441769,49	1327344,33	5,00
515	264	440340,46	1319687,19	0,50	516	22	466065,57	1351205,89	12,00	516	63	465546,53	1351070,42	5,00	517	9	441913,51	1327497,13	5,00
515	265	440342,22	1319682,51	0,50	516	23	466052,50	1351208,80	12,00	516	64	465556,00	1351051,12	5,00	517	10	441932,42	1327492,50	12,00
515	266	440342,74	1319677,54	0,50	516	24	466039,58	1351211,67	12,00	516	65	465564,00	1351040,40	5,00	517	11	441953,76	1327487,27	5,00
515	267	440343,80	1319672,65	0,50	516	25	466033,67	1351212,14	12,00	516	66	465570,02	1351034,86	12,00	517	12	441967,99	1327481,70	12,00
515	268	440345,37	1319667,91	0,50	516	26	466024,00	1351212,92	12,00	516	67	465577,00	1351028,43	5,00	517	13	441978,19	1327477,71	5,00
515	269	440346,43	1319663,02	0,50	516	27	465996,02	1351210,42	12,00	516	68	465587,52	1351031,17	12,00	517	14	442042,33	1327461,31	5,00
515	270	440347,10	1319658,07	0,50	516	28	465983,94	1351210,04	12,00	516	69	465605,59	1351035,89	5,00	517	15	442058,01	1327459,00	5,00
515	271	440348,82	1319653,37	0,50	516	29	465971,08	1351209,64	12,00	516	70	465606,25	1351036,32	12,00	517	16	442068,32	1327458,83	12,00
515	272	440349,85	1319648,48	0,50	516	30	465952,02	1351209,17	12,00	516	71	465617,60	1351043,68	5,00	517	17	442071,04	1327458,79	5,00
515	273	440351,31	1319643,69	0,50	516	31	465937,02	1351210,92	12,00	516	72	465646,10	1351062,15	5,00	517	18	442076,16	1327467,71	12,00
515	274	440352,39	1319638,81	0,50	516	32	465926,58	1351212,93	12,00	516	73	465659,15	1351069,58	12,00	517	19	442086,57	1327485,81	5,00
515	275	440353,91	1319634,05	0,50	516	33	465911,04	1351217,89	12,00	516	74	465665,04	1351072,93	5,00	517	20	442138,04	1327577,93	12,00
515	276	440355,87	1319629,45	0,50	516	34	465886,55	1351227,68	12,00	516	75	465675,92	1351079,15	12,00	517	21	442138,59	1327578,92	5,00
515	277	440358,83	1319625,42	0,50	516	35	465879,40	1351230,53	12,00	516	76	465692,51	1351088,64	5,00	517	22	442170,24	1327617,19	12,00
515	278	440360,96	1319620,90	0,50	516	36	465874,02	1351232,67	12,00	516	77	465697,00	1351091,68	5,00	517	23	442180,89	1327630,06	5,00
515	279	440364,14	1319617,04	0,50	516	37	465857,03	1351236,79	12,00	516	78	465712,55	1351096,49	12,00	517	24	442285,33	1327773,16	5,00
515	280	440367,53	1319613,36	0,50	516	38	465838,05	1351241,39	12,00	516	79	465766,50	1351113,18	5,00	517	25	442320,76	1327794,37	5,00
515	281	440371,96	1319611,03	0,50	516	39	465825,34	1351239,83	12,00	516	80	465786,59	1351123,86	12,00	517	26	442328,72	1327802,92	5,00
515	282	440376,71	1319609,49	0,50	516	40	465823,99	1351239,67	12,00	516	81	465805,05	1351133,67	5,00	517	27	442338,19	1327804,76	5,00
515	1	440379,27	1319608,55	12,00	516	41	465823,13	1351239,70	12,00	516	82	465824,00	1351144,90	5,00	517	28	442360,70	1327806,26	5,00
516	1	466283,53	1351154,41	12,00	516	42	465810,08	1351240,15	12,00	516	83	465855,07	1351154,41	5,00	517	29	442376,16	1327805,09	5,00
516	2	466270,13	1351159,74	12,00	516	43	465804,93	1351241,16	12,00	516	84	465875,05	1351159,64	5,00	517	30	442397,64	1327807,35	12,00
516	3	466269,02	1351160,18	12,00	516	44	465797,53	1351242,62	12,00	516	85	465885,02	1351160,67	12,00	517	31	442398,79	1327807,47	5,00
516	4	466264,08	1351165,90	12,00	516	45	465768,55	1351249,69	12,00	516	86	465887,10	1351160,89	5,00	517	32	442402,60	1327812,19	5,00
516	5	466254,08	1351174,30	12,00	516	46	465760,78	1351251,69	12,00	516	87	465956,01	1351160,14	5,00	517	33	442395,21	1327822,98	5,00
516	6	466246,54	1351180,63	12,00	516	47	465756,01	1351252,92	12,00	516	88	465981,07	1351159,66	5,00	517	34	442372,27	1327822,43	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	35	442364,13	1327827,71	12,00	517	76	441294,40	1329234,00	1,50	517	117	438964,06	1330661,52	12,00	517	158	439197,54	1331075,92	5,00
517	36	442354,75	1327833,79	5,00	517	77	441277,70	1329233,90	1,50	517	118	438838,03	1330614,26	5,00	517	159	439207,57	1331075,92	5,00
517	37	442319,04	1327842,73	12,00	517	78	441261,81	1329243,37	5,00	517	119	438836,06	1330618,89	5,00	517	160	439215,52	1331098,19	5,00
517	38	442302,17	1327846,96	5,00	517	79	441021,76	1329249,63	5,00	517	120	438835,52	1330620,54	12,00	517	161	439225,58	1331119,06	5,00
517	39	442255,63	1327880,89	5,00	517	80	440510,48	1329511,61	5,00	517	121	438835,08	1330621,30	12,00	517	162	439223,02	1331134,89	5,00
517	40	442231,03	1327882,69	5,00	517	81	440500,29	1329513,68	5,00	517	122	438823,44	1330649,60	12,00	517	163	439222,75	1331135,50	12,00
517	41	442223,46	1327884,46	12,00	517	82	440494,01	1329509,68	12,00	517	123	438813,50	1330673,77	12,00	517	164	439217,10	1331148,28	5,00
517	42	442215,47	1327886,33	5,00	517	83	440457,19	1329486,26	5,00	517	124	438798,07	1330712,03	5,00	517	165	439216,10	1331164,55	5,00
517	43	442210,66	1327900,08	5,00	517	84	440435,03	1329517,79	5,00	517	125	438786,01	1330769,31	12,00	517	166	439219,60	1331170,66	5,00
517	44	442219,40	1327926,57	5,00	517	85	440371,05	1329520,20	12,00	517	126	438786,52	1330811,13	5,00	517	167	439226,22	1331171,39	12,00
517	45	442298,37	1328062,90	12,00	517	86	440325,05	1329521,93	5,00	517	127	438789,03	1330819,27	5,00	517	168	439239,09	1331172,80	5,00
517	46	442417,87	1328269,21	5,00	517	87	440309,06	1329412,31	5,00	517	128	438791,51	1330823,81	5,00	517	169	439246,49	1331179,64	5,00
517	47	442426,89	1328280,67	12,00	517	88	440133,06	1329499,76	5,00	517	129	438787,29	1330827,25	12,00	517	170	439283,99	1331240,30	5,00
517	48	442440,66	1328298,15	5,00	517	89	440118,51	1329450,00	12,00	517	130	438773,57	1330838,43	12,00	517	171	439283,52	1331252,26	5,00
517	49	442470,32	1328306,08	12,00	517	90	440111,53	1329426,15	5,00	517	131	438770,06	1330846,68	5,00	517	172	439279,57	1331260,13	5,00
517	50	442490,52	1328311,48	5,00	517	91	439978,71	1329443,79	12,00	517	132	438781,08	1330862,54	12,00	517	173	439275,36	1331263,04	12,00
517	51	442491,78	1328313,63	12,00	517	92	439973,04	1329444,54	5,00	517	133	438787,56	1330869,80	12,00	517	174	439271,60	1331265,63	5,00
517	52	442524,17	1328368,73	5,00	517	93	439919,09	1329583,67	5,00	517	134	438793,55	1330876,50	5,00	517	175	439272,55	1331275,05	5,00
517	53	442530,07	1328382,26	12,00	517	94	439870,56	1329586,78	5,00	517	135	438801,66	1330882,77	12,00	517	176	439284,56	1331288,06	5,00
517	54	442533,90	1328391,04	5,00	517	95	439848,21	1329618,14	12,00	517	136	438805,08	1330885,41	5,00	517	177	439294,04	1331291,66	5,00
517	55	442553,03	1328406,34	5,00	517	96	439832,51	1329640,17	5,00	517	137	438824,00	1330885,78	5,00	517	178	439296,21	1331291,85	12,00
517	56	442546,98	1328422,89	5,00	517	97	439338,90	1329450,84	12,00	517	138	438844,08	1330905,50	12,00	517	179	439309,54	1331293,01	5,00
517	57	442542,06	1328422,87	2,50	517	98	439288,56	1329431,53	5,00	517	139	438853,07	1331092,40	5,00	517	180	439315,09	1331292,02	5,00
517	58	442525,90	1328423,14	2,50	517	99	439194,08	1329455,00	5,00	517	140	439109,03	1331044,03	5,00	517	181	439326,59	1331295,92	5,00
517	59	442505,43	1328426,64	2,50	517	100	439036,20	1329495,09	12,00	517	141	439099,50	1331082,62	5,00	517	182	439331,95	1331301,45	12,00
517	60	442474,72	1328427,45	2,50	517	101	438650,01	1329593,16	5,00	517	142	439097,94	1331085,02	12,00	517	183	439345,10	1331315,02	5,00
517	61	442473,31	1328427,69	12,00	517	102	438694,49	1329947,18	5,00	517	143	439070,10	1331127,88	5,00	517	184	439366,59	1331331,00	5,00
517	62	442128,64	1328426,79	12,00	517	103	438817,47	1329946,97	12,00	517	144	439070,09	1331141,92	5,00	517	185	439368,17	1331335,45	12,00
517	63	441869,54	1328426,12	5,00	517	104	438940,10	1329946,77	12,00	517	145	439090,66	1331185,19	12,00	517	186	439368,52	1331336,43	5,00
517	64	441524,07	1328360,39	12,00	517	105	438954,16	1330094,72	12,00	517	146	439095,51	1331195,39	5,00	517	187	439357,09	1331341,50	5,00
517	65	441517,29	1328359,10	5,00	517	106	438949,80	1330103,00	7,50	517	147	439096,08	1331196,78	5,00	517	188	439330,51	1331346,88	5,00
517	66	441475,79	1328820,06	5,00	517	107	438953,70	1330111,30	7,50	517	148	439097,36	1331196,61	12,00	517	189	439326,68	1331347,29	12,00
517	67	441465,70	1328820,30	1,50	517	108	438954,30	1330156,40	7,50	517	149	439099,08	1331196,38	5,00	517	190	439320,43	1331347,96	12,00
517	68	441462,50	1328846,40	1,50	517	109	438958,70	1330196,40	7,50	517	150	439099,54	1331196,64	12,00	517	191	439319,40	1331347,60	7,50
517	69	441450,80	1328938,20	1,50	517	110	438960,60	1330204,60	7,50	517	151	439105,01	1331199,76	5,00	517	192	439297,80	1331350,20	7,50
517	70	441463,26	1328959,17	5,00	517	111	438963,80	1330222,40	7,50	517	152	439105,67	1331199,00	12,00	517	193	439268,60	1331352,70	7,50
517	71	441451,97	1329084,66	5,00	517	112	438967,00	1330246,60	7,50	517	153	439119,04	1331183,78	5,00	517	194	439213,40	1331358,40	7,50
517	72	441445,30	1329134,70	7,50	517	113	438969,70	1330258,31	5,00	517	154	439115,60	1331169,75	5,00	517	195	439196,20	1331360,20	7,50
517	73	441445,80	1329138,10	7,50	517	114	438979,18	1330358,07	12,00	517	155	439127,51	1331121,65	5,00	517	196	439196,39	1331361,17	5,00
517	74	441422,20	1329162,20	1,50	517	115	438995,07	1330525,29	5,00	517	156	439145,52	1331103,81	5,00	517	197	439195,56	1331361,26	5,00
517	75	441413,00	1329234,40	1,50	517	116	438993,31	1330533,00	12,00	517	157	439189,70	1331080,12	12,00	517	198	439197,05	1331366,85	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	199	439198,64	1331372,82	12,00	517	240	439307,30	1331822,20	7,50	517	281	439109,20	1332194,30	7,50	517	322	439055,80	1332320,00	7,50
517	200	439209,60	1331429,60	7,50	517	241	439320,00	1331860,30	7,50	517	282	439101,93	1332181,07	12,00	517	323	439056,50	1332328,30	7,50
517	201	439211,25	1331437,85	12,00	517	242	439326,30	1331877,40	7,50	517	283	439101,50	1332180,28	5,00	517	324	439046,90	1332335,90	7,50
517	202	439211,50	1331439,10	7,50	517	243	439327,55	1331886,61	12,00	517	284	439099,60	1332163,20	7,50	517	325	439039,90	1332345,40	7,50
517	203	439211,55	1331439,44	12,00	517	244	439327,57	1331886,75	12,00	517	285	439096,49	1332150,50	12,00	517	326	439039,30	1332350,50	7,50
517	204	439234,30	1331451,80	7,50	517	245	439328,08	1331891,40	5,00	517	286	439095,93	1332150,02	12,00	517	327	439041,90	1332360,60	7,50
517	205	439287,00	1331468,90	7,50	517	246	439327,06	1331893,05	12,00	517	287	439089,10	1332144,17	5,00	517	328	439048,80	1332377,20	7,50
517	206	439292,86	1331471,75	12,00	517	247	439324,74	1331896,81	12,00	517	288	439088,91	1332144,19	5,00	517	329	439058,19	1332395,82	12,00
517	207	439300,25	1331475,37	12,00	517	248	439322,50	1331900,30	7,50	517	289	439088,80	1332144,10	7,50	517	330	439060,01	1332399,79	5,00
517	208	439313,00	1331481,63	5,00	517	249	439320,90	1331901,02	12,00	517	290	439085,32	1332144,59	12,00	517	331	439060,03	1332416,81	5,00
517	209	439320,05	1331487,28	5,00	517	250	439320,15	1331901,34	12,00	517	291	438994,41	1332154,89	12,00	517	332	439087,56	1332510,81	5,00
517	210	439320,53	1331491,76	5,00	517	251	439316,03	1331903,12	5,00	517	292	438994,20	1332154,90	7,50	517	333	439088,26	1332513,87	12,00
517	211	439320,04	1331495,37	5,00	517	252	439313,59	1331903,65	5,00	517	293	438991,42	1332153,06	12,00	517	334	439088,59	1332515,29	5,00
517	212	439319,40	1331498,80	7,50	517	253	439313,59	1331904,67	5,00	517	294	438967,60	1332136,40	12,00	517	335	439091,72	1332523,34	12,00
517	213	439282,00	1331514,60	7,50	517	254	439323,69	1331944,65	12,00	517	295	438960,60	1332131,40	7,50	517	336	439096,08	1332534,53	5,00
517	214	439273,02	1331519,47	12,00	517	255	439333,54	1331983,66	5,00	517	296	438956,10	1332128,20	7,50	517	337	439095,84	1332533,34	12,00
517	215	439266,36	1331523,05	12,00	517	256	439130,14	1332032,88	12,00	517	297	438948,89	1332119,19	12,00	517	338	439096,10	1332534,00	7,50
517	216	439257,10	1331528,02	5,00	517	257	439103,07	1332039,43	12,00	517	298	438941,10	1332109,25	5,00	517	339	439094,31	1332524,13	12,00
517	217	439249,33	1331536,24	12,00	517	258	439085,52	1332043,68	12,00	517	299	438905,50	1332076,40	7,50	517	340	439095,57	1332525,04	5,00
517	218	439246,07	1331539,68	12,00	517	259	439086,90	1332050,10	7,50	517	300	438912,90	1332079,30	7,50	517	341	439104,09	1332533,39	5,00
517	219	439245,10	1331540,70	7,50	517	260	439095,80	1332073,60	7,50	517	301	438915,80	1332087,70	7,50	517	342	439109,04	1332541,02	5,00
517	220	439242,49	1331540,00	12,00	517	261	439101,50	1332096,50	7,50	517	302	438948,07	1332180,63	5,00	517	343	439111,32	1332547,26	12,00
517	221	439231,00	1331536,62	5,00	517	262	439098,40	1332116,80	7,50	517	303	438979,05	1332182,81	5,00	517	344	439119,30	1332570,80	7,50
517	222	439231,06	1331536,95	5,00	517	263	439100,90	1332127,00	7,50	517	304	439008,78	1332181,66	12,00	517	345	439131,40	1332602,60	7,50
517	223	439230,50	1331536,80	7,50	517	264	439128,80	1332164,40	7,50	517	305	439006,30	1332189,20	7,50	517	346	439132,00	1332610,20	7,50
517	224	439236,80	1331569,10	7,50	517	265	439140,30	1332177,80	7,50	517	306	438989,91	1332200,10	12,00	517	347	439131,53	1332612,71	12,00
517	225	439244,10	1331606,30	7,50	517	266	439145,40	1332180,90	7,50	517	307	438987,09	1332201,92	5,00	517	348	439131,08	1332614,81	5,00
517	226	439244,49	1331606,65	12,00	517	267	439163,80	1332186,00	7,50	517	308	438985,34	1332204,47	12,00	517	349	439131,08	1332615,13	12,00
517	227	439245,69	1331612,86	12,00	517	268	439172,99	1332191,18	12,00	517	309	438984,12	1332206,25	12,00	517	350	439130,39	1332618,83	12,00
517	228	439249,03	1331630,25	5,00	517	269	439177,84	1332193,96	12,00	517	310	438980,90	1332210,80	7,50	517	351	439130,08	1332620,09	12,00
517	229	439260,59	1331630,28	12,00	517	270	439179,54	1332194,94	5,00	517	311	438978,40	1332217,10	7,50	517	352	439130,01	1332620,38	5,00
517	230	439274,30	1331682,50	7,50	517	271	439180,53	1332197,02	12,00	517	312	438979,00	1332230,50	7,50	517	353	439125,07	1332622,77	12,00
517	231	439280,56	1331700,91	12,00	517	272	439183,50	1332203,26	5,00	517	313	438980,36	1332235,19	12,00	517	354	439094,98	1332637,31	12,00
517	232	439280,95	1331702,35	12,00	517	273	439184,54	1332209,52	5,00	517	314	438984,55	1332250,27	5,00	517	355	439092,50	1332638,50	7,50
517	233	439281,07	1331702,77	5,00	517	274	439181,60	1332211,07	12,00	517	315	438987,19	1332254,14	12,00	517	356	439088,30	1332640,53	12,00
517	234	439287,11	1331727,66	12,00	517	275	439175,80	1332214,00	7,50	517	316	438995,50	1332266,32	12,00	517	357	439088,29	1332640,69	12,00
517	235	439289,50	1331737,70	7,50	517	276	439013,80	1332215,20	7,50	517	317	439003,80	1332278,70	7,50	517	358	439066,73	1332669,50	12,00
517	236	439292,37	1331754,50	12,00	517	277	439142,80	1332208,20	7,50	517	318	439013,84	1332287,21	12,00	517	359	439064,40	1332672,50	7,50
517	237	439293,41	1331760,72	12,00	517	278	439119,50	1332202,02	12,00	517	319	439019,60	1332292,15	5,00	517	360	439058,80	1332679,60	7,50
517	238	439294,56	1331767,64	5,00	517	279	439117,02	1332201,28	5,00	517	320	439050,03	1332313,76	5,00	517	361	439044,40	1332685,10	7,50
517	239	439296,73	1331776,76	12,00	517	280	439111,35	1332196,28	12,00	517	321	439052,03	1332315,83	5,00	517	362	439028,19	1332697,85	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	363	439026,50	1332699,16	5,00	517	404	439380,41	1333602,29	12,00	517	445	439850,19	1334391,40	12,00	517	486	439924,64	1334537,07	12,00
517	364	439016,99	1332709,92	12,00	517	405	439380,89	1333602,70	12,00	517	446	439850,13	1334446,69	12,00	517	487	439931,10	1334532,43	5,00
517	365	439015,23	1332713,33	12,00	517	406	439380,44	1333603,50	12,00	517	447	439849,89	1334673,60	12,00	517	488	439961,71	1334518,24	12,00
517	366	439008,80	1332725,10	7,50	517	407	439378,98	1333606,09	12,00	517	448	439849,89	1334731,10	12,00	517	489	439988,56	1334505,80	5,00
517	367	439003,80	1332755,00	7,50	517	408	439339,55	1333670,76	5,00	517	449	439849,79	1334754,30	12,00	517	490	440016,18	1334487,18	12,00
517	368	439004,40	1332777,80	7,50	517	409	439331,62	1333681,42	12,00	517	450	439852,57	1334755,17	12,00	517	491	440031,09	1334477,13	12,00
517	369	439006,30	1332793,70	7,50	517	410	439324,76	1333690,63	12,00	517	451	439854,04	1334755,63	12,00	517	492	440036,66	1334466,28	12,00
517	370	439003,63	1332804,86	12,00	517	411	439315,49	1333702,99	12,00	517	452	439877,51	1334762,93	12,00	517	493	440051,60	1334437,18	5,00
517	371	439003,02	1332807,15	5,00	517	412	439307,89	1333719,50	12,00	517	453	439877,81	1334762,91	12,00	517	494	440057,00	1334429,55	12,00
517	372	438995,51	1332815,17	5,00	517	413	439307,72	1333721,52	12,00	517	454	439891,50	1334762,91	12,00	517	495	440095,51	1334399,64	5,00
517	373	439018,07	1332883,14	12,00	517	414	439306,86	1333732,10	12,00	517	455	439891,64	1334762,90	12,00	517	496	440102,56	1334390,17	5,00
517	374	439064,17	1333012,67	12,00	517	415	439306,54	1333735,41	5,00	517	456	439911,03	1334761,77	12,00	517	497	440104,01	1334376,18	12,00
517	375	439097,00	1333104,93	5,00	517	416	439311,02	1333752,65	5,00	517	457	439913,53	1334761,68	5,00	517	498	440117,08	1334367,28	5,00
517	376	439155,58	1333137,89	5,00	517	417	439314,01	1333756,20	12,00	517	458	439922,67	1334758,52	12,00	517	499	440119,58	1334359,67	5,00
517	377	439174,65	1333292,47	12,00	517	418	439314,30	1333756,56	12,00	517	459	439932,07	1334755,27	5,00	517	500	440116,02	1334344,81	12,00
517	378	439181,12	1333344,91	12,00	517	419	439319,29	1333762,71	12,00	517	460	439954,47	1334737,34	12,00	517	501	440113,02	1334332,27	5,00
517	379	439185,17	1333379,20	12,00	517	420	439327,02	1333765,32	12,00	517	461	439957,52	1334734,90	5,00	517	502	440119,60	1334305,02	5,00
517	380	439185,39	1333381,10	12,00	517	421	439331,51	1333763,06	12,00	517	462	439967,15	1334723,32	12,00	517	503	440118,07	1334294,91	5,00
517	381	439185,60	1333381,20	12,00	517	422	439336,01	1333760,81	5,00	517	463	439986,53	1334700,00	12,00	517	504	440119,03	1334275,29	5,00
517	382	439198,97	1333386,96	12,00	517	423	439339,08	1333754,53	5,00	517	464	439994,53	1334684,19	5,00	517	505	440117,36	1334269,70	12,00
517	383	439200,00	1333387,40	2,50	517	424	439344,97	1333754,52	12,00	517	465	439998,04	1334664,43	12,00	517	506	440116,52	1334266,91	5,00
517	384	439201,22	1333387,52	12,00	517	425	439347,90	1333754,52	12,00	517	466	440004,52	1334659,70	12,00	517	507	440105,54	1334258,96	12,00
517	385	439204,06	1333387,83	12,00	517	426	439350,20	1333757,35	12,00	517	467	440008,57	1334656,75	5,00	517	508	440102,52	1334256,77	5,00
517	386	439207,00	1333388,16	12,00	517	427	439352,25	1333759,97	12,00	517	468	440010,86	1334654,35	12,00	517	509	440090,05	1334257,43	5,00
517	387	439215,62	1333427,34	12,00	517	428	439353,50	1333761,56	5,00	517	469	440012,10	1334653,05	5,00	517	510	440059,06	1334266,28	5,00
517	388	439215,79	1333428,10	12,00	517	429	439354,19	1333765,87	12,00	517	470	440012,27	1334652,76	12,00	517	511	440030,55	1334279,66	5,00
517	389	439233,59	1333465,50	12,00	517	430	439354,87	1333770,83	12,00	517	471	440018,58	1334641,69	5,00	517	512	440002,60	1334307,64	5,00
517	390	439246,86	1333492,84	12,00	517	431	439354,89	1333771,00	12,00	517	472	440023,96	1334626,30	12,00	517	513	439995,49	1334310,16	5,00
517	391	439255,05	1333510,02	5,00	517	432	439344,49	1333793,50	12,00	517	473	440028,60	1334613,01	5,00	517	514	439990,09	1334307,53	12,00
517	392	439264,33	1333526,08	12,00	517	433	439344,82	1333793,47	12,00	517	474	440032,49	1334585,15	5,00	517	515	439987,56	1334306,30	5,00
517	393	439270,51	1333536,79	5,00	517	434	439344,73	1333793,68	12,00	517	475	440033,08	1334560,92	5,00	517	516	439981,54	1334291,80	5,00
517	394	439278,55	1333553,22	12,00	517	435	439344,51	1333794,15	12,00	517	476	440028,60	1334556,53	5,00	517	517	439985,49	1334284,18	5,00
517	395	439281,02	1333558,28	5,00	517	436	439424,74	1333783,79	12,00	517	477	440023,05	1334558,41	5,00	517	518	439993,56	1334276,40	5,00
517	396	439287,53	1333579,81	5,00	517	437	439319,58	1333771,54	5,00	517	478	440002,56	1334571,79	5,00	517	519	439997,70	1334269,78	12,00
517	397	439289,04	1333581,77	12,00	517	438	439520,58	1333771,54	5,00	517	479	439987,84	1334577,85	12,00	517	520	440004,56	1334258,80	5,00
517	398	439291,46	1333585,04	12,00	517	439	439853,56	1333752,41	5,00	517	480	439964,05	1334587,65	5,00	517	521	440004,51	1334238,30	5,00
517	399	439293,34	1333587,58	12,00	517	440	439853,35	1333967,04	12,00	517	481	439934,60	1334567,26	12,00	517	522	440022,59	1334230,13	5,00
517	400	439302,22	1333585,82	12,00	517	441	439852,47	1333966,64	12,00	517	482	439926,56	1334563,53	5,00	517	523	440047,06	1334225,63	5,00
517	401	439342,07	1333577,93	5,00	517	442	439851,50	1333966,19	12,00	517	483	439919,05	1334557,14	5,00	517	524	440052,19	1334223,92	12,00
517	402	439348,31	1333579,13	12,00	517	443	439850,95	1334150,59	12,00	517	484	439915,10	1334550,14	5,00	517	525	440060,05	1334221,29	5,00
517	403	439351,60	1333579,79	12,00	517	444	439850,59	1334270,90	12,00	517	485	439917,04	1334542,54	5,00	517	526	440066,19	1334215,02	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	527	440070,10	1334211,03	5,00	517	568	440324,55	1333958,27	12,00	517	609	440620,56	1333779,28	5,00	517	650	440534,02	1334077,77	5,00
517	528	440082,51	1334204,17	5,00	517	569	440332,87	1333943,02	12,00	517	610	440636,56	1333789,41	5,00	517	651	440542,53	1334084,79	5,00
517	529	440270,59	1334120,93	5,00	517	570	440338,06	1333933,50	5,00	517	611	440643,56	1333789,42	12,00	517	652	440544,39	1334088,05	12,00
517	530	440278,09	1334112,64	12,00	517	571	440344,02	1333912,02	12,00	517	612	440646,15	1333788,57	12,00	517	653	440550,09	1334098,02	5,00
517	531	440296,55	1334109,40	5,00	517	572	440352,02	1333910,75	5,00	517	613	440660,57	1333783,79	5,00	517	654	440553,05	1334106,91	5,00
517	532	440305,09	1334104,40	5,00	517	573	440390,56	1333898,63	5,00	517	614	440663,60	1333784,03	12,00	517	655	440554,03	1334131,76	5,00
517	533	440303,72	1334092,07	12,00	517	574	440392,39	1333893,96	12,00	517	615	440667,03	1333784,31	5,00	517	656	440549,51	1334152,03	5,00
517	534	440301,50	1334072,05	5,00	517	575	440397,01	1333882,13	5,00	517	616	440668,88	1333785,29	12,00	517	657	440541,56	1334171,72	12,00
517	535	440293,53	1334049,15	5,00	517	576	440397,59	1333870,81	5,00	517	617	440669,60	1333785,67	5,00	517	658	440528,09	1334188,75	5,00
517	536	440281,56	1334042,16	5,00	517	577	440397,90	1333868,98	12,00	517	618	440670,52	1333788,77	5,00	517	659	440522,07	1334188,76	12,00
517	537	440271,90	1334042,41	12,00	517	578	440400,03	1333856,18	5,00	517	619	440659,05	1333817,25	5,00	517	660	440510,04	1334188,77	5,00
517	538	440256,51	1334042,80	5,00	517	579	440406,53	1333847,27	5,00	517	620	440656,03	1333830,05	5,00	517	661	440500,57	1334186,94	5,00
517	539	440232,07	1334050,39	5,00	517	580	440414,07	1333843,42	5,00	517	621	440653,67	1333836,77	12,00	517	662	440511,02	1334158,96	5,00
517	540	440224,93	1334054,56	12,00	517	581	440416,06	1333842,96	12,00	517	622	440651,55	1333842,80	5,00	517	663	440515,70	1334146,90	2,50
517	541	440211,57	1334062,37	5,00	517	582	440425,53	1333840,80	5,00	517	623	440641,02	1333863,18	5,00	517	664	440515,60	1334146,51	5,00
517	542	440173,09	1334068,30	12,00	517	583	440435,55	1333840,79	5,00	517	624	440638,09	1333872,62	5,00	517	665	440518,09	1334134,31	5,00
517	543	440145,03	1334066,00	12,00	517	584	440444,50	1333846,54	5,00	517	625	440638,03	1333879,64	5,00	517	666	440515,58	1334111,31	5,00
517	544	440140,57	1334065,64	12,00	517	585	440448,66	1333843,96	12,00	517	626	440638,63	1333880,61	12,00	517	667	440512,74	1334108,08	12,00
517	545	440117,09	1334068,80	12,00	517	586	440450,59	1333842,76	5,00	517	627	440641,53	1333885,31	5,00	517	668	440509,50	1334104,40	5,00
517	546	440058,60	1334092,28	12,00	517	587	440463,02	1333823,75	5,00	517	628	440641,53	1333885,76	5,00	517	669	440506,13	1334104,00	12,00
517	547	440033,87	1334106,76	12,00	517	588	440469,48	1333817,31	12,00	517	629	440639,59	1333894,05	5,00	517	670	440499,03	1334103,16	5,00
517	548	440032,55	1334107,53	12,00	517	589	440474,52	1333812,29	5,00	517	630	440633,56	1333904,60	12,00	517	671	440467,04	1334113,27	5,00
517	549	440021,84	1334115,36	12,00	517	590	440485,04	1333805,31	12,00	517	631	440629,60	1333911,53	5,00	517	672	440454,54	1334123,42	5,00
517	550	440003,00	1334129,14	5,00	517	591	440493,50	1333805,31	5,00	517	632	440629,84	1333911,66	12,00	517	673	440446,09	1334139,93	5,00
517	551	440000,19	1334129,93	12,00	517	592	440497,00	1333809,27	12,00	517	633	440630,04	1333911,77	5,00	517	674	440443,30	1334156,26	12,00
517	552	439993,55	1334131,81	12,00	517	593	440498,55	1333811,03	5,00	517	634	440649,67	1333904,42	12,00	517	675	440441,52	1334166,66	5,00
517	553	439992,49	1334124,79	12,00	517	594	440501,57	1333826,30	5,00	517	635	440655,03	1333902,41	5,00	517	676	440432,99	1334187,53	5,00
517	554	439992,54	1334116,38	5,00	517	595	440507,08	1333834,55	5,00	517	636	440661,33	1333901,99	5,00	517	677	440421,00	1334204,76	5,00
517	555	439996,15	1334109,59	12,00	517	596	440515,10	1333829,46	12,00	517	637	440664,30	1333901,80	2,50	517	678	440411,56	1334209,14	5,00
517	556	439999,57	1334103,17	5,00	517	597	440524,04	1333823,79	5,00	517	638	440660,50	1333912,60	2,50	517	679	440404,01	1334197,18	5,00
517	557	440007,74	1334095,63	12,00	517	598	440526,99	1333816,75	5,00	517	639	440655,29	1333919,24	5,00	517	680	440400,83	1334189,87	12,00
517	558	440041,57	1334064,39	5,00	517	599	440531,59	1333763,40	12,00	517	640	440626,04	1333955,76	5,00	517	681	440394,60	1334175,56	5,00
517	559	440110,57	1334045,26	12,00	517	600	440554,53	1333750,01	5,00	517	641	440616,50	1333974,81	5,00	517	682	440391,28	1334175,19	12,00
517	560	440158,42	1334035,27	12,00	517	601	440563,59	1333754,55	5,00	517	642	440592,58	1334005,91	5,00	517	683	440383,01	1334174,26	5,00
517	561	440220,05	1334022,40	5,00	517	602	440572,07	1333756,38	5,00	517	643	440592,38	1334006,35	12,00	517	684	440377,74	1334177,11	12,00
517	562	440253,26	1334012,16	12,00	517	603	440576,10	1333764,31	12,00	517	644	440587,00	1334018,04	5,00	517	685	440376,03	1334178,04	5,00
517	563	440275,59	1334005,27	12,00	517	604	440576,59	1333765,27	5,00	517	645	440582,58	1334022,01	12,00	517	686	440369,96	1334191,43	12,00
517	564	440286,49	1334000,85	12,00	517	605	440577,56	1333776,14	5,00	517	646	440561,57	1334040,87	5,00	517	687	440366,50	1334199,05	5,00
517	565	440294,02	1333997,79	5,00	517	606	440578,15	1333776,46	12,00	517	647	440548,82	1334063,78	12,00	517	688	440364,57	1334208,56	5,00
517	566	440308,60	1333982,44	12,00	517	607	440585,50	1333780,50	2,50	517	648	440547,07	1334066,92	5,00	517	689	440367,03	1334224,41	5,00
517	567	440313,92	1333974,38	12,00	517	608	440614,10	1333778,01	5,00	517	649	440529,51	1334071,30	5,00	517	690	440370,27	1334235,01	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	691	440374,58	1334249,14	5,00	517	732	440137,08	1334533,66	5,00	517	773	440127,54	1335220,17	5,00	517	814	440366,45	1336221,75	5,00
517	692	440374,59	1334265,02	5,00	517	733	440136,02	1334554,67	12,00	517	774	440165,80	1335286,10	2,50	517	815	440369,40	1336223,50	2,50
517	693	440372,19	1334269,13	12,00	517	734	440138,35	1334577,35	12,00	517	775	440169,60	1335576,90	2,50	517	816	440378,90	1336224,80	2,50
517	694	440370,52	1334272,01	5,00	517	735	440141,10	1334604,16	12,00	517	776	440170,16	1335605,29	2,50	517	817	440390,30	1336222,90	2,50
517	695	440363,99	1334277,75	5,00	517	736	440150,09	1334657,41	12,00	517	777	440171,60	1335679,30	2,50	517	818	440394,96	1336220,23	5,00
517	696	440355,53	1334277,75	5,00	517	737	440157,08	1334682,78	12,00	517	778	440180,09	1335695,31	5,00	517	819	440420,08	1336218,89	5,00
517	697	440351,69	1334276,21	12,00	517	738	440162,19	1334715,02	12,00	517	779	440182,99	1335706,42	12,00	517	820	440420,96	1336219,23	12,00
517	698	440347,49	1334274,53	5,00	517	739	440166,56	1334742,54	12,00	517	780	440186,53	1335720,05	12,00	517	821	440425,00	1336220,81	5,00
517	699	440341,53	1334294,94	5,00	517	740	440173,08	1334764,76	12,00	517	781	440188,60	1335768,30	12,00	517	822	440431,55	1336195,82	5,00
517	700	440333,03	1334346,87	5,00	517	741	440176,02	1334784,65	5,00	517	782	440188,54	1335816,56	12,00	517	823	440438,60	1336194,30	2,50
517	701	440328,56	1334386,88	5,00	517	742	440176,03	1334785,92	5,00	517	783	440186,84	1335822,81	12,00	517	824	440459,50	1336196,20	2,50
517	702	440326,88	1334389,18	12,00	517	743	440190,26	1334828,83	12,00	517	784	440185,08	1335829,30	5,00	517	825	440447,50	1336168,30	2,50
517	703	440322,05	1334395,78	5,00	517	744	440197,03	1334849,25	12,00	517	785	440181,56	1335834,90	12,00	517	826	440436,70	1336142,30	2,50
517	704	440317,08	1334400,88	5,00	517	745	440206,65	1334889,84	12,00	517	786	440175,55	1335848,92	5,00	517	827	440420,20	1336098,40	2,50
517	705	440308,09	1334404,18	5,00	517	746	440220,06	1334946,41	12,00	517	787	440168,75	1335860,58	12,00	517	828	440407,50	1336066,70	2,50
517	706	440291,52	1334406,02	5,00	517	747	440227,07	1335001,64	12,00	517	788	440161,50	1335873,01	5,00	517	829	440380,80	1336009,50	2,50
517	707	440289,58	1334400,28	12,00	517	748	440228,53	1335045,40	5,00	517	789	440154,55	1335881,29	5,00	517	830	440367,22	1335983,08	12,00
517	708	440288,52	1334393,27	5,00	517	749	440227,49	1335054,27	12,00	517	790	440149,06	1335890,25	12,00	517	831	440360,52	1335961,96	5,00
517	709	440282,10	1334383,76	5,00	517	750	440213,92	1335054,62	12,00	517	791	440144,58	1335900,28	5,00	517	832	440359,36	1335944,02	12,00
517	710	440272,01	1334375,56	5,00	517	751	440207,01	1335054,80	5,00	517	792	440141,59	1335902,01	5,00	517	833	440361,70	1335937,20	2,50
517	711	440270,60	1334375,54	12,00	517	752	440207,60	1335058,66	12,00	517	793	440164,16	1336033,90	12,00	517	834	440369,40	1335916,80	2,50
517	712	440269,56	1334375,52	12,00	517	753	440208,54	1335065,16	12,00	517	794	440183,56	1336147,27	5,00	517	835	440371,90	1335895,90	2,50
517	713	440277,05	1334336,17	5,00	517	754	440203,90	1335069,89	12,00	517	795	440206,02	1336142,92	5,00	517	836	440373,20	1335852,70	2,50
517	714	440279,06	1334308,27	5,00	517	755	440195,51	1335078,43	5,00	517	796	440206,28	1336142,90	12,00	517	837	440367,50	1335791,10	2,50
517	715	440275,51	1334295,52	5,00	517	756	440195,04	1335103,29	12,00	517	797	440215,70	1336143,50	2,50	517	838	440353,50	1335695,90	2,50
517	716	440269,00	1334291,69	12,00	517	757	440193,02	1335115,26	5,00	517	798	440250,37	1336139,35	12,00	517	839	440350,90	1335660,90	2,50
517	717	440261,53	1334287,28	5,00	517	758	440190,58	1335118,02	12,00	517	799	440252,53	1336139,18	5,00	517	840	440345,90	1335598,10	2,50
517	718	440258,38	1334286,40	12,00	517	759	440184,07	1335125,38	5,00	517	800	440256,19	1336142,06	12,00	517	841	440345,74	1335596,19	5,00
517	719	440254,50	1334285,31	5,00	517	760	440166,54	1335136,16	12,00	517	801	440258,02	1336143,50	5,00	517	842	440344,29	1335554,01	5,00
517	720	440247,56	1334294,91	5,00	517	761	440159,04	1335140,77	12,00	517	802	440264,58	1336170,26	5,00	517	843	440404,92	1335561,74	5,00
517	721	440241,63	1334316,78	12,00	517	762	440153,25	1335147,27	12,00	517	803	440264,64	1336171,18	12,00	517	844	440408,68	1335549,40	12,00
517	722	440230,02	1334359,63	5,00	517	763	440151,10	1335149,69	12,00	517	804	440265,20	1336184,80	2,50	517	845	440418,01	1335518,75	5,00
517	723	440216,59	1334421,91	5,00	517	764	440147,47	1335151,27	12,00	517	805	440265,20	1336195,00	2,50	517	846	440425,50	1335508,30	2,50
517	724	440216,02	1334433,93	12,00	517	765	440144,00	1335152,78	12,00	517	806	440266,92	1336205,88	5,00	517	847	440430,60	1335493,70	2,50
517	725	440211,30	1334438,50	12,00	517	766	440142,04	1335152,77	12,00	517	807	440267,00	1336207,05	5,00	517	848	440434,37	1335465,00	5,00
517	726	440199,01	1334450,39	12,00	517	767	440138,09	1335152,76	12,00	517	808	440272,00	1336219,79	5,00	517	849	440497,66	1335257,09	5,00
517	727	440179,67	1334464,73	12,00	517	768	440135,39	1335151,66	12,00	517	809	440272,52	1336220,13	5,00	517	850	440697,84	1335241,41	12,00
517	728	440142,55	1334492,26	12,00	517	769	440130,49	1335149,66	12,00	517	810	440277,90	1336227,30	2,50	517	851	440797,37	1335233,62	5,00
517	729	440140,10	1334494,70	12,00	517	770	440127,59	1335148,79	5,00	517	811	440287,40	1336229,90	2,50	517	852	440827,50	1335234,70	2,50
517	730	440138,02	1334496,78	12,00	517	771	440101,54	1335175,64	5,00	517	812	440306,99	1336225,12	12,00	517	853	440915,66	1335238,17	5,00
517	731	440135,50	1334501,93	12,00	517	772	440115,25	1335199,15	12,00	517	813	440308,10	1336224,90	2,50	517	854	440833,36	1335480,56	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	855	440747,64	1335504,24	12,00	517	896	441950,50	1335653,88	5,00	517	937	441943,23	1336167,70	12,00	517	978	440641,00	1336134,20	12,00
517	856	440689,06	1335520,42	5,00	517	897	441901,75	1335854,47	5,00	517	938	441936,10	1336167,01	5,00	517	979	440632,89	1336152,40	12,00
517	857	440700,15	1335540,98	12,00	517	898	441901,24	1335855,01	0,10	517	939	441889,49	1336145,39	5,00	517	980	440602,99	1336225,40	12,00
517	858	440707,60	1335554,80	5,00	517	899	441900,96	1335857,71	5,00	517	940	441886,31	1336144,21	12,00	517	981	440589,69	1336254,70	12,00
517	859	440762,08	1335545,25	5,00	517	900	441889,53	1335904,75	5,00	517	941	441855,54	1336132,78	5,00	517	982	440572,59	1336287,00	12,00
517	860	440762,03	1335703,93	5,00	517	901	441975,08	1335923,40	5,00	517	942	441849,70	1336131,96	12,00	517	983	440561,04	1336305,39	12,00
517	861	440727,99	1335735,90	5,00	517	902	441986,15	1335913,24	12,00	517	943	441850,74	1336128,43	12,00	517	984	440560,01	1336314,52	12,00
517	862	440741,52	1335784,16	5,00	517	903	441987,28	1335913,46	12,00	517	944	441850,97	1336127,65	12,00	517	985	440453,10	1336509,37	5,00
517	863	440766,26	1335775,26	12,00	517	904	441987,33	1335913,16	12,00	517	945	441852,90	1336121,12	12,00	517	986	440417,88	1336559,37	5,00
517	864	440799,59	1335763,27	5,00	517	905	441987,53	1335911,97	12,00	517	946	441857,51	1336108,63	12,00	517	987	440269,00	1336690,21	5,00
517	865	441027,51	1335724,29	12,00	517	906	441990,53	1335909,22	12,00	517	947	441836,45	1336098,69	12,00	517	988	440192,59	1336716,11	12,00
517	866	441030,09	1335723,21	12,00	517	907	441998,31	1335902,08	12,00	517	948	441823,73	1336092,69	12,00	517	989	440184,91	1336718,71	12,00
517	867	441042,49	1335718,04	5,00	517	908	442000,46	1335902,71	12,00	517	949	441818,67	1336108,71	12,00	517	990	440175,07	1336722,05	5,00
517	868	441058,58	1335697,16	5,00	517	909	442000,65	1335902,77	12,00	517	950	441817,68	1336111,85	12,00	517	991	440162,47	1336918,42	12,00
517	869	441094,09	1335668,92	5,00	517	910	442002,16	1335898,55	12,00	517	951	441813,26	1336128,39	12,00	517	992	440161,17	1336938,72	12,00
517	870	441136,59	1335568,66	5,00	517	911	442003,70	1335897,13	12,00	517	952	441810,44	1336128,31	12,00	517	993	440161,09	1336940,00	5,00
517	871	441162,46	1335541,12	12,00	517	912	442004,75	1335896,16	12,00	517	953	441809,52	1336128,28	5,00	517	994	440249,02	1336975,76	5,00
517	872	441164,07	1335539,41	5,00	517	913	442013,22	1335891,61	12,00	517	954	441775,59	1336132,04	5,00	517	995	440257,13	1336968,99	5,00
517	873	441316,06	1335456,93	5,00	517	914	442016,66	1335892,18	12,00	517	955	441765,57	1336117,77	5,00	517	996	440257,85	1336969,95	2,50
517	874	441341,31	1335442,11	12,00	517	915	442018,19	1335892,44	12,00	517	956	441662,07	1336109,51	5,00	517	997	440304,15	1336936,30	5,00
517	875	441361,05	1335430,52	5,00	517	916	442094,75	1335934,64	12,00	517	957	441644,00	1336070,63	12,00	517	998	440348,69	1336971,08	12,00
517	876	441374,50	1335414,28	5,00	517	917	442095,12	1335949,92	12,00	517	958	441626,59	1336033,18	5,00	517	999	440407,57	1337017,06	5,00
517	877	441277,06	1335176,29	5,00	517	918	442095,14	1335950,75	12,00	517	959	441393,99	1335909,68	5,00	517	1000	440358,42	1337108,45	12,00
517	878	441271,48	1335159,81	12,00	517	919	442107,99	1335951,63	12,00	517	960	441288,49	1336118,92	12,00	517	1001	440358,02	1337109,19	5,00
517	879	441255,50	1335112,65	12,00	517	920	442107,99	1335954,62	12,00	517	961	441277,10	1336141,51	5,00	517	1002	440386,81	1337151,27	12,00
517	880	441319,57	1335103,55	5,00	517	921	442114,77	1335955,36	12,00	517	962	441211,59	1336269,89	12,00	517	1003	440393,99	1337161,76	12,00
517	881	441365,50	1335106,16	12,00	517	922	442115,00	1335955,39	12,00	517	963	441047,81	1336188,20	12,00	517	1004	440421,05	1337201,31	5,00
517	882	441416,03	1335109,03	5,00	517	923	442115,17	1335954,96	12,00	517	964	440766,31	1336047,78	12,00	517	1005	440420,69	1337201,41	12,00
517	883	441656,43	1335105,66	12,00	517	924	442116,01	1335952,76	12,00	517	965	440763,74	1336046,42	12,00	517	1006	440420,55	1337201,45	12,00
517	884	441824,04	1335103,31	5,00	517	925	442124,27	1335956,01	12,00	517	966	440761,21	1336045,09	12,00	517	1007	440408,05	1337189,58	12,00
517	885	441832,05	1335282,94	5,00	517	926	442125,55	1335951,73	12,00	517	967	440733,00	1336026,72	12,00	517	1008	440327,84	1337148,75	12,00
517	886	441846,59	1335289,06	12,00	517	927	442130,09	1335954,25	5,00	517	968	440702,75	1336006,97	12,00	517	1009	440257,50	1337112,94	12,00
517	887	441874,06	1335300,62	5,00	517	928	442115,52	1336010,39	5,00	517	969	440702,60	1336007,03	5,00	517	1010	440221,59	1337065,18	5,00
517	888	441892,83	1335303,37	5,00	517	929	442107,56	1336024,92	12,00	517	970	440667,11	1336074,88	12,00	517	1011	440089,50	1336967,55	5,00
517	889	441892,64	1335303,64	2,50	517	930	442092,04	1336053,25	5,00	517	971	440666,93	1336074,85	12,00	517	1012	440085,20	1336961,59	12,00
517	890	441899,36	1335304,55	2,50	517	931	442059,45	1336077,62	12,00	517	972	440642,60	1336060,33	12,00	517	1013	440083,53	1336959,27	12,00
517	891	441899,51	1335304,34	5,00	517	932	442057,07	1336079,40	5,00	517	973	440627,02	1336051,04	5,00	517	1014	440130,82	1336926,95	2,50
517	892	441965,02	1335313,93	5,00	517	933	442025,54	1336116,77	5,00	517	974	440575,02	1336077,52	5,00	517	1015	440114,54	1336920,82	2,50
517	893	441962,70	1335330,83	12,00	517	934	441998,67	1336137,60	12,00	517	975	440598,61	1336097,71	12,00	517	1016	440092,70	1336912,60	2,50
517	894	441960,59	1335346,14	5,00	517	935	441974,10	1336156,65	5,00	517	976	440630,64	1336125,12	12,00	517	1017	440053,30	1336901,20	2,50
517	895	441950,09	1335562,52	5,00	517	936	441947,02	1336168,06	5,00	517	977	440641,06	1336134,03	5,00	517	1018	440037,28	1336895,22	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	1019	440016,63	1336866,62	12,00	517	1060	439299,40	1336983,00	2,50	517	1101	436147,52	1334167,78	5,00	517	1142	435182,07	1332947,76	5,00
517	1020	439985,08	1336822,94	5,00	517	1061	439213,70	1336918,90	2,50	517	1102	436148,50	1334107,38	5,00	517	1143	435181,63	1332947,98	12,00
517	1021	439943,16	1336759,16	12,00	517	1062	438927,05	1336715,00	5,00	517	1103	436156,12	1334087,06	12,00	517	1144	435177,07	1332950,27	5,00
517	1022	439937,97	1336751,26	12,00	517	1063	438926,37	1336714,48	12,00	517	1104	436172,51	1334043,37	5,00	517	1145	435173,54	1332955,43	5,00
517	1023	439935,01	1336746,76	5,00	517	1064	438873,76	1336674,73	12,00	517	1105	436188,07	1334026,67	5,00	517	1146	435156,02	1333008,18	5,00
517	1024	439841,08	1336879,59	12,00	517	1065	438996,40	1336494,30	2,50	517	1106	436196,40	1334026,94	12,00	517	1147	435148,58	1333055,16	5,00
517	1025	439828,38	1336897,55	12,00	517	1066	438997,39	1336492,84	12,00	517	1107	436203,55	1334027,18	5,00	517	1148	435147,51	1333076,06	5,00
517	1026	439821,89	1336906,73	5,00	517	1067	439182,01	1336221,68	5,00	517	1108	436206,05	1334028,62	12,00	517	1149	435141,56	1333098,91	5,00
517	1027	439816,04	1336912,85	12,00	517	1068	438910,00	1336031,26	12,00	517	1109	436218,10	1334035,55	5,00	517	1150	435137,07	1333124,26	5,00
517	1028	439554,14	1337186,75	5,00	517	1069	438640,02	1335849,49	12,00	517	1110	436349,59	1334079,42	12,00	517	1151	435133,06	1333140,48	12,00
517	1029	439553,13	1337183,48	12,00	517	1070	438165,52	1335530,04	5,00	517	1111	436384,52	1334105,43	5,00	517	1152	435127,02	1333164,93	5,00
517	1030	439550,07	1337173,53	12,00	517	1071	437559,07	1335957,39	5,00	517	1112	436638,29	1333720,66	12,00	517	1153	435123,08	1333174,53	5,00
517	1031	439526,80	1337097,99	5,00	517	1072	437557,09	1335959,15	5,00	517	1113	436831,04	1333428,41	5,00	517	1154	435114,74	1333163,97	12,00
517	1032	439533,70	1337096,70	2,50	517	1073	437502,32	1336007,80	5,00	517	1114	435899,09	1333127,78	5,00	517	1155	435113,53	1333162,44	5,00
517	1033	439544,50	1337092,20	2,50	517	1074	437475,07	1336032,00	5,00	517	1115	435898,09	1333127,41	5,00	517	1156	435112,24	1333161,17	12,00
517	1034	439555,30	1337085,90	2,50	517	1075	437208,02	1336511,67	5,00	517	1116	435455,09	1332982,13	5,00	517	1157	435109,04	1333158,04	12,00
517	1035	439562,30	1337079,50	2,50	517	1076	436561,54	1336520,14	5,00	517	1117	435452,00	1332985,51	5,00	517	1158	435111,51	1333153,50	12,00
517	1036	439571,80	1337071,30	2,50	517	1077	436561,54	1336519,25	5,00	517	1118	435447,57	1332987,76	5,00	517	1159	435113,54	1333149,77	12,00
517	1037	439578,10	1337059,20	2,50	517	1078	436535,37	1336378,10	12,00	517	1119	435444,06	1332987,75	12,00	517	1160	435126,99	1333102,82	5,00
517	1038	439576,90	1337047,10	2,50	517	1079	436398,58	1335640,28	5,00	517	1120	435440,55	1332987,75	5,00	517	1161	435132,77	1333086,30	12,00
517	1039	439573,10	1337037,60	2,50	517	1080	436300,47	1335123,77	12,00	517	1121	435428,00	1332991,14	5,00	517	1162	435138,56	1333069,79	5,00
517	1040	439566,70	1337027,40	2,50	517	1081	436203,09	1334611,14	5,00	517	1122	435364,04	1332970,53	5,00	517	1163	435141,06	1333047,55	0,50
517	1041	439559,10	1337008,40	2,50	517	1082	436184,19	1334504,28	12,00	517	1123	435325,50	1332966,26	5,00	517	1164	435148,10	1333020,78	5,00
517	1042	439550,20	1337000,80	2,50	517	1083	436172,57	1334438,55	5,00	517	1124	435285,02	1332943,26	5,00	517	1165	435151,60	1332997,89	5,00
517	1043	439540,70	1336995,70	2,50	517	1084	436171,05	1334414,44	5,00	517	1125	435269,51	1332939,39	5,00	517	1166	435151,30	1332987,28	0,50
517	1044	439529,30	1336987,40	2,50	517	1085	436185,00	1334419,39	5,00	517	1126	435264,04	1332935,76	12,00	517	1167	435187,51	1332932,02	5,00
517	1045	439526,70	1336980,50	2,50	517	1086	436168,06	1334259,29	5,00	517	1127	435247,49	1332928,15	12,00	517	1168	435183,31	1332911,92	5,00
517	1046	439525,40	1336970,90	2,50	517	1087	436171,35	1334259,53	12,00	517	1128	435233,70	1332923,09	12,00	517	1169	435184,02	1332911,66	5,00
517	1047	439526,50	1336961,10	2,50	517	1088	436181,54	1334260,26	5,00	517	1129	435219,58	1332917,92	12,00	517	1170	435190,53	1332903,25	5,00
517	1048	439501,10	1336963,50	2,50	517	1089	436189,94	1334266,96	12,00	517	1130	435210,01	1332917,92	5,00	517	1171	435195,00	1332891,69	5,00
517	1049	439499,40	1336977,90	2,50	517	1090	436195,54	1334271,43	5,00	517	1131	435209,75	1332918,33	12,00	517	1172	435195,99	1332890,04	5,00
517	1050	439495,60	1336988,70	2,50	517	1091	436205,60	1334262,54	5,00	517	1132	435207,59	1332921,80	5,00	517	1173	435196,10	1332889,65	5,00
517	1051	439488,60	1336996,30	2,50	517	1092	436202,50	1334250,41	5,00	517	1133	435211,99	1332930,64	5,00	517	1174	435197,09	1332887,75	5,00
517	1052	439484,20	1337000,80	2,50	517	1093	436190,00	1334231,65	5,00	517	1134	435219,49	1332936,28	5,00	517	1175	435202,72	1332871,02	12,00
517	1053	439470,80	1337003,30	2,50	517	1094	436219,07	1334204,00	5,00	517	1135	435223,55	1332942,77	12,00	517	1176	435224,53	1332806,30	5,00
517	1054	439461,30	1337000,80	2,50	517	1095	436214,53	1334193,02	5,00	517	1136	435219,50	1332951,66	5,00	517	1177	435227,42	1332740,03	12,00
517	1055	439449,20	1336996,30	2,50	517	1096	436203,35	1334198,19	12,00	517	1137	435216,87	1332952,98	12,00	517	1178	435230,06	1332679,31	5,00
517	1056	439437,80	1336982,40	2,50	517	1097	436195,55	1334201,79	5,00	517	1138	435212,07	1332955,39	12,00	517	1179	435225,04	1332669,07	12,00
517	1057	439429,30	1336970,50	2,50	517	1098	436178,08	1334216,16	5,00	517	1139	435202,58	1332952,30	12,00	517	1180	435218,52	1332655,77	5,00
517	1058	439355,50	1336977,60	2,50	517	1099	436161,50	1334218,38	5,00	517	1140	435197,55	1332949,04	5,00	517	1181	435214,56	1332632,76	5,00
517	1059	439349,40	1336978,20	2,50	517	1100	436150,58	1334188,90	5,00	517	1141	435189,09	1332949,04	5,00	517	1182	435180,28	1332534,94	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	1183	435154,51	1332461,40	5,00	517	1224	435265,05	1332017,53	5,00	517	1265	435944,80	1331979,90	12,00	517	1306	436024,05	1332232,15	5,00
517	1184	435041,06	1332324,26	12,00	517	1225	435301,16	1331960,14	12,00	517	1266	435969,55	1331950,31	5,00	517	1307	436028,50	1332215,78	5,00
517	1185	435022,57	1332297,49	12,00	517	1226	435309,97	1331946,14	12,00	517	1267	435975,60	1331951,87	12,00	517	1308	436029,58	1332196,27	5,00
517	1186	434984,01	1332241,66	12,00	517	1227	435332,54	1331910,48	12,00	517	1268	435984,06	1331954,06	5,00	517	1309	436027,83	1332195,12	12,00
517	1187	435013,14	1332250,27	12,00	517	1228	435341,59	1332100,81	5,00	517	1269	436023,11	1331995,31	12,00	517	1310	436019,50	1332189,64	5,00
517	1188	435044,03	1332259,39	5,00	517	1229	435422,14	1332268,39	12,00	517	1270	436072,09	1332041,30	5,00	517	1311	435887,60	1332192,94	5,00
517	1189	435022,19	1332127,00	12,00	517	1230	435426,03	1332264,34	12,00	517	1271	436069,03	1332048,91	5,00	517	1312	435841,02	1332218,04	5,00
517	1190	435019,10	1332108,29	5,00	517	1231	435435,11	1332254,91	12,00	517	1272	436068,81	1332049,00	12,00	517	1313	435986,54	1332309,03	5,00
517	1191	435024,54	1331968,62	12,00	517	1232	435440,83	1332248,98	12,00	517	1273	436061,03	1332052,26	5,00	517	1314	435987,08	1332309,37	12,00
517	1192	435113,57	1331987,68	12,00	517	1233	435441,57	1332248,22	12,00	517	1274	436053,82	1332053,23	12,00	517	1315	435987,54	1332309,65	5,00
517	1193	435142,01	1331907,78	5,00	517	1234	435550,49	1332136,14	5,00	517	1275	436045,02	1332054,41	5,00	517	1316	436089,57	1332375,76	5,00
517	1194	435144,08	1331901,90	12,00	517	1235	435560,27	1332129,50	12,00	517	1276	435996,02	1332038,05	5,00	517	1317	436409,69	1332382,66	5,00
517	1195	435179,57	1331929,88	5,00	517	1236	435583,02	1332114,07	12,00	517	1277	435974,00	1332042,39	5,00	517	1318	436676,40	1332394,00	0,10
517	1196	435177,37	1331941,79	12,00	517	1237	435621,61	1332089,21	12,00	517	1278	435963,02	1332063,18	5,00	517	1319	436802,10	1332396,60	0,10
517	1197	435175,58	1331951,42	12,00	517	1238	435625,60	1332091,50	0,10	517	1279	435965,07	1332083,92	5,00	517	1320	436826,83	1332391,64	5,00
517	1198	435171,98	1331970,30	12,00	517	1239	435649,86	1332086,18	12,00	517	1280	435972,99	1332101,28	5,00	517	1321	437071,90	1332396,92	5,00
517	1199	435171,79	1331971,30	12,00	517	1240	435650,20	1332086,11	12,00	517	1281	435990,56	1332113,31	5,00	517	1322	437084,08	1332397,18	12,00
517	1200	435166,19	1332000,90	12,00	517	1241	435670,54	1332084,89	12,00	517	1282	436014,52	1332117,69	5,00	517	1323	437177,09	1332433,02	5,00
517	1201	435166,30	1332001,48	12,00	517	1242	435681,90	1332084,20	0,10	517	1283	436053,06	1332108,93	5,00	517	1324	437184,56	1332425,58	12,00
517	1202	435166,08	1332002,68	5,00	517	1243	435689,60	1332085,40	0,10	517	1284	436048,99	1332095,78	5,00	517	1325	437190,47	1332419,69	12,00
517	1203	435167,56	1332008,30	5,00	517	1244	435690,28	1332085,55	0,10	517	1285	436050,07	1332093,05	12,00	517	1326	437193,90	1332419,40	0,10
517	1204	435168,03	1332011,15	5,00	517	1245	435694,30	1332086,43	5,00	517	1286	436054,57	1332081,63	5,00	517	1327	437227,70	1332407,60	0,10
517	1205	435168,19	1332020,76	12,00	517	1246	435723,64	1332092,83	5,00	517	1287	436072,01	1332075,17	5,00	517	1328	437237,80	1332406,40	0,10
517	1206	435168,19	1332037,20	12,00	517	1247	435749,49	1332115,62	5,00	517	1288	436076,90	1332078,55	12,00	517	1329	437243,50	1332408,30	0,10
517	1207	435168,89	1332072,10	12,00	517	1248	435749,90	1332116,60	0,10	517	1289	436076,90	1332084,20	0,10	517	1330	437250,50	1332419,10	0,10
517	1208	435166,29	1332095,60	12,00	517	1249	435748,60	1332143,90	0,10	517	1290	436078,20	1332089,20	0,10	517	1331	437257,50	1332425,40	0,10
517	1209	435166,29	1332107,70	12,00	517	1250	435761,30	1332147,70	0,10	517	1291	436090,90	1332105,80	0,10	517	1332	437263,20	1332427,30	0,10
517	1210	435166,29	1332121,00	12,00	517	1251	435767,00	1332146,40	0,10	517	1292	436129,60	1332122,90	0,10	517	1333	437270,20	1332428,00	0,10
517	1211	435168,89	1332129,30	12,00	517	1252	435784,80	1332133,10	0,10	517	1293	436137,16	1332126,27	5,00	517	1334	437296,20	1332425,40	0,10
517	1212	435169,49	1332136,20	12,00	517	1253	435800,23	1332129,43	5,00	517	1294	436142,10	1332144,93	5,00	517	1335	437311,50	1332426,10	0,10
517	1213	435171,63	1332137,71	12,00	517	1254	435809,56	1332134,06	5,00	517	1295	436135,52	1332159,16	5,00	517	1336	437323,50	1332428,00	0,10
517	1214	435175,90	1332140,71	12,00	517	1255	435816,39	1332136,25	12,00	517	1296	436122,58	1332170,01	5,00	517	1337	437338,10	1332432,40	0,10
517	1215	435201,30	1332148,31	12,00	517	1256	435825,92	1332139,31	12,00	517	1297	436094,09	1332248,54	5,00	517	1338	437357,80	1332441,90	0,10
517	1216	435203,78	1332148,84	12,00	517	1257	435815,90	1332142,00	0,10	517	1298	436082,07	1332263,76	5,00	517	1339	437377,50	1332456,50	0,10
517	1217	435216,59	1332151,56	5,00	517	1258	435816,60	1332147,70	0,10	517	1299	436070,46	1332266,82	12,00	517	1340	437385,80	1332464,30	0,10
517	1218	435217,99	1332152,18	12,00	517	1259	435863,61	1332154,70	5,00	517	1300	436061,06	1332269,29	5,00	517	1341	437394,62	1332435,86	12,00
517	1219	435226,87	1332156,19	12,00	517	1260	435878,81	1332148,90	5,00	517	1301	436048,07	1332269,30	12,00	517	1342	437394,80	1332435,88	12,00
517	1220	435227,89	1332156,65	12,00	517	1261	435883,79	1332109,30	5,00	517	1302	436041,58	1332269,31	5,00	517	1343	437395,00	1332435,90	5,00
517	1221	435238,01	1332156,66	5,00	517	1262	435885,60	1332102,42	5,00	517	1303	436038,33	1332268,00	12,00	517	1344	437374,80	1332409,59	12,00
517	1222	435246,45	1332153,95	12,00	517	1263	435888,58	1332068,27	5,00	517	1304	436025,05	1332262,65	5,00	517	1345	437372,06	1332406,02	5,00
517	1223	435254,00	1332151,53	5,00	517	1264	435934,02	1331992,79	5,00	517	1305	436022,10	1332255,01	5,00	517	1346	437370,53	1332393,87	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	1347	437375,91	1332370,48	5,00	517	1388	437044,10	1331907,64	5,00	517	1429	436712,56	1331741,92	5,00	517	1470	436399,53	1331281,16	5,00
517	1348	437382,60	1332375,30	2,50	517	1389	437043,93	1331907,14	12,00	517	1430	436702,59	1331733,06	5,00	517	1471	436404,03	1331271,89	5,00
517	1349	437390,20	1332364,50	2,50	517	1390	437043,43	1331905,69	12,00	517	1431	436700,49	1331730,65	12,00	517	1472	436393,42	1331246,29	12,00
517	1350	437395,90	1332352,40	2,50	517	1391	437039,60	1331893,00	2,50	517	1432	436698,03	1331727,82	12,00	517	1473	436383,52	1331222,40	5,00
517	1351	437397,20	1332332,70	2,50	517	1392	437037,15	1331887,63	12,00	517	1433	436692,20	1331720,90	2,50	517	1474	436031,09	1331010,66	5,00
517	1352	437386,09	1332326,23	5,00	517	1393	437036,77	1331886,54	12,00	517	1434	436687,00	1331716,61	12,00	517	1475	436029,09	1331011,31	12,00
517	1353	437395,04	1332287,36	12,00	517	1394	437036,59	1331886,04	5,00	517	1435	436655,07	1331689,29	5,00	517	1476	436024,08	1331012,16	12,00
517	1354	437397,50	1332276,65	5,00	517	1395	437036,40	1331886,00	2,50	517	1436	436625,01	1331671,25	12,00	517	1477	436022,53	1331012,43	12,00
517	1355	437393,58	1332257,50	5,00	517	1396	437026,90	1331886,00	2,50	517	1437	436621,10	1331668,90	2,50	517	1478	435989,55	1331009,31	12,00
517	1356	437385,18	1332252,34	12,00	517	1397	437017,40	1331890,50	2,50	517	1438	436620,76	1331668,65	12,00	517	1479	435976,60	1331004,14	12,00
517	1357	437374,56	1332245,81	5,00	517	1398	437015,21	1331896,59	12,00	517	1439	436619,43	1331667,61	12,00	517	1480	435927,07	1330990,75	5,00
517	1358	437354,69	1332242,93	12,00	517	1399	437014,89	1331897,42	12,00	517	1440	436596,00	1331649,38	5,00	517	1481	435914,56	1330985,02	5,00
517	1359	437334,56	1332240,02	5,00	517	1400	437014,09	1331899,44	5,00	517	1441	436595,90	1331649,21	12,00	517	1482	435917,09	1330980,63	5,00
517	1360	437301,14	1332243,04	12,00	517	1401	437014,37	1331903,82	12,00	517	1442	436595,82	1331649,09	12,00	517	1483	435919,04	1330973,65	5,00
517	1361	437274,49	1332245,44	5,00	517	1402	437014,80	1331915,30	2,50	517	1443	436591,20	1331641,00	2,50	517	1484	435917,56	1330967,90	5,00
517	1362	437274,00	1332245,10	2,50	517	1403	437018,00	1331933,70	2,50	517	1444	436589,75	1331635,59	12,00	517	1485	435902,44	1330955,35	12,00
517	1363	437268,66	1332242,66	5,00	517	1404	437018,00	1331935,60	2,50	517	1445	436589,05	1331632,98	12,00	517	1486	435871,08	1330929,20	12,00
517	1364	437216,09	1332057,15	5,00	517	1405	437009,70	1331933,00	2,50	517	1446	436588,51	1331630,25	5,00	517	1487	435865,54	1330917,81	5,00
517	1365	437192,51	1332043,91	5,00	517	1406	436998,90	1331926,60	2,50	517	1447	436597,04	1331493,75	5,00	517	1488	435863,10	1330902,25	5,00
517	1366	437186,59	1332046,75	12,00	517	1407	436982,40	1331926,10	2,50	517	1448	436392,46	1331493,76	12,00	517	1489	435824,27	1330859,58	12,00
517	1367	437176,08	1332051,81	5,00	517	1408	436968,50	1331921,60	2,50	517	1449	436385,56	1331493,78	5,00	517	1490	435775,58	1330806,06	5,00
517	1368	437169,68	1332053,40	12,00	517	1409	436954,50	1331920,30	2,50	517	1450	436374,04	1331488,09	12,00	517	1491	435732,61	1330767,62	12,00
517	1369	437166,08	1332054,29	5,00	517	1410	436942,66	1331913,86	2,50	517	1451	436363,55	1331482,91	5,00	517	1492	435649,10	1330692,91	5,00
517	1370	437159,60	1332053,10	2,50	517	1411	436919,60	1331901,30	2,50	517	1452	436354,72	1331477,33	12,00	517	1493	435619,00	1330688,19	5,00
517	1371	437148,20	1332048,00	2,50	517	1412	436888,40	1331886,70	2,50	517	1453	436343,53	1331470,27	5,00	517	1494	435601,60	1330682,92	5,00
517	1372	437130,79	1332035,59	12,00	517	1413	436872,60	1331875,90	2,50	517	1454	436340,04	1331464,53	5,00	517	1495	435578,01	1330670,30	5,00
517	1373	437126,06	1332032,17	5,00	517	1414	436852,30	1331867,00	2,50	517	1455	436338,08	1331454,93	5,00	517	1496	435526,54	1330633,30	5,00
517	1374	437125,59	1332031,88	12,00	517	1415	436819,20	1331851,80	2,50	517	1456	436342,56	1331427,68	5,00	517	1497	435526,09	1330632,80	5,00
517	1375	437124,98	1332031,51	12,00	517	1416	436769,70	1331824,50	2,50	517	1457	436366,84	1331403,01	12,00	517	1498	435509,96	1330611,28	12,00
517	1376	437085,90	1332006,70	2,50	517	1417	436744,90	1331809,80	2,50	517	1458	436367,54	1331402,30	12,00	517	1499	435457,38	1330541,15	12,00
517	1377	437067,50	1331996,50	2,50	517	1418	436735,53	1331804,13	12,00	517	1459	436370,59	1331392,78	5,00	517	1500	435439,80	1330509,10	2,50
517	1378	437049,10	1331985,70	2,50	517	1419	436734,97	1331803,77	12,00	517	1460	436371,56	1331371,76	5,00	517	1501	435398,10	1330433,20	2,50
517	1379	437047,55	1331980,80	12,00	517	1420	436733,60	1331802,91	5,00	517	1461	436373,58	1331358,39	5,00	517	1502	435387,46	1330397,47	12,00
517	1380	437046,04	1331975,67	5,00	517	1421	436729,13	1331798,18	12,00	517	1462	436375,53	1331352,17	5,00	517	1503	435381,02	1330375,41	5,00
517	1381	437045,49	1331962,31	5,00	517	1422	436728,79	1331797,82	12,00	517	1463	436380,04	1331343,78	5,00	517	1504	435408,78	1330308,88	12,00
517	1382	437046,37	1331954,37	12,00	517	1423	436724,60	1331793,30	2,50	517	1464	436393,01	1331336,28	5,00	517	1505	435409,94	1330307,38	12,00
517	1383	437046,60	1331952,70	2,50	517	1424	436724,51	1331793,22	12,00	517	1465	436397,69	1331327,99	12,00	517	1506	435410,07	1330307,22	2,50
517	1384	437046,60	1331943,20	2,50	517	1425	436723,19	1331780,40	12,00	517	1466	436399,51	1331324,77	5,00	517	1507	435431,70	1330256,70	2,50
517	1385	437046,24	1331930,35	12,00	517	1426	436720,56	1331754,77	5,00	517	1467	436399,57	1331317,75	5,00	517	1508	435446,80	1330245,20	2,50
517	1386	437046,17	1331925,27	12,00	517	1427	436720,53	1331751,16	5,00	517	1468	436396,56	1331302,52	5,00	517	1509	435510,90	1330196,40	2,50
517	1387	437046,07	1331918,38	5,00	517	1428	436715,11	1331744,87	12,00	517	1469	436398,01	1331286,80	12,00	517	1510	435512,85	1330194,91	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	1511	435522.07	1330187.90	12,00	517	1552	435886.20	1329691.43	12,00	517	1593	436135.30	1329468.00	0,10	517	1634	436392.57	1329262.69	12,00
517	1512	435524.01	1330186.43	5,00	517	1553	435886.95	1329689.56	12,00	517	1594	436135.51	1329468.00	5,00	517	1635	436395.00	1329262.90	0,10
517	1513	435524.71	1330185.90	12,00	517	1554	435887.70	1329687.70	2,50	517	1595	436139.79	1329468.00	12,00	517	1636	436395.71	1329262.69	12,00
517	1514	435586.04	1330139.91	5,00	517	1555	435887.63	1329686.75	12,00	517	1596	436144.08	1329468.01	5,00	517	1637	436397.40	1329262.18	12,00
517	1515	435600.26	1330102.41	12,00	517	1556	435887.30	1329682.56	12,00	517	1597	436144.20	1329468.00	0,10	517	1638	436403.56	1329260.41	5,00
517	1516	435602.34	1330097.04	12,00	517	1557	435887.09	1329678.78	5,00	517	1598	436145.30	1329467.40	12,00	517	1639	436413.57	1329259.14	5,00
517	1517	435622.72	1330044.47	5,00	517	1558	435885.80	1329677.55	12,00	517	1599	436148.47	1329465.65	12,00	517	1640	436425.57	1329254.76	5,00
517	1518	435623.69	1330043.02	12,00	517	1559	435883.87	1329675.70	12,00	517	1600	436152.25	1329463.61	12,00	517	1641	436425.46	1329252.91	12,00
517	1519	435651.52	1330008.42	12,00	517	1560	435876.20	1329668.10	2,50	517	1601	436157.06	1329461.02	5,00	517	1642	436425.42	1329252.21	12,00
517	1520	435654.60	1330004.60	2,50	517	1561	435875.19	1329661.14	12,00	517	1602	436159.87	1329459.00	12,00	517	1643	436425.06	1329241.08	12,00
517	1521	435756.80	1329844.60	2,50	517	1562	435875.04	1329659.81	5,00	517	1603	436160.89	1329458.27	12,00	517	1644	436424.90	1329236.30	0,10
517	1522	435757.22	1329843.93	12,00	517	1563	435880.88	1329656.12	12,00	517	1604	436175.97	1329447.94	12,00	517	1645	436423.60	1329221.00	0,10
517	1523	435759.70	1329839.97	12,00	517	1564	435882.03	1329655.39	5,00	517	1605	436177.20	1329447.10	0,10	517	1646	436412.12	1329220.60	12,00
517	1524	435763.92	1329833.54	12,00	517	1565	435891.86	1329641.05	12,00	517	1606	436197.50	1329432.50	0,10	517	1647	436408.41	1329220.45	12,00
517	1525	435764.64	1329832.69	5,00	517	1566	435892.07	1329640.75	12,00	517	1607	436197.72	1329432.33	12,00	517	1648	436406.53	1329220.38	5,00
517	1526	435766.53	1329830.66	5,00	517	1567	435965.64	1329564.91	12,00	517	1608	436208.75	1329423.83	12,00	517	1649	436402.88	1329218.71	12,00
517	1527	435767.69	1329828.88	12,00	517	1568	436014.02	1329515.03	5,00	517	1609	436211.58	1329421.79	5,00	517	1650	436389.88	1329212.65	12,00
517	1528	435779.18	1329813.50	12,00	517	1569	436021.71	1329504.90	12,00	517	1610	436225.07	1329407.76	5,00	517	1651	436388.70	1329212.10	0,10
517	1529	435779.70	1329812.80	2,50	517	1570	436026.06	1329499.18	5,00	517	1611	436226.88	1329406.18	12,00	517	1652	436388.04	1329211.90	12,00
517	1530	435791.80	1329793.80	2,50	517	1571	436043.09	1329482.48	12,00	517	1612	436227.94	1329405.25	12,00	517	1653	436380.20	1329209.58	12,00
517	1531	435792.24	1329793.05	12,00	517	1572	436046.07	1329479.55	5,00	517	1613	436245.20	1329391.80	0,10	517	1654	436378.06	1329208.92	5,00
517	1532	435802.59	1329775.23	12,00	517	1573	436056.05	1329473.79	5,00	517	1614	436270.60	1329370.20	0,10	517	1655	436372.37	1329204.30	12,00
517	1533	435812.80	1329759.53	12,00	517	1574	436069.26	1329456.15	12,00	517	1615	436273.70	1329367.54	12,00	517	1656	436369.83	1329202.19	12,00
517	1534	435814.02	1329757.65	5,00	517	1575	436070.50	1329454.70	0,10	517	1616	436279.90	1329362.23	0,10	517	1657	436369.60	1329202.00	0,10
517	1535	435823.52	1329753.81	5,00	517	1576	436074.20	1329449.55	12,00	517	1617	436291.43	1329352.34	12,00	517	1658	436353.70	1329191.80	0,10
517	1536	435830.62	1329752.92	12,00	517	1577	436076.89	1329445.96	12,00	517	1618	436297.20	1329347.40	0,10	517	1659	436351.20	1329184.80	0,10
517	1537	435835.54	1329760.80	5,00	517	1578	436077.02	1329445.79	5,00	517	1619	436305.15	1329339.45	12,00	517	1660	436350.67	1329183.74	12,00
517	1538	435840.69	1329761.16	12,00	517	1579	436081.28	1329442.51	12,00	517	1620	436313.10	1329331.50	0,10	517	1661	436344.62	1329171.53	5,00
517	1539	435845.04	1329761.46	12,00	517	1580	436088.54	1329436.92	5,00	517	1621	436323.25	1329322.60	12,00	517	1662	436346.20	1329171.38	12,00
517	1540	435845.91	1329760.72	12,00	517	1581	436093.93	1329430.49	12,00	517	1622	436333.40	1329313.70	0,10	517	1663	436360.30	1329170.30	0,10
517	1541	435848.62	1329758.43	12,00	517	1582	436094.53	1329429.77	12,00	517	1623	436339.75	1329308.00	12,00	517	1664	436384.54	1329167.70	12,00
517	1542	435849.61	1329757.62	12,00	517	1583	436096.60	1329427.40	0,10	517	1624	436346.10	1329302.30	0,10	517	1665	436390.58	1329167.12	5,00
517	1543	435856.21	1329746.01	12,00	517	1584	436103.60	1329424.80	0,10	517	1625	436354.35	1329297.55	12,00	517	1666	436390.68	1329167.36	12,00
517	1544	435856.50	1329745.50	2,50	517	1585	436109.63	1329429.87	12,00	517	1626	436362.60	1329292.80	0,10	517	1667	436391.80	1329170.80	0,10
517	1545	435862.28	1329733.58	12,00	517	1586	436110.50	1329430.60	0,10	517	1627	436370.90	1329285.80	0,10	517	1668	436392.92	1329171.98	12,00
517	1546	435865.04	1329728.37	5,00	517	1587	436110.63	1329430.76	12,00	517	1628	436371.40	1329285.27	12,00	517	1669	436401.31	1329180.84	12,00
517	1547	435867.20	1329725.14	12,00	517	1588	436110.88	1329431.05	12,00	517	1629	436378.83	1329277.29	12,00	517	1670	436403.76	1329183.50	12,00
517	1548	435871.80	1329718.90	2,50	517	1589	436111.46	1329431.79	12,00	517	1630	436379.40	1329276.74	12,00	517	1671	436404.51	1329184.31	5,00
517	1549	435872.19	1329718.27	12,00	517	1590	436130.21	1329455.62	12,00	517	1631	436380.50	1329275.69	5,00	517	1672	436405.09	1329184.60	12,00
517	1550	435877.41	1329709.87	12,00	517	1591	436132.42	1329458.59	12,00	517	1632	436384.57	1329268.51	12,00	517	1673	436409.22	1329186.70	12,00
517	1551	435881.58	1329703.63	12,00	517	1592	436132.80	1329459.10	0,10	517	1633	436388.08	1329262.31	5,00	517	1674	436412.80	1329188.60	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	1675	436422,70	1329191,65	12,00	517	1716	436532,20	1329144,80	0,10	517	1757	436564,09	1329014,90	12,00	517	1798	436394,40	1328580,30	0,10
517	1676	436427,50	1329193,15	5,00	517	1717	436532,89	1329144,28	12,00	517	1758	436562,86	1329007,37	12,00	517	1799	436390,25	1328576,15	12,00
517	1677	436439,51	1329192,43	5,00	517	1718	436541,32	1329139,22	12,00	517	1759	436562,70	1329006,40	0,10	517	1800	436386,10	1328572,00	0,10
517	1678	436441,79	1329195,75	12,00	517	1719	436545,59	1329136,66	5,00	517	1760	436557,60	1328991,80	0,10	517	1801	436385,12	1328570,65	12,00
517	1679	436449,53	1329207,05	5,00	517	1720	436576,58	1329142,91	5,00	517	1761	436546,20	1328959,40	0,10	517	1802	436362,89	1328536,37	12,00
517	1680	436451,73	1329208,44	12,00	517	1721	436580,01	1329140,42	5,00	517	1762	436541,70	1328948,00	0,10	517	1803	436362,78	1328536,15	12,00
517	1681	436452,51	1329208,93	12,00	517	1722	436581,63	1329134,56	12,00	517	1763	436556,00	1328935,50	0,10	517	1804	436362,60	1328535,80	0,10
517	1682	436455,31	1329210,78	12,00	517	1723	436582,61	1329131,02	12,00	517	1764	436535,35	1328933,92	12,00	517	1805	436358,93	1328510,97	12,00
517	1683	436457,30	1329212,10	0,10	517	1724	436583,48	1329128,10	12,00	517	1765	436528,89	1328920,11	12,00	517	1806	436358,20	1328506,00	0,10
517	1684	436457,48	1329212,06	12,00	517	1725	436583,60	1329127,70	0,10	517	1766	436522,51	1328906,05	12,00	517	1807	436358,17	1328505,47	12,00
517	1685	436457,58	1329212,12	5,00	517	1726	436583,60	1329117,50	0,10	517	1767	436503,88	1328864,97	12,00	517	1808	436357,60	1328496,63	12,00
517	1686	436464,63	1329210,28	12,00	517	1727	436583,44	1329117,09	12,00	517	1768	436493,40	1328840,60	0,10	517	1809	436357,07	1328486,35	12,00
517	1687	436468,41	1329209,30	12,00	517	1728	436582,73	1329115,26	12,00	517	1769	436479,61	1328811,44	12,00	517	1810	436356,56	1328476,26	5,00
517	1688	436470,02	1329208,88	12,00	517	1729	436581,64	1329112,22	12,00	517	1770	436477,05	1328805,79	5,00	517	1811	436348,87	1328443,09	12,00
517	1689	436475,49	1329200,92	12,00	517	1730	436580,58	1329109,27	5,00	517	1771	436472,29	1328797,97	12,00	517	1812	436341,09	1328409,50	5,00
517	1690	436476,53	1329199,40	5,00	517	1731	436580,40	1329109,30	0,10	517	1772	436470,07	1328794,32	5,00	517	1813	436335,53	1328393,02	5,00
517	1691	436483,51	1329198,29	12,00	517	1732	436573,50	1329113,10	0,10	517	1773	436468,00	1328783,50	0,10	517	1814	436333,16	1328380,47	12,00
517	1692	436495,40	1329203,20	0,10	517	1733	436559,50	1329120,70	0,10	517	1774	436469,58	1328769,50	5,00	517	1815	436331,00	1328369,00	12,00
517	1693	436495,60	1329203,27	5,00	517	1734	436558,97	1329120,85	12,00	517	1775	436470,06	1328767,69	12,00	517	1816	436329,75	1328362,02	12,00
517	1694	436505,37	1329205,87	12,00	517	1735	436550,60	1329123,20	0,10	517	1776	436470,62	1328765,60	12,00	517	1817	436329,60	1328361,20	0,10
517	1695	436512,55	1329207,78	5,00	517	1736	436546,90	1329118,63	12,00	517	1777	436473,15	1328758,11	12,00	517	1818	436328,71	1328358,15	12,00
517	1696	436518,01	1329209,89	5,00	517	1737	436546,51	1329118,13	12,00	517	1778	436473,80	1328756,20	0,10	517	1819	436326,97	1328352,25	12,00
517	1697	436525,28	1329212,78	12,00	517	1738	436545,57	1329116,91	5,00	517	1779	436480,10	1328730,20	0,10	517	1820	436321,57	1328333,29	5,00
517	1698	436526,32	1329213,19	12,00	517	1739	436549,47	1329112,50	12,00	517	1780	436476,90	1328716,20	0,10	517	1821	436321,08	1328331,14	12,00
517	1699	436526,60	1329213,30	0,10	517	1740	436554,08	1329107,29	5,00	517	1781	436475,98	1328712,62	12,00	517	1822	436317,47	1328315,15	12,00
517	1700	436567,05	1329175,62	12,00	517	1741	436561,50	1329101,68	5,00	517	1782	436474,05	1328704,14	5,00	517	1823	436314,04	1328299,27	12,00
517	1701	436573,40	1329169,70	0,10	517	1742	436568,50	1329100,43	5,00	517	1783	436470,57	1328694,24	12,00	517	1824	436313,70	1328297,70	0,10
517	1702	436577,10	1329166,30	0,10	517	1743	436570,89	1329098,93	12,00	517	1784	436468,04	1328687,03	5,00	517	1825	436312,15	1328283,10	12,00
517	1703	436575,51	1329165,90	12,00	517	1744	436573,49	1329097,29	5,00	517	1785	436467,42	1328685,93	5,00	517	1826	436310,60	1328268,50	0,10
517	1704	436571,51	1329165,16	12,00	517	1745	436575,95	1329094,33	12,00	517	1786	436466,45	1328684,15	12,00	517	1827	436306,10	1328252,60	0,10
517	1705	436567,59	1329164,43	5,00	517	1746	436581,10	1329088,30	0,10	517	1787	436464,20	1328680,00	0,10	517	1828	436304,41	1328247,27	12,00
517	1706	436567,40	1329164,40	0,10	517	1747	436581,10	1329079,40	0,10	517	1788	436462,62	1328678,09	12,00	517	1829	436303,68	1328244,74	12,00
517	1707	436541,70	1329161,30	0,10	517	1748	436581,03	1329079,18	12,00	517	1789	436461,15	1328676,32	12,00	517	1830	436302,50	1328240,66	12,00
517	1708	436532,60	1329157,10	0,10	517	1749	436580,49	1329077,56	12,00	517	1790	436459,88	1328674,72	12,00	517	1831	436299,42	1328234,29	12,00
517	1709	436530,32	1329155,14	12,00	517	1750	436579,28	1329073,65	12,00	517	1791	436458,04	1328672,41	5,00	517	1832	436299,11	1328233,63	12,00
517	1710	436528,55	1329153,55	5,00	517	1751	436577,53	1329068,02	5,00	517	1792	436456,05	1328669,32	12,00	517	1833	436291,71	1328218,03	12,00
517	1711	436528,33	1329153,45	12,00	517	1752	436574,36	1329054,06	12,00	517	1793	436455,83	1328668,96	12,00	517	1834	436266,60	1328215,70	0,10
517	1712	436528,10	1329153,27	12,00	517	1753	436572,20	1329043,80	0,10	517	1794	436438,80	1328640,60	0,10	517	1835	436266,42	1328215,69	12,00
517	1713	436528,15	1329152,97	12,00	517	1754	436569,20	1329035,18	12,00	517	1795	436434,05	1328632,65	12,00	517	1836	436176,81	1328207,39	12,00
517	1714	436528,86	1329151,49	12,00	517	1755	436566,00	1329025,43	5,00	517	1796	436429,30	1328624,70	0,10	517	1837	436170,01	1328206,76	5,00
517	1715	436531,38	1329146,44	12,00	517	1756	436565,26	1329021,33	12,00	517	1797	436409,00	1328596,20	0,10	517	1838	436169,37	1328206,70	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	1839	436165,80	1328212,00	0,10	517	1880	436032,35	1328652,53	12,00	517	1921	435952,83	1329212,64	5,00	517	1962	435091,10	1329507,41	5,00
517	1840	436163,25	1328215,15	12,00	517	1881	436033,60	1328686,85	12,00	517	1922	435952,40	1329214,70	0,10	517	1963	435090,75	1329507,57	12,00
517	1841	436160,70	1328218,30	0,10	517	1882	436034,97	1328723,17	12,00	517	1923	435953,10	1329221,50	0,10	517	1964	435090,55	1329507,66	5,00
517	1842	436160,30	1328218,81	12,00	517	1883	436035,07	1328723,27	5,00	517	1924	435953,36	1329223,74	12,00	517	1965	435060,49	1329509,59	12,00
517	1843	436158,10	1328221,49	5,00	517	1884	436046,07	1328721,43	5,00	517	1925	435953,38	1329223,90	12,00	517	1966	435053,38	1329510,04	12,00
517	1844	436145,98	1328220,45	12,00	517	1885	436068,01	1328723,31	5,00	517	1926	435953,51	1329225,10	12,00	517	1967	435021,50	1329511,80	2,50
517	1845	436144,16	1328220,29	12,00	517	1886	436094,00	1328729,53	5,00	517	1927	435953,53	1329225,23	12,00	517	1968	435019,80	1329511,10	2,50
517	1846	436142,02	1328219,81	12,00	517	1887	436115,00	1328740,93	5,00	517	1928	435953,54	1329226,81	5,00	517	1969	435012,00	1329507,80	2,50
517	1847	436139,36	1328219,19	12,00	517	1888	436125,54	1328751,17	5,00	517	1929	435954,37	1329231,19	12,00	517	1970	434957,40	1329484,50	2,50
517	1848	436135,57	1328218,31	5,00	517	1889	436140,07	1328770,80	12,00	517	1930	435961,69	1329269,77	12,00	517	1971	434945,90	1329492,80	2,50
517	1849	436073,94	1328212,29	12,00	517	1890	436150,50	1328784,88	12,00	517	1931	435962,00	1329271,80	2,50	517	1972	434936,40	1329494,10	2,50
517	1850	436071,20	1328212,00	0,10	517	1891	436151,13	1328803,65	12,00	517	1932	435958,80	1329284,50	2,50	517	1973	434934,28	1329493,67	12,00
517	1851	436061,60	1328212,00	0,10	517	1892	436151,20	1328805,70	0,10	517	1933	435952,40	1329293,40	2,50	517	1974	434899,59	1329405,41	5,00
517	1852	436052,93	1328212,00	12,00	517	1893	436151,63	1328813,97	12,00	517	1934	435950,43	1329296,43	12,00	517	1975	434949,90	1329271,11	12,00
517	1853	436051,72	1328211,91	12,00	517	1894	436152,50	1328830,50	0,10	517	1935	435933,97	1329319,22	12,00	517	1976	434984,58	1329178,52	5,00
517	1854	436043,78	1328211,28	12,00	517	1895	436151,24	1328845,21	12,00	517	1936	435930,80	1329323,20	2,50	517	1977	434988,55	1329177,06	12,00
517	1855	436039,10	1328210,91	12,00	517	1896	436151,17	1328845,95	12,00	517	1937	435924,56	1329328,94	12,00	517	1978	435015,48	1329167,18	12,00
517	1856	436038,33	1328221,02	12,00	517	1897	436150,85	1328848,98	12,00	517	1938	435923,63	1329329,76	12,00	517	1979	435064,55	1329149,18	5,00
517	1857	436034,80	1328267,30	12,00	517	1898	436150,52	1328852,04	12,00	517	1939	435923,13	1329330,20	12,00	517	1980	435065,55	1329148,80	5,00
517	1858	436033,04	1328290,38	5,00	517	1899	436150,50	1328852,20	0,10	517	1940	435916,90	1329330,20	2,50	517	1981	435080,35	1329143,18	12,00
517	1859	436024,51	1328451,30	5,00	517	1900	436150,57	1328852,47	12,00	517	1941	435915,30	1329328,92	12,00	517	1982	435091,55	1329138,93	5,00
517	1860	436028,07	1328541,18	12,00	517	1901	436145,78	1328898,62	12,00	517	1942	435911,07	1329325,53	12,00	517	1983	435212,05	1329078,81	5,00
517	1861	436030,01	1328590,13	12,00	517	1902	436142,67	1328928,51	5,00	517	1943	435910,90	1329325,40	2,50	517	1984	435222,83	1329077,67	12,00
517	1862	436030,00	1328590,93	12,00	517	1903	436138,94	1328954,47	12,00	517	1944	435908,74	1329331,05	12,00	517	1985	435246,55	1329075,15	5,00
517	1863	436030,00	1328591,20	0,10	517	1904	436138,50	1328957,50	0,10	517	1945	435894,99	1329363,22	12,00	517	1986	435246,88	1329074,30	12,00
517	1864	436030,09	1328592,00	5,00	517	1905	436072,05	1329081,93	5,00	517	1946	435883,59	1329389,91	5,00	517	1987	435247,09	1329073,76	5,00
517	1865	436031,99	1328593,26	5,00	517	1906	436035,62	1329111,20	12,00	517	1947	435879,44	1329392,77	12,00	517	1988	435249,52	1329070,52	5,00
517	1866	436034,68	1328595,88	5,00	517	1907	436021,60	1329122,47	12,00	517	1948	435785,50	1329457,68	5,00	517	1989	435257,52	1329068,06	5,00
517	1867	436036,90	1328598,10	0,10	517	1908	436015,05	1329127,44	12,00	517	1949	435680,93	1329511,37	12,00	517	1990	435267,99	1329052,15	5,00
517	1868	436040,13	1328608,81	12,00	517	1909	436014,70	1329127,70	0,10	517	1950	435647,98	1329528,28	12,00	517	1991	435265,53	1329033,18	5,00
517	1869	436041,30	1328612,70	0,10	517	1910	436007,70	1329135,60	12,00	517	1951	435644,06	1329529,90	12,00	517	1992	435257,08	1329022,20	12,00
517	1870	436042,47	1328626,41	12,00	517	1911	436000,70	1329143,50	0,10	517	1952	435643,73	1329530,08	12,00	517	1993	435242,06	1329002,68	5,00
517	1871	436042,56	1328627,73	12,00	517	1912	435989,25	1329154,65	12,00	517	1953	435642,19	1329529,03	12,00	517	1994	435229,01	1328998,78	5,00
517	1872	436042,57	1328627,89	5,00	517	1913	435977,80	1329165,80	0,10	517	1954	435642,02	1329528,92	5,00	517	1995	435206,51	1328996,90	5,00
517	1873	436042,53	1328639,40	5,00	517	1914	435971,52	1329173,80	12,00	517	1955	435632,15	1329522,26	12,00	517	1996	435165,53	1328996,29	5,00
517	1874	436041,19	1328641,20	12,00	517	1915	435965,24	1329181,80	0,10	517	1956	435510,06	1329439,90	5,00	517	1997	435159,83	1328995,82	12,00
517	1875	436033,04	1328651,65	12,00	517	1916	435964,57	1329182,65	12,00	517	1957	435475,54	1329389,41	5,00	517	1998	435135,01	1328993,77	5,00
517	1876	436032,90	1328651,83	5,00	517	1917	435963,90	1329183,50	0,10	517	1958	435468,31	1329388,75	12,00	517	1999	435097,59	1328991,79	5,00
517	1877	436032,80	1328651,89	12,00	517	1918	435960,44	1329190,13	12,00	517	1959	435318,00	1329375,01	5,00	517	2000	435081,44	1328983,72	12,00
517	1878	436032,60	1328652,01	5,00	517	1919	435953,48	1329198,00	12,00	517	1960	435301,48	1329390,39	12,00	517	2001	435078,59	1328982,29	5,00
517	1879	436032,60	1328652,21	12,00	517	1920	435952,02	1329199,65	5,00	517	1961	435232,59	1329454,54	12,00	517	2002	435071,52	1328972,78	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	2003	435068,56	1328963,30	5,00	517	2044	434636,70	1328767,00	2,50	517	2085	434208,10	1329574,70	2,50	517	2126	433371,15	1328652,40	12,00
517	2004	435071,04	1328951,76	5,00	517	2045	434627,20	1328767,00	2,50	517	2086	434207,72	1329574,48	5,00	517	2127	433367,94	1328653,11	12,00
517	2005	435079,59	1328930,81	5,00	517	2046	434610,41	1328766,41	12,00	517	2087	433981,00	1329370,88	12,00	517	2128	433366,10	1328653,51	5,00
517	2006	435082,05	1328921,98	12,00	517	2047	434610,00	1328766,40	2,50	517	2088	433942,60	1329335,30	2,50	517	2129	433317,10	1328671,59	12,00
517	2007	435084,12	1328914,56	12,00	517	2048	434571,79	1328804,90	5,00	517	2089	433918,41	1329314,68	12,00	517	2130	433286,98	1328682,70	12,00
517	2008	435085,70	1328909,22	12,00	517	2049	434534,56	1328842,06	12,00	517	2090	433899,85	1329298,01	12,00	517	2131	433242,16	1328698,82	12,00
517	2009	435088,03	1328907,57	12,00	517	2050	434530,60	1328846,01	5,00	517	2091	433881,29	1329281,33	12,00	517	2132	433231,70	1328702,59	12,00
517	2010	435092,00	1328904,80	2,50	517	2051	434526,93	1328849,26	12,00	517	2092	433873,63	1329274,24	12,00	517	2133	433209,40	1328710,69	12,00
517	2011	435099,55	1328892,77	12,00	517	2052	434419,83	1328944,02	5,00	517	2093	433872,23	1329272,94	12,00	517	2134	433123,49	1328741,60	12,00
517	2012	435099,96	1328892,46	12,00	517	2053	434411,80	1328942,10	2,50	517	2094	433869,60	1329270,50	2,50	517	2135	433131,93	1328749,08	12,00
517	2013	435100,58	1328891,99	5,00	517	2054	434411,27	1328942,99	12,00	517	2095	433856,90	1329259,10	2,50	517	2136	433146,39	1328761,91	12,00
517	2014	435104,54	1328889,09	12,00	517	2055	434410,43	1328944,40	12,00	517	2096	433819,50	1329223,60	2,50	517	2137	433188,09	1328799,01	12,00
517	2015	435105,20	1328888,60	2,50	517	2056	434385,04	1328975,26	5,00	517	2097	433803,95	1329209,21	12,00	517	2138	433196,49	1328806,41	12,00
517	2016	435122,50	1328831,10	2,50	517	2057	434384,32	1328975,96	12,00	517	2098	433803,40	1329208,70	2,50	517	2139	433201,79	1328841,90	12,00
517	2017	435121,53	1328830,98	5,00	517	2058	434383,64	1328976,61	5,00	517	2099	433801,55	1329210,39	5,00	517	2140	433202,36	1328845,62	12,00
517	2018	435121,58	1328830,80	5,00	517	2059	434373,20	1328985,40	2,50	517	2100	433729,11	1329134,99	12,00	517	2141	433203,55	1328853,39	5,00
517	2019	435118,69	1328830,64	12,00	517	2060	434359,80	1328999,40	2,50	517	2101	433694,53	1329099,00	12,00	517	2142	433171,07	1328881,13	5,00
517	2020	435024,10	1328819,10	2,50	517	2061	434351,00	1329014,60	2,50	517	2102	433670,20	1329071,80	2,50	517	2143	433153,66	1328890,87	12,00
517	2021	435017,65	1328824,35	12,00	517	2062	434345,20	1329033,70	2,50	517	2103	433597,80	1328951,10	2,50	517	2144	433109,06	1328915,80	5,00
517	2022	435017,21	1328824,71	5,00	517	2063	434350,30	1329038,10	2,50	517	2104	433589,58	1328949,26	12,00	517	2145	433014,44	1328901,07	12,00
517	2023	435016,07	1328824,07	12,00	517	2064	434359,80	1329047,70	2,50	517	2105	433560,48	1328940,27	12,00	517	2146	432803,02	1328868,15	5,00
517	2024	435015,18	1328823,57	5,00	517	2065	434373,20	1329059,10	2,50	517	2106	433533,33	1328931,88	5,00	517	2147	432802,52	1328906,70	12,00
517	2025	435008,20	1328819,10	2,50	517	2066	434389,10	1329074,30	2,50	517	2107	433533,60	1328931,00	2,50	517	2148	432800,90	1328908,80	0,10
517	2026	435004,91	1328817,26	12,00	517	2067	434425,20	1329109,90	2,50	517	2108	433537,80	1328932,50	2,50	517	2149	432798,50	1328926,60	0,10
517	2027	434985,02	1328805,41	5,00	517	2068	434452,05	1329136,25	5,00	517	2109	433540,30	1328923,70	2,50	517	2150	432797,20	1328949,20	0,10
517	2028	434981,91	1328804,70	12,00	517	2069	434451,58	1329136,88	12,00	517	2110	433600,00	1328726,20	2,50	517	2151	432797,80	1328972,00	0,10
517	2029	434953,45	1328798,24	5,00	517	2070	434456,57	1329142,86	12,00	517	2111	433624,90	1328643,40	2,50	517	2152	432798,50	1328982,20	0,10
517	2030	434952,90	1328798,10	2,50	517	2071	434465,30	1329153,29	5,00	517	2112	433633,30	1328623,30	2,50	517	2153	432799,70	1329070,60	0,10
517	2031	434949,28	1328797,64	5,00	517	2072	434465,30	1329163,90	2,50	517	2113	433641,90	1328606,20	2,50	517	2154	432798,50	1329082,10	0,10
517	2032	434884,15	1328788,85	12,00	517	2073	434465,30	1329170,80	2,50	517	2114	433642,20	1328605,90	2,50	517	2155	432795,90	1329118,30	0,10
517	2033	434863,10	1328786,01	5,00	517	2074	434462,10	1329180,40	2,50	517	2115	433637,80	1328602,50	2,50	517	2156	432788,90	1329167,20	0,10
517	2034	434862,81	1328786,00	12,00	517	2075	434462,37	1329182,32	5,00	517	2116	433614,37	1328583,86	5,00	517	2157	432787,70	1329198,80	0,10
517	2035	434862,60	1328786,00	12,00	517	2076	434411,03	1329337,67	5,00	517	2117	433618,50	1328569,40	5,00	517	2158	432789,60	1329222,10	0,10
517	2036	434784,04	1328784,75	5,00	517	2077	434273,06	1329633,16	5,00	517	2118	433536,77	1328610,12	12,00	517	2159	432794,70	1329267,70	0,10
517	2037	434780,59	1328785,18	12,00	517	2078	434271,93	1329632,15	5,00	517	2119	433513,40	1328621,60	2,50	517	2160	432797,58	1329285,72	12,00
517	2038	434776,01	1328785,75	12,00	517	2079	434272,10	1329630,20	2,50	517	2120	433501,70	1328624,00	2,50	517	2161	432796,05	1329403,49	12,00
517	2039	434768,10	1328786,70	2,50	517	2080	434263,13	1329624,25	12,00	517	2121	433500,28	1328624,28	12,00	517	2162	432793,96	1329564,54	12,00
517	2040	434753,50	1328787,13	5,00	517	2081	434257,02	1329618,76	12,00	517	2122	433500,07	1328624,26	5,00	517	2163	432789,50	1329569,00	2,50
517	2041	434748,09	1328787,27	5,00	517	2082	434253,38	1329615,48	5,00	517	2123	433498,52	1328624,59	12,00	517	2164	432783,30	1329573,60	2,50
517	2042	434685,01	1328774,00	12,00	517	2083	434253,80	1329612,80	2,50	517	2124	433497,19	1328624,88	12,00	517	2165	432775,50	1329709,30	2,50
517	2043	434651,30	1328768,30	2,50	517	2084	434223,24	1329587,33	2,50	517	2125	433384,50	1328647,60	2,50	517	2166	432774,01	1329748,24	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	2167	432784,86	1329745,91	2,50	517	2208	431780,03	1328150,85	12,00	517	2249	431902,20	1327233,58	1,00	517	2290	432203,71	1326865,27	1,00
517	2168	432791,78	1329732,14	12,00	517	2209	431781,01	1328140,33	12,00	517	2250	431910,89	1327221,01	1,00	517	2291	432210,66	1326852,49	1,00
517	2169	432791,53	1329751,13	12,00	517	2210	431794,80	1327967,87	12,00	517	2251	431916,64	1327215,13	1,00	517	2292	432213,96	1326846,17	1,00
517	2170	432756,61	1329752,72	12,00	517	2211	431834,87	1327971,64	0,10	517	2252	431921,92	1327209,22	1,00	517	2293	432217,83	1326839,09	1,00
517	2171	432754,69	1329753,16	12,00	517	2212	431847,75	1327795,14	0,10	517	2253	431926,88	1327204,06	1,00	517	2294	432223,27	1326828,75	1,00
517	2172	432726,46	1329759,71	12,00	517	2213	431807,77	1327793,12	5,00	517	2254	431932,98	1327197,11	1,00	517	2295	432227,66	1326817,57	1,00
517	2173	432496,26	1329813,05	12,00	517	2214	431806,66	1327782,65	12,00	517	2255	431937,29	1327191,46	1,00	517	2296	432232,07	1326809,09	1,00
517	2174	432483,45	1329829,70	12,00	517	2215	431812,26	1327713,18	0,30	517	2256	431940,75	1327187,41	1,00	517	2297	432236,57	1326799,25	1,00
517	2175	432472,44	1329844,00	12,00	517	2216	431807,52	1327661,77	0,30	517	2257	431948,92	1327179,15	1,00	517	2298	432240,13	1326789,86	1,00
517	2176	432468,95	1329844,59	12,00	517	2217	431802,17	1327624,11	12,00	517	2258	431955,01	1327172,77	1,00	517	2299	432242,55	1326778,92	1,00
517	2177	432466,33	1329845,03	12,00	517	2218	431802,99	1327615,79	5,00	517	2259	431960,38	1327166,21	1,00	517	2300	432245,68	1326766,80	1,00
517	2178	432465,79	1329840,68	12,00	517	2219	431750,43	1327499,84	5,00	517	2260	431967,13	1327158,30	1,00	517	2301	432247,15	1326763,96	1,00
517	2179	432438,03	1329845,18	12,00	517	2220	431751,72	1327499,51	0,10	517	2261	431969,51	1327156,92	1,00	517	2302	432252,03	1326750,30	1,00
517	2180	432427,87	1329846,85	12,00	517	2221	431735,22	1327466,25	5,00	517	2262	431983,56	1327147,06	1,00	517	2303	432254,49	1326740,56	1,00
517	2181	432413,91	1329849,14	12,00	517	2222	431710,53	1327411,81	12,00	517	2263	431991,43	1327139,86	1,00	517	2304	432260,17	1326725,19	1,00
517	2182	432390,40	1329853,02	12,00	517	2223	431712,92	1327408,58	12,00	517	2264	432000,78	1327129,47	1,00	517	2305	432265,60	1326713,26	1,00
517	2183	432390,68	1329854,01	12,00	517	2224	431738,62	1327459,71	12,00	517	2265	432009,80	1327119,30	1,00	517	2306	432268,29	1326706,68	1,00
517	2184	432391,70	1329857,54	12,00	517	2225	431742,10	1327452,58	1,00	517	2266	432017,02	1327111,16	1,00	517	2307	432271,95	1326696,58	1,00
517	2185	432386,16	1329858,47	12,00	517	2226	431745,37	1327443,25	1,00	517	2267	432027,95	1327097,48	1,00	517	2308	432273,95	1326689,49	1,00
517	2186	432339,89	1329866,23	12,00	517	2227	431749,20	1327433,40	1,00	517	2268	432032,12	1327092,53	1,00	517	2309	432275,28	1326685,14	1,00
517	2187	432335,49	1329863,69	12,00	517	2228	431750,92	1327430,83	1,00	517	2269	432037,54	1327086,59	1,00	517	2310	432278,46	1326676,11	1,00
517	2188	432261,31	1329820,98	12,00	517	2229	431758,49	1327420,79	1,00	517	2270	432044,99	1327078,06	1,00	517	2311	432281,55	1326666,87	1,00
517	2189	432169,44	1329606,09	12,00	517	2230	431763,51	1327411,76	1,00	517	2271	432051,50	1327070,51	1,00	517	2312	432284,78	1326657,56	1,00
517	2190	432125,57	1329503,48	12,00	517	2231	431769,07	1327401,31	1,00	517	2272	432062,98	1327057,37	1,00	517	2313	432286,48	1326652,65	1,00
517	2191	431987,46	1329236,52	12,00	517	2232	431772,70	1327394,65	1,00	517	2273	432068,90	1327049,27	1,00	517	2314	432288,64	1326642,66	1,00
517	2192	431889,86	1329201,25	12,00	517	2233	431779,29	1327382,80	1,00	517	2274	432074,25	1327043,00	1,00	517	2315	432289,82	1326634,12	1,00
517	2193	431842,47	1329184,13	12,00	517	2234	431783,26	1327374,67	1,00	517	2275	432085,88	1327030,33	1,00	517	2316	432290,31	1326626,27	1,00
517	2194	431710,71	1329156,61	12,00	517	2235	431786,19	1327367,71	1,00	517	2276	432093,34	1327022,45	1,00	517	2317	432295,69	1326614,06	1,00
517	2195	431711,75	1329068,80	12,00	517	2236	431791,78	1327357,02	1,00	517	2277	432100,61	1327014,12	1,00	517	2318	432301,85	1326598,72	1,00
517	2196	431712,82	1328978,81	12,00	517	2237	431798,85	1327348,02	1,00	517	2278	432112,26	1327002,74	1,00	517	2319	432304,53	1326587,12	1,00
517	2197	431726,20	1328769,52	12,00	517	2238	431803,64	1327339,98	1,00	517	2279	432131,42	1326980,47	1,00	517	2320	432305,66	1326579,22	1,00
517	2198	431758,06	1328380,57	12,00	517	2239	431833,94	1327314,39	1,00	517	2280	432134,87	1326974,56	1,00	517	2321	432306,45	1326574,01	1,00
517	2199	431797,66	1328381,46	12,00	517	2240	431843,21	1327303,16	1,00	517	2281	432144,59	1326963,83	1,00	517	2322	432307,91	1326566,37	1,00
517	2200	431799,83	1328371,35	12,00	517	2241	431850,37	1327296,01	1,00	517	2282	432148,26	1326959,19	1,00	517	2323	432308,83	1326558,44	1,00
517	2201	431805,19	1328346,42	12,00	517	2242	431857,13	1327289,14	1,00	517	2283	432158,77	1326946,11	1,00	517	2324	432311,54	1326551,69	1,00
517	2202	431761,91	1328333,59	12,00	517	2243	431863,89	1327281,58	1,00	517	2284	432171,15	1326924,04	1,00	517	2325	432315,45	1326546,83	1,00
517	2203	431763,07	1328319,46	12,00	517	2244	431869,12	1327274,38	1,00	517	2285	432177,42	1326916,76	1,00	517	2326	432324,31	1326534,11	1,00
517	2204	431764,06	1328307,44	12,00	517	2245	431875,14	1327268,24	1,00	517	2286	432185,74	1326902,78	1,00	517	2327	432329,68	1326524,82	1,00
517	2205	431769,62	1328264,24	5,00	517	2246	431888,21	1327250,54	1,00	517	2287	432190,06	1326891,04	1,00	517	2328	432338,75	1326512,13	1,00
517	2206	431770,75	1328245,73	0,10	517	2247	431891,96	1327245,61	1,00	517	2288	432192,35	1326887,79	1,00	517	2329	432343,47	1326497,26	1,00
517	2207	431771,47	1328242,63	12,00	517	2248	431897,60	1327238,98	1,00	517	2289	432201,38	1326871,34	1,00	517	2330	432344,53	1326489,77	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	2331	432346,00	1326486,70	1,00	517	2372	432536,39	1326002,77	1,00	517	2413	433258,65	1326426,41	1,00	517	2454	434125,99	1326963,51	5,00
517	2332	432351,95	1326475,42	1,00	517	2373	432535,91	1326002,50	12,00	517	2414	433274,01	1326429,95	1,00	517	2455	434126,09	1326963,37	5,00
517	2333	432357,08	1326465,23	1,00	517	2374	432536,29	1326000,12	12,00	517	2415	433296,02	1326432,49	1,00	517	2456	434126,60	1326963,70	2,50
517	2334	432364,02	1326451,16	1,00	517	2375	432667,24	1326009,27	12,00	517	2416	433305,41	1326433,35	1,00	517	2457	434142,18	1326941,21	12,00
517	2335	432373,77	1326428,67	1,00	517	2376	432725,86	1326013,36	12,00	517	2417	433333,62	1326433,02	1,00	517	2458	434168,45	1326905,01	12,00
517	2336	432380,96	1326409,75	1,00	517	2377	432914,32	1326038,15	5,00	517	2418	433336,23	1326433,18	5,00	517	2459	434194,55	1326869,04	5,00
517	2337	432385,17	1326393,39	1,00	517	2378	432913,98	1326039,00	1,00	517	2419	433342,56	1326437,26	5,00	517	2460	434300,89	1326906,96	12,00
517	2338	432388,36	1326385,37	1,00	517	2379	432911,73	1326049,90	1,00	517	2420	433344,23	1326433,53	5,00	517	2461	434349,22	1326924,19	12,00
517	2339	432393,44	1326374,21	1,00	517	2380	432909,99	1326063,51	1,00	517	2421	433345,06	1326433,56	1,00	517	2462	434357,36	1326927,81	12,00
517	2340	432397,41	1326362,30	1,00	517	2381	432909,64	1326072,22	1,00	517	2422	433396,10	1326435,13	1,00	517	2463	434366,93	1326932,07	5,00
517	2341	432399,82	1326353,85	1,00	517	2382	432910,38	1326090,02	1,00	517	2423	433402,54	1326435,14	1,00	517	2464	434463,29	1327136,96	12,00
517	2342	432403,53	1326343,80	1,00	517	2383	432914,00	1326103,93	1,00	517	2424	433423,83	1326434,74	1,00	517	2465	434464,20	1327139,40	2,50
517	2343	432407,14	1326333,85	1,00	517	2384	432940,74	1326171,72	1,00	517	2425	433430,52	1326434,39	1,00	517	2466	434468,80	1327151,60	2,50
517	2344	432416,18	1326303,22	1,00	517	2385	432944,33	1326179,50	1,00	517	2426	433458,12	1326431,98	1,00	517	2467	434487,00	1327153,00	2,50
517	2345	432427,51	1326292,74	1,00	517	2386	432947,66	1326185,69	1,00	517	2427	433465,24	1326430,86	1,00	517	2468	434489,91	1327151,76	12,00
517	2346	432430,55	1326289,93	1,00	517	2387	432960,17	1326213,19	1,00	517	2428	433488,34	1326428,92	1,00	517	2469	434619,10	1327162,01	12,00
517	2347	432439,74	1326282,37	1,00	517	2388	432968,18	1326229,79	1,00	517	2429	433503,03	1326432,58	1,00	517	2470	434666,05	1327138,92	12,00
517	2348	432450,26	1326268,75	1,00	517	2389	432977,46	1326244,36	1,00	517	2430	433520,87	1326433,11	1,00	517	2471	434671,09	1327125,78	5,00
517	2349	432455,27	1326258,56	1,00	517	2390	432983,67	1326256,42	1,00	517	2431	433536,21	1326429,38	1,00	517	2472	434677,57	1327123,26	12,00
517	2350	432459,76	1326247,73	1,00	517	2391	432987,71	1326264,98	1,00	517	2432	433552,96	1326423,28	1,00	517	2473	434716,07	1327108,28	5,00
517	2351	432462,45	1326240,56	1,00	517	2392	432994,66	1326275,93	1,00	517	2433	433562,34	1326418,93	1,00	517	2474	434728,41	1327106,18	12,00
517	2352	432465,23	1326232,29	1,00	517	2393	433002,73	1326289,53	1,00	517	2434	433606,48	1326394,11	1,00	517	2475	434738,09	1327104,53	5,00
517	2353	432490,70	1326201,65	1,00	517	2394	433013,00	1326303,36	1,00	517	2435	433628,73	1326381,63	5,00	517	2476	434768,60	1327103,91	5,00
517	2354	432500,39	1326190,73	1,00	517	2395	433027,08	1326315,51	1,00	517	2436	433737,03	1326381,63	5,00	517	2477	434775,30	1327108,42	12,00
517	2355	432506,08	1326182,86	1,00	517	2396	433036,21	1326320,69	1,00	517	2437	433761,43	1326396,34	12,00	517	2478	434778,10	1327110,31	5,00
517	2356	432514,00	1326169,02	1,00	517	2397	433046,12	1326329,30	1,00	517	2438	433783,17	1326409,45	5,00	517	2479	434792,54	1327160,56	5,00
517	2357	432520,84	1326158,16	1,00	517	2398	433051,93	1326334,06	1,00	517	2439	433786,80	1326412,50	2,50	517	2480	434894,35	1327146,52	12,00
517	2358	432525,37	1326151,70	1,00	517	2399	433063,73	1326342,28	1,00	517	2440	433791,33	1326414,37	12,00	517	2481	434895,97	1327147,27	12,00
517	2359	432528,92	1326146,65	1,00	517	2400	433071,01	1326346,46	1,00	517	2441	433809,69	1326425,43	12,00	517	2482	434896,52	1327147,53	12,00
517	2360	432531,11	1326144,06	1,00	517	2401	433085,41	1326353,85	1,00	517	2442	433816,62	1326429,61	12,00	517	2483	435105,00	1327257,04	5,00
517	2361	432535,39	1326139,11	1,00	517	2402	433090,33	1326356,34	1,00	517	2443	433862,08	1326457,02	5,00	517	2484	435130,29	1327249,43	12,00
517	2362	432545,87	1326126,71	1,00	517	2403	433133,31	1326379,84	1,00	517	2444	433877,60	1326467,10	2,50	517	2485	435166,00	1327238,67	5,00
517	2363	432552,04	1326118,49	1,00	517	2404	433140,45	1326384,33	1,00	517	2445	433885,70	1326471,25	12,00	517	2486	435286,51	1327226,53	5,00
517	2364	432557,46	1326109,88	1,00	517	2405	433153,59	1326390,75	1,00	517	2446	433916,60	1326489,88	5,00	517	2487	435322,51	1327235,92	12,00
517	2365	432563,41	1326101,02	1,00	517	2406	433159,84	1326393,34	1,00	517	2447	433907,41	1326632,49	12,00	517	2488	435387,54	1327252,89	5,00
517	2366	432572,08	1326080,21	1,00	517	2407	433167,18	1326396,18	1,00	517	2448	433898,28	1326774,17	12,00	517	2489	435620,10	1327339,35	12,00
517	2367	432572,94	1326063,44	1,00	517	2408	433172,48	1326398,73	1,00	517	2449	433896,03	1326809,17	5,00	517	2490	435658,60	1327370,30	2,50
517	2368	432570,72	1326050,21	1,00	517	2409	433183,47	1326403,84	1,00	517	2450	433904,30	1326814,72	5,00	517	2491	435653,40	1327363,70	2,50
517	2369	432565,06	1326038,05	1,00	517	2410	433192,96	1326406,81	1,00	517	2451	433904,26	1326815,21	2,50	517	2492	435652,11	1327362,15	12,00
517	2370	432557,38	1326027,32	1,00	517	2411	433199,54	1326408,43	1,00	517	2452	433969,70	1326861,40	2,50	517	2493	435664,59	1327371,10	12,00
517	2371	432552,38	1326022,34	1,00	517	2412	433242,54	1326422,02	1,00	517	2453	434115,10	1326956,20	12,00	517	2494	435664,52	1327371,33	0,10



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	2495	435668,00	1327375,80	0,10	517	2536	436777,05	1327222,01	5,00	517	2577	437942,56	1327406,04	5,00	517	2618	439587,38	1328471,73	12,00
517	2496	435671,90	1327381,00	0,10	517	2537	436790,14	1327169,14	12,00	517	2578	438377,60	1327379,04	5,00	517	2619	439569,02	1328501,66	5,00
517	2497	435705,28	1327407,88	0,10	517	2538	436793,02	1327157,53	5,00	517	2579	438839,04	1327369,77	5,00	517	2620	439567,53	1328512,42	5,00
517	2498	435712,04	1327413,33	0,10	517	2539	436804,60	1327157,77	12,00	517	2580	438844,39	1327369,78	12,00	517	2621	439577,02	1328526,79	12,00
517	2499	435716,60	1327417,00	0,10	517	2540	436810,70	1327158,00	2,50	517	2581	438855,07	1327369,80	5,00	517	2622	439583,05	1328535,91	5,00
517	2500	435728,00	1327457,00	0,10	517	2541	436877,40	1327160,50	2,50	517	2582	438874,49	1327378,79	5,00	517	2623	439594,58	1328544,76	5,00
517	2501	435754,13	1327473,74	0,10	517	2542	436860,26	1327118,14	12,00	517	2583	438885,02	1327388,27	5,00	517	2624	439686,60	1328536,51	5,00
517	2502	435762,80	1327479,30	0,10	517	2543	436860,36	1327114,62	12,00	517	2584	438889,52	1327395,60	12,00	517	2625	439718,01	1328539,02	5,00
517	2503	435780,70	1327490,70	0,10	517	2544	436864,00	1327037,30	2,50	517	2585	438897,06	1327407,87	5,00	517	2626	439769,09	1328534,02	5,00
517	2504	435792,44	1327503,04	0,10	517	2545	436876,30	1326944,10	2,50	517	2586	438904,07	1327425,80	5,00	517	2627	439869,56	1328507,30	5,00
517	2505	435798,85	1327509,79	0,10	517	2546	436878,00	1326931,30	0,10	517	2587	438902,00	1327432,77	5,00	517	2628	439899,67	1328501,25	12,00
517	2506	435827,74	1327540,17	0,10	517	2547	436972,60	1326898,21	12,00	517	2588	438891,43	1327464,49	12,00	517	2629	439917,04	1328497,76	5,00
517	2507	435864,66	1327579,00	0,10	517	2548	436982,02	1326895,03	5,00	517	2589	438835,56	1327632,16	5,00	517	2630	439922,53	1328502,79	5,00
517	2508	435865,80	1327580,20	0,10	517	2549	436985,87	1326887,26	12,00	517	2590	439102,04	1327677,30	5,00	517	2631	439951,86	1328489,87	12,00
517	2509	435871,68	1327583,58	0,10	517	2550	436998,37	1326862,06	12,00	517	2591	439237,92	1327739,04	12,00	517	2632	440002,57	1328467,54	5,00
517	2510	435907,44	1327604,19	0,10	517	2551	436999,65	1326861,90	12,00	517	2592	439256,02	1327747,26	5,00	517	2633	440439,09	1328376,30	5,00
517	2511	435943,19	1327624,80	0,10	517	2552	437000,58	1326861,78	12,00	517	2593	439273,89	1327751,48	12,00	517	2634	441705,09	1328077,67	5,00
517	2512	435950,89	1327629,24	0,10	517	2553	437169,51	1326864,08	5,00	517	2594	439621,52	1327833,51	5,00	517	2635	441789,06	1328063,16	5,00
517	2513	435966,26	1327638,10	5,00	517	2554	437175,30	1326864,60	2,50	517	2595	439612,06	1327850,66	5,00	517	2636	441811,09	1328062,26	5,00
517	2514	436146,06	1327803,14	5,00	517	2555	437175,30	1326864,09	5,00	517	2596	439604,03	1327887,07	12,00	517	2637	441820,51	1328056,09	12,00
517	2515	436308,01	1327759,90	5,00	517	2556	437248,04	1326846,88	5,00	517	2597	439601,56	1327898,29	5,00	517	2638	441828,06	1328051,15	5,00
517	2516	436496,04	1327709,71	5,00	517	2557	437266,93	1326910,85	5,00	517	2598	439599,73	1327905,00	12,00	517	2639	441830,00	1328041,15	5,00
517	2517	436533,40	1327701,39	0,10	517	2558	437269,53	1326919,85	5,00	517	2599	439599,49	1327905,89	5,00	517	2640	441830,00	1328040,89	5,00
517	2518	436543,91	1327699,04	0,10	517	2559	437266,59	1327040,50	5,00	517	2600	439602,55	1327914,28	5,00	517	2641	441802,42	1327839,21	12,00
517	2519	436570,00	1327693,20	0,10	517	2560	437261,33	1327084,86	12,00	517	2601	439625,05	1327916,17	5,00	517	2642	441800,57	1327825,67	5,00
517	2520	436577,02	1327688,10	5,00	517	2561	437252,09	1327162,68	5,00	517	2602	439633,55	1327920,54	5,00	517	2643	441763,73	1327774,24	12,00
517	2521	436726,85	1327649,59	12,00	517	2562	437480,56	1327199,62	5,00	517	2603	439636,59	1327926,28	5,00	517	2644	441699,03	1327683,92	5,00
517	2522	436742,50	1327645,60	0,10	517	2563	437481,09	1327321,00	5,00	517	2604	439639,08	1327951,06	5,00	517	2645	441630,81	1327572,42	12,00
517	2523	436744,70	1327645,00	0,10	517	2564	437512,75	1327326,35	12,00	517	2605	439631,03	1327979,64	5,00	517	2646	441580,57	1327490,30	5,00
517	2524	436745,52	1327606,21	12,00	517	2565	437570,16	1327336,06	12,00	517	2606	439600,01	1328057,77	5,00	517	2647	441538,76	1327410,39	5,00
517	2525	436746,00	1327584,70	0,10	517	2566	437609,80	1327343,10	2,50	517	2607	439597,39	1328061,04	12,00	517	2648	441477,49	1327349,82	5,00
517	2526	436746,06	1327580,92	12,00	517	2567	437610,01	1327342,97	12,00	517	2608	439565,99	1328100,30	5,00	517	2649	441389,15	1327216,32	5,00
517	2527	436746,39	1327565,16	5,00	517	2568	437610,26	1327342,81	12,00	517	2609	439555,88	1328125,26	12,00	517	2650	441346,74	1327182,12	5,00
517	2528	436752,06	1327411,55	5,00	517	2569	437893,60	1327364,10	2,50	517	2610	439548,57	1328143,31	5,00	517	2651	441335,45	1327138,43	5,00
517	2529	436779,22	1327334,42	12,00	517	2570	437900,55	1327364,10	5,00	517	2611	439676,59	1328209,28	5,00	517	2652	441331,56	1327132,01	12,00
517	2530	436787,07	1327312,14	5,00	517	2571	437910,48	1327368,52	5,00	517	2612	439607,11	1328368,14	12,00	517	2653	441322,52	1327117,07	5,00
517	2531	436786,65	1327308,37	12,00	517	2572	437923,54	1327374,26	12,00	517	2613	439575,08	1328441,39	5,00	517	2654	441266,30	1327009,16	5,00
517	2532	436786,58	1327307,75	5,00	517	2573	437940,52	1327384,41	5,00	517	2614	439577,55	1328443,79	5,00	517	2655	441221,61	1326911,80	5,00
517	2533	436787,20	1327305,90	2,50	517	2574	437941,10	1327404,40	5,00	517	2615	439580,02	1328445,16	5,00	517	2656	441170,06	1326838,45	5,00
517	2534	436783,21	1327277,46	12,00	517	2575	437941,56	1327406,17	5,00	517	2616	439587,53	1328453,91	5,00	517	2657	441137,14	1326808,68	5,00
517	2535	436780,99	1327257,51	12,00	517	2576	437942,07	1327406,10	12,00	517	2617	439592,05	1328464,12	5,00	517	2658	441126,52	1326782,06	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
517	2659	441127,58	1326774,40	5,00	517	2699	439282,55	1333635,23	12,00	517	2735	441603,24	1335746,19	12,00	517	2764	441882,92	1335360,13	12,00
517	2660	441140,86	1326768,67	12,00	517	2700	439292,53	1333636,39	5,00	517	2736	441603,23	1335744,18	12,00	517	2769	442043,92	1335956,96	0,10
517	2661	441145,57	1326766,64	5,00	517	2701	439300,30	1333640,00	12,00	517	2733	441605,23	1335744,17	12,00	517	2770	442043,35	1335970,03	0,10
517	2662	441169,50	1326783,76	5,00	517	2684	439302,03	1333640,81	5,00	517	2737	441644,42	1335689,99	12,00	517	2771	442041,94	1336002,46	0,10
517	2663	441184,62	1326798,94	12,00	517	2702	440401,07	1336303,29	5,00	517	2738	441644,44	1335691,99	12,00	517	2772	442041,92	1336003,00	0,10
517	2664	441209,49	1326823,92	5,00	517	2703	440403,08	1336303,91	5,00	517	2739	441642,43	1335692,01	12,00	517	2773	442040,11	1336044,62	0,10
517	2665	441223,02	1326834,49	12,00	517	2704	440399,31	1336318,18	12,00	517	2740	441642,42	1335690,00	12,00	517	2774	442018,97	1336040,69	0,10
517	2666	441232,54	1326841,93	5,00	517	2705	440393,58	1336339,91	5,00	517	2737	441644,42	1335689,99	12,00	517	2775	442023,01	1336000,06	0,10
517	2667	441386,09	1327077,78	12,00	517	2706	440326,53	1336344,91	12,00	517	2741	441694,64	1335620,83	12,00	517	2776	442027,52	1335954,62	0,10
517	2668	441420,58	1327130,76	5,00	517	2707	440261,86	1336349,72	12,00	517	2742	441694,66	1335622,83	12,00	517	2769	442043,92	1335956,96	0,10
517	2669	441434,93	1327144,29	12,00	517	2708	440222,55	1336352,65	5,00	517	2743	441694,15	1335622,84	12,00	517	2777	440180,05	1336997,13	12,00
517	2670	441458,10	1327166,13	5,00	517	2709	440273,02	1336464,18	5,00	517	2744	441692,64	1335622,84	12,00	517	2778	440181,30	1336998,44	12,00
517	2671	441467,54	1327169,81	12,00	517	2710	440181,55	1336604,28	5,00	517	2745	441692,64	1335620,84	12,00	517	2779	440180,58	1336999,13	12,00
517	2672	441478,07	1327173,91	5,00	517	2711	440164,55	1336607,71	12,00	517	2741	441694,64	1335620,83	12,00	517	2780	440179,95	1336998,48	12,00
517	2673	441480,07	1327173,59	12,00	517	2712	440134,53	1336613,78	5,00	517	2746	441741,12	1335556,98	12,00	517	2781	440179,24	1336997,62	12,00
517	2674	441491,08	1327171,81	5,00	517	2713	440132,57	1336457,88	5,00	517	2747	441741,14	1335558,98	12,00	517	2782	440179,91	1336996,98	12,00
517	2675	441492,56	1327159,53	5,00	517	2714	440138,83	1336440,34	12,00	517	2748	441740,64	1335558,99	12,00	517	2777	440180,05	1336997,13	12,00
517	2676	441496,03	1327148,85	12,00	517	2715	440187,53	1336303,78	5,00	517	2749	441739,12	1335558,99	12,00	517	2783	440253,09	1337059,14	12,00
517	2677	441499,02	1327139,63	5,00	517	2716	440284,89	1336301,12	12,00	517	2750	441739,12	1335556,99	12,00	517	2784	440248,81	1337064,68	12,00
517	2678	441509,07	1327127,43	5,00	517	2717	440356,50	1336299,17	5,00	517	2746	441741,12	1335556,98	12,00	517	2785	440246,87	1337063,19	12,00
517	2679	441515,84	1327126,23	12,00	517	2718	440400,07	1336303,93	5,00	517	2751	441777,10	1335487,31	12,00	517	2786	440243,25	1337060,41	12,00
517	2680	441527,53	1327124,16	5,00	517	2702	440401,07	1336303,29	5,00	517	2752	441777,11	1335488,32	12,00	517	2787	440247,52	1337054,85	12,00
517	2681	441552,88	1327126,79	12,00	517	2719	441504,56	1335883,50	12,00	517	2753	441776,10	1335488,33	12,00	517	2783	440253,09	1337059,14	12,00
517	2682	441555,05	1327127,02	5,00	517	2720	441504,58	1335885,50	12,00	517	2754	441776,09	1335487,32	12,00	518	1	455282,38	1343755,17	12,00
517	2683	441595,82	1327147,51	5,00	517	2721	441502,57	1335885,52	12,00	517	2751	441777,10	1335487,31	12,00	518	2	455280,32	1343759,84	12,00
517	1	441647,04	1327184,56	5,00	517	2722	441502,56	1335883,51	12,00	517	2755	441786,93	1335492,72	12,00	518	3	455279,59	1343761,50	12,00
517	2684	439302,03	1333640,81	5,00	517	2719	441504,56	1335883,50	12,00	517	2756	441786,95	1335494,72	12,00	518	4	455270,69	1343781,10	12,00
517	2685	439304,53	1333647,30	5,00	517	2723	441549,37	1335820,63	12,00	517	2757	441786,44	1335494,73	12,00	518	5	455270,64	1343781,40	12,00
517	2686	439300,51	1333659,92	5,00	517	2724	441549,39	1335822,63	12,00	517	2758	441784,93	1335494,73	12,00	518	6	455268,19	1343797,58	12,00
517	2687	439297,38	1333662,47	12,00	517	2725	441548,88	1335822,64	12,00	517	2759	441784,93	1335492,73	12,00	518	7	455261,21	1343792,59	12,00
517	2688	439278,04	1333678,25	5,00	517	2726	441547,37	1335822,64	12,00	517	2755	441786,93	1335492,72	12,00	518	8	455252,16	1343781,07	12,00
517	2689	439267,76	1333680,55	12,00	517	2727	441547,37	1335820,64	12,00	517	2760	441833,61	1335427,59	12,00	518	9	455261,39	1343774,83	12,00
517	2690	439266,60	1333680,81	5,00	517	2723	441549,37	1335820,63	12,00	517	2761	441833,63	1335429,59	12,00	518	10	455262,39	1343774,15	5,00
517	2691	439249,56	1333681,38	5,00	517	2728	441603,32	1335726,19	12,00	517	2762	441831,62	1335429,61	12,00	518	11	455262,90	1343773,67	12,00
517	2692	439243,39	1333680,43	12,00	517	2729	441602,75	1335727,01	12,00	517	2763	441831,61	1335427,60	12,00	518	1	455282,38	1343755,17	12,00
517	2693	439233,51	1333678,91	5,00	517	2730	441602,44	1335726,80	12,00	517	2760	441833,61	1335427,59	12,00	519	1	445138,29	1331350,79	5,00
517	2694	439224,59	1333676,38	5,00	517	2731	441601,91	1335726,44	12,00	517	2764	441882,92	1335360,13	12,00	519	2	445145,29	1331364,01	5,00
517	2695	439229,88	1333667,01	12,00	517	2732	441602,49	1335725,60	12,00	517	2765	441882,94	1335362,13	12,00	519	3	445144,81	1331374,88	5,00
517	2696	439246,99	1333636,68	5,00	517	2728	441603,32	1335726,19	12,00	517	2766	441882,44	1335362,14	12,00	519	4	445141,87	1331384,38	5,00
517	2697	439259,54	1333635,09	12,00	517	2733	441605,23	1335744,17	12,00	517	2767	441880,92	1335362,14	12,00	519	5	445119,80	1331396,54	5,00
517	2698	439270,02	1333633,77	5,00	517	2734	441605,25	1335746,17	12,00	517	2768	441880,92	1335360,14	12,00	519	6	445092,38	1331407,92	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
519	7	445089,07	1331409,15	12,00	520	7	455227,87	1343837,15	12,00	521	24	449303,84	1337792,19	5,00	521	65	449363,88	1338297,30	5,00
519	8	445059,85	1331420,03	5,00	520	8	455232,59	1343846,51	12,00	521	25	449306,34	1337797,91	5,00	521	66	449364,32	1338302,42	5,00
519	9	445033,31	1331429,51	5,00	520	9	455236,58	1343850,87	12,00	521	26	449310,00	1337795,71	12,00	521	67	449365,08	1338311,29	5,00
519	10	445023,63	1331427,71	12,00	520	10	455238,99	1343853,50	12,00	521	27	449314,87	1337792,79	5,00	521	68	449362,59	1338315,69	5,00
519	11	445022,83	1331427,56	5,00	520	11	455234,27	1343857,69	12,00	521	28	449316,80	1337783,30	5,00	521	69	449360,03	1338320,16	5,00
519	12	445017,31	1331418,06	5,00	520	12	455228,19	1343863,09	12,00	521	29	449317,34	1337755,40	5,00	521	70	449354,09	1338313,15	12,00
519	13	445016,81	1331417,60	12,00	520	13	455212,19	1343870,46	12,00	521	30	449314,83	1337736,30	5,00	521	71	449352,32	1338311,06	5,00
519	14	445010,36	1331411,66	5,00	520	14	455210,40	1343871,29	12,00	521	31	449317,08	1337734,14	12,00	521	72	449344,32	1338312,33	5,00
519	15	445005,37	1331416,13	5,00	520	15	455197,10	1343876,39	12,00	521	32	449318,70	1337745,50	12,00	521	73	449343,89	1338312,72	5,00
519	16	444998,79	1331429,50	5,00	520	16	455182,87	1343877,66	12,00	521	33	449318,79	1337746,10	12,00	521	74	449340,41	1338308,68	5,00
519	17	444993,17	1331436,64	12,00	520	17	455147,79	1343851,73	12,00	521	34	449321,89	1337762,00	12,00	521	75	449332,68	1338310,00	5,00
519	18	444989,85	1331440,87	5,00	520	18	455128,41	1343837,40	5,00	521	35	449321,89	1337770,20	12,00	521	76	449323,18	1338318,89	5,00
519	19	444986,70	1331443,30	12,00	520	19	455125,88	1343829,79	5,00	521	36	449321,29	1337781,00	12,00	521	77	449318,09	1338324,59	5,00
519	20	444982,33	1331446,67	5,00	520	20	455205,38	1343785,76	5,00	521	37	449322,05	1337784,80	12,00	521	78	449310,45	1338334,12	5,00
519	21	444976,61	1331448,17	12,00	520	21	455223,27	1343787,83	12,00	521	38	449323,19	1337790,50	12,00	521	79	449302,28	1338344,29	5,00
519	22	444972,88	1331449,15	5,00	520	22	455224,89	1343788,02	5,00	521	39	449328,29	1337802,60	12,00	521	80	449297,42	1338351,54	5,00
519	23	444963,85	1331446,32	12,00	520	23	455225,33	1343787,96	12,00	521	40	449333,39	1337805,20	5,00	521	81	449295,77	1338350,43	5,00
519	24	444960,83	1331445,38	5,00	520	24	455231,72	1343787,13	12,00	521	41	449326,39	1337810,90	5,00	521	82	449290,80	1338342,02	5,00
519	25	444958,25	1331442,10	12,00	521	1	449303,91	1337671,22	12,00	521	42	449327,68	1337822,86	5,00	521	83	449285,57	1338299,99	12,00
519	26	444956,33	1331439,66	5,00	521	2	449294,85	1337672,29	12,00	521	43	449330,78	1337838,80	5,00	521	84	449282,28	1338322,40	5,00
519	27	444946,78	1331424,32	12,00	521	3	449294,00	1337672,39	12,00	521	44	449336,48	1337851,50	5,00	521	85	449278,30	1338299,53	5,00
519	28	444945,29	1331421,93	5,00	521	4	449295,29	1337674,30	12,00	521	45	449344,19	1337867,42	5,00	521	86	449281,25	1338298,92	12,00
519	29	444944,35	1331414,91	5,00	521	5	449293,39	1337680,10	12,00	521	46	449346,68	1337877,50	5,00	521	87	449282,44	1338298,68	12,00
519	30	444953,85	1331404,04	5,00	521	6	449289,59	1337690,90	12,00	521	47	449347,98	1337890,88	5,00	521	88	449287,30	1338297,68	5,00
519	31	444974,80	1331390,75	5,00	521	7	449283,19	1337704,80	12,00	521	48	449345,38	1337918,20	5,00	521	89	449296,29	1338294,57	5,00
519	32	444996,32	1331380,56	5,00	521	8	449278,79	1337713,09	12,00	521	49	449342,28	1337929,00	5,00	521	90	449298,16	1338293,25	12,00
519	33	445026,38	1331364,04	5,00	521	9	449275,59	1337718,79	12,00	521	50	449337,79	1337937,89	5,00	521	91	449305,36	1338288,17	5,00
519	34	445036,64	1331361,15	12,00	521	10	449272,39	1337725,80	12,00	521	51	449329,59	1337942,88	5,00	521	92	449306,28	1338278,57	5,00
519	35	445061,83	1331354,06	5,00	521	11	449279,43	1337728,52	12,00	521	52	449310,49	1337958,19	5,00	521	93	449305,78	1338272,96	5,00
519	36	445097,85	1331347,04	5,00	521	12	449280,70	1337729,01	12,00	521	53	449295,89	1337975,99	5,00	521	94	449307,82	1338264,04	5,00
519	37	445100,13	1331346,77	12,00	521	13	449282,67	1337730,39	12,00	521	54	449290,78	1337984,20	5,00	521	95	449308,91	1338260,40	12,00
519	38	445119,88	1331344,42	5,00	521	14	449286,99	1337733,41	12,00	521	55	449285,68	1338004,50	5,00	521	96	449310,86	1338253,91	12,00
519	39	445127,98	1331345,39	12,00	521	15	449289,88	1337746,03	12,00	521	56	449290,18	1338021,10	5,00	521	97	449311,34	1338245,08	12,00
519	40	445130,35	1331345,67	5,00	521	16	449290,19	1337747,40	12,00	521	57	449300,38	1338039,50	5,00	521	98	449310,53	1338235,09	12,00
519	1	445138,29	1331350,79	5,00	521	17	449290,19	1337765,80	12,00	521	58	449310,48	1338064,21	5,00	521	99	449309,83	1338226,54	5,00
520	1	455231,72	1343787,13	12,00	521	18	449292,09	1337781,70	12,00	521	59	449319,39	1338085,81	5,00	521	100	449300,33	1338196,70	5,00
520	2	455232,56	1343793,57	12,00	521	19	449292,09	1337789,90	12,00	521	60	449324,48	1338104,90	5,00	521	101	449291,77	1338181,19	12,00
520	3	455232,59	1343793,80	12,00	521	20	449294,59	1337795,60	12,00	521	61	449330,18	1338132,20	5,00	521	102	449285,29	1338169,43	5,00
520	4	455228,19	1343808,40	12,00	521	21	449298,82	1337793,01	12,00	521	62	449335,88	1338174,08	5,00	521	103	449271,36	1338154,78	5,00
520	5	455227,49	1343823,00	12,00	521	22	449302,91	1337790,51	12,00	521	63	449350,48	1338248,40	5,00	521	104	449261,81	1338146,53	5,00
520	6	455227,49	1343836,40	12,00	521	23	449303,79	1337786,10	12,00	521	64	449358,78	1338276,30	5,00	521	105	449254,28	1338137,70	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
521	106	449255,86	1338128,03	5,00	521	147	449261,78	1337846,77	5,00	522	13	450611,59	1339355,19	12,00	523	10	443093,35	1328404,81	5,00
521	107	449261,84	1338123,68	5,00	521	148	449262,80	1337836,67	5,00	522	14	450603,99	1339364,69	12,00	523	11	443093,76	1328399,93	5,00
521	108	449264,25	1338119,38	12,00	521	149	449264,32	1337832,45	12,00	522	15	450589,60	1339370,64	12,00	523	12	443101,33	1328382,57	5,00
521	109	449265,85	1338116,53	12,00	521	150	449267,42	1337823,86	12,00	522	16	450585,60	1339372,29	12,00	523	13	443215,78	1328279,06	5,00
521	110	449267,88	1338112,90	5,00	521	151	449272,38	1337810,07	5,00	522	17	450578,60	1339372,99	12,00	523	14	443276,29	1328234,55	5,00
521	111	449265,82	1338108,60	12,00	521	152	449277,35	1337792,17	5,00	522	18	450557,70	1339374,19	12,00	523	15	443279,57	1328232,68	12,00
521	112	449265,33	1338107,59	12,00	521	153	449280,83	1337782,67	5,00	522	19	450546,20	1339376,09	12,00	523	16	443290,82	1328226,30	5,00
521	113	449263,33	1338103,41	5,00	521	154	449286,33	1337775,68	5,00	522	20	450542,81	1339378,15	12,00	523	17	443349,33	1328182,57	5,00
521	114	449256,37	1338096,40	5,00	521	155	449287,34	1337763,04	5,00	522	21	450531,59	1339384,99	12,00	523	18	443357,13	1328184,51	12,00
521	115	449256,23	1338096,26	12,00	521	156	449280,81	1337755,46	5,00	522	22	450518,28	1339396,49	12,00	523	19	443359,25	1328185,04	5,00
521	116	449255,00	1338094,98	12,00	521	157	449275,86	1337749,07	5,00	522	23	450509,40	1339400,17	12,00	523	1	443363,08	1328189,41	12,00
521	117	449250,86	1338090,70	5,00	521	158	449267,86	1337737,52	5,00	522	24	450506,20	1339401,49	12,00	524	1	454849,40	1343670,73	12,00
521	118	449246,81	1338087,57	12,00	521	159	449265,91	1337733,45	12,00	522	25	450496,10	1339402,79	12,00	524	2	454850,16	1343672,82	12,00
521	119	449239,32	1338081,78	5,00	521	160	449265,30	1337732,18	12,00	522	26	450492,07	1339402,59	12,00	524	3	454850,99	1343675,10	12,00
521	120	449235,52	1338080,02	12,00	521	161	449263,31	1337728,03	5,00	522	27	450484,00	1339402,19	12,00	524	4	454853,92	1343678,03	12,00
521	121	449228,37	1338076,70	5,00	521	162	449266,15	1337719,50	12,00	522	28	450471,90	1339400,89	12,00	524	5	454859,19	1343683,31	12,00
521	122	449220,81	1338076,42	5,00	521	163	449268,04	1337713,85	12,00	522	29	450465,61	1339395,79	12,00	524	6	454866,89	1343693,51	12,00
521	123	449216,50	1338074,39	5,00	521	164	449271,35	1337703,91	5,00	522	30	450464,91	1339385,70	12,00	524	7	454877,69	1343706,21	12,00
521	124	449198,10	1338073,78	5,00	521	165	449275,83	1337693,20	5,00	522	31	450471,91	1339372,30	12,00	524	8	454880,86	1343716,79	12,00
521	125	449197,95	1338073,82	5,00	521	166	449276,07	1337692,94	12,00	522	32	450473,84	1339363,90	12,00	524	9	454881,49	1343718,90	12,00
521	126	449197,83	1338073,55	5,00	521	167	449281,78	1337686,78	5,00	522	33	450477,28	1339363,46	12,00	524	10	454883,84	1343727,72	12,00
521	127	449195,86	1338064,54	5,00	521	168	449293,13	1337671,94	12,00	522	34	450487,42	1339362,16	5,00	524	11	454865,95	1343702,15	5,00
521	128	449196,84	1338059,71	12,00	521	169	449294,91	1337669,61	12,00	522	35	450526,88	1339348,58	12,00	524	12	454802,95	1343670,44	5,00
521	129	449197,60	1338055,94	12,00	521	170	449296,31	1337667,78	5,00	522	36	450564,78	1339335,54	12,00	524	13	454797,41	1343662,80	5,00
521	130	449197,78	1338055,06	5,00	521	171	449298,83	1337663,27	5,00	522	37	450608,93	1339310,25	12,00	524	14	454798,07	1343658,38	12,00
521	131	449198,01	1338054,73	12,00	521	172	449300,86	1337665,78	5,00	522	38	450655,40	1339294,21	12,00	524	15	454798,85	1343653,09	12,00
521	132	449202,75	1338048,10	12,00	521	173	449303,49	1337670,47	12,00	522	39	450675,29	1339287,91	12,00	524	16	454816,70	1343658,89	12,00
521	133	449206,36	1338043,05	5,00	521	174	449303,65	1337670,74	12,00	522	40	450676,29	1339291,70	12,00	524	17	454821,34	1343661,43	5,00
521	134	449214,32	1338024,55	5,00	521	1	449303,91	1337671,22	12,00	522	41	450683,30	1339289,81	12,00	524	18	454828,23	1343663,71	12,00
521	135	449217,51	1338014,82	12,00	522	1	450705,39	1339289,00	12,00	522	42	450686,28	1339288,90	12,00	524	19	454830,41	1343664,43	12,00
521	136	449219,39	1338009,08	12,00	522	2	450704,04	1339292,63	12,00	522	43	450700,24	1339284,65	12,00	524	20	454830,59	1343666,08	12,00
521	137	449224,31	1337994,05	5,00	522	3	450703,68	1339293,59	12,00	522	1	450705,39	1339289,00	12,00	524	21	454833,43	1343665,76	12,00
521	138	449230,88	1337980,80	5,00	522	4	450698,28	1339301,58	12,00	523	1	443363,08	1328189,41	12,00	524	22	454834,15	1343665,67	12,00
521	139	449236,80	1337970,58	5,00	522	5	450687,79	1339317,09	12,00	523	2	443368,33	1328195,41	5,00	524	23	454837,73	1343666,86	12,00
521	140	449242,33	1337949,94	12,00	522	6	450680,19	1339323,39	12,00	523	3	443374,76	1328206,68	5,00	524	1	454849,40	1343670,73	12,00
521	141	449244,26	1337942,74	12,00	522	7	450667,68	1339328,81	12,00	523	4	443374,79	1328212,01	12,00	525	1	454939,89	1343812,91	12,00
521	142	449244,78	1337940,78	5,00	522	8	450662,40	1339331,09	12,00	523	5	443374,82	1328217,08	12,00	525	2	454956,99	1343826,91	12,00
521	143	449248,79	1337928,06	5,00	522	9	450649,70	1339333,59	12,00	523	6	443335,30	1328288,05	2,50	525	3	454974,79	1343849,71	12,00
521	144	449254,29	1337895,06	5,00	522	10	450636,50	1339333,11	12,00	523	7	443269,85	1328385,01	2,50	525	4	454990,60	1343863,48	12,00
521	145	449260,77	1337872,15	5,00	522	11	450633,20	1339332,99	12,00	523	8	443255,95	1328398,99	12,00	525	5	454992,31	1343864,97	12,00
521	146	449261,88	1337858,32	5,00	522	12	450626,89	1339336,79	12,00	523	9	443138,48	1328403,19	12,00	525	6	454912,90	1343820,89	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
525	7	454906,01	1343820,28	12,00	526	18	455039,59	1343899,21	12,00	527	38	459484,32	1347732,51	12,00	527	79	459440,43	1347931,24	5,00
525	8	454898,86	1343819,65	5,00	526	19	455054,80	1343906,21	12,00	527	39	459489,93	1347740,55	5,00	527	80	459440,43	1347918,30	7,50
525	9	454894,58	1343822,15	12,00	526	20	455067,35	1343914,15	12,00	527	40	459494,15	1347744,02	5,00	527	81	459436,23	1347906,40	5,00
525	10	454877,71	1343811,59	12,00	526	1	455096,09	1343932,31	12,00	527	41	459496,04	1347745,58	5,00	527	82	459436,06	1347905,40	5,00
525	11	454868,98	1343806,11	12,00	527	1	459464,43	1347496,05	5,00	527	42	459496,71	1347746,13	5,00	527	83	459435,50	1347904,76	5,00
525	12	454865,60	1343803,99	12,00	527	2	459470,93	1347507,55	5,00	527	43	459496,87	1347746,13	5,00	527	84	459431,43	1347897,30	7,50
525	13	454852,84	1343802,81	12,00	527	3	459474,77	1347518,58	5,00	527	44	459518,03	1347763,94	5,00	527	85	459420,18	1347887,30	7,50
525	14	454851,60	1343802,69	12,00	527	4	459475,11	1347519,58	12,00	527	45	459531,00	1347779,67	5,00	527	86	459419,38	1347886,60	5,00
525	15	454849,89	1343803,68	12,00	527	5	459476,55	1347523,88	5,00	527	46	459538,02	1347800,69	5,00	527	87	459413,21	1347881,17	12,00
525	16	454840,63	1343809,09	12,00	527	6	459479,51	1347540,41	5,00	527	47	459539,49	1347812,89	5,00	527	88	459404,08	1347873,13	5,00
525	17	454840,20	1343806,67	12,00	527	7	459479,71	1347540,97	12,00	527	48	459540,54	1347816,86	12,00	527	89	459403,80	1347872,93	12,00
525	18	454839,92	1343805,05	5,00	527	8	459479,81	1347541,25	5,00	527	49	459547,04	1347841,40	5,00	527	90	459403,08	1347872,43	5,00
525	19	454840,38	1343795,53	5,00	527	9	459482,93	1347557,55	5,00	527	50	459540,09	1347879,90	5,00	527	91	459388,93	1347861,30	7,50
525	20	454843,99	1343796,08	12,00	527	10	459487,93	1347564,05	5,00	527	51	459530,93	1347905,90	12,00	527	92	459376,80	1347854,15	5,00
525	21	454848,41	1343796,76	5,00	527	11	459498,68	1347567,30	5,00	527	52	459516,05	1347918,89	5,00	527	93	459375,03	1347852,92	5,00
525	22	454879,42	1343780,88	5,00	527	12	459514,68	1347571,55	5,00	527	53	459488,16	1347972,11	12,00	527	94	459373,92	1347852,49	5,00
525	23	454888,27	1343770,74	12,00	527	13	459515,16	1347571,65	12,00	527	54	459485,51	1347977,16	5,00	527	95	459360,93	1347845,30	7,50
525	24	454893,27	1343765,00	12,00	527	14	459533,57	1347579,37	12,00	527	55	459479,52	1348019,93	5,00	527	96	459335,18	1347837,50	5,00
525	25	454895,84	1343773,37	12,00	527	15	459544,89	1347584,12	12,00	527	56	459479,02	1348055,89	5,00	527	97	459334,43	1347837,21	12,00
525	26	454896,09	1343774,20	12,00	527	16	459545,18	1347584,30	5,00	527	57	459483,84	1348075,08	12,00	527	98	459333,54	1347836,87	5,00
525	27	454898,50	1343776,92	12,00	527	17	459559,18	1347592,55	5,00	527	58	459488,52	1348093,72	12,00	527	99	459312,57	1347833,64	5,00
525	28	454905,59	1343784,91	12,00	527	18	459585,00	1347616,67	5,00	527	59	459490,08	1348099,92	5,00	527	100	459281,04	1347831,91	5,00
525	29	454928,49	1343802,71	12,00	527	19	459585,57	1347637,63	5,00	527	60	459498,56	1348131,63	5,00	527	101	459258,11	1347832,11	12,00
525	1	454939,89	1343812,91	12,00	527	20	459583,49	1347640,38	12,00	527	61	459494,57	1348143,63	5,00	527	102	459224,03	1347832,40	5,00
526	1	455096,09	1343932,31	12,00	527	21	459574,59	1347652,17	5,00	527	62	459460,51	1348134,62	5,00	527	103	459184,30	1347824,39	12,00
526	2	455111,99	1343945,61	12,00	527	22	459550,99	1347673,65	5,00	527	63	459415,06	1348102,44	5,00	527	104	459174,60	1347822,43	5,00
526	3	455119,59	1343953,21	12,00	527	23	459543,08	1347683,12	5,00	527	64	459417,85	1348076,38	12,00	527	105	459168,16	1347818,70	12,00
526	4	455124,77	1343962,16	12,00	527	24	459532,82	1347689,50	12,00	527	65	459418,49	1348070,39	12,00	527	106	459144,01	1347804,69	5,00
526	5	455126,59	1343965,30	12,00	527	25	459527,23	1347692,98	12,00	527	66	459418,68	1348069,55	7,50	527	107	459150,48	1347799,73	12,00
526	6	455126,92	1343966,29	12,00	527	26	459520,52	1347697,16	5,00	527	67	459419,19	1348064,99	12,00	527	108	459166,53	1347787,44	5,00
526	7	455129,15	1343973,04	12,00	527	27	459519,95	1347697,42	12,00	527	68	459420,51	1348055,32	12,00	527	109	459203,67	1347789,35	12,00
526	8	455123,30	1343968,43	12,00	527	28	459506,93	1347700,55	5,00	527	69	459421,70	1348046,59	12,00	527	110	459215,64	1347789,96	12,00
526	9	455121,35	1343966,89	5,00	527	29	459492,43	1347708,80	5,00	527	70	459424,00	1348029,67	5,00	527	111	459229,03	1347790,65	5,00
526	10	455117,26	1343964,96	12,00	527	30	459487,92	1347712,19	12,00	527	71	459425,18	1348021,80	7,50	527	112	459228,92	1347790,80	7,50
526	11	455094,39	1343954,18	5,00	527	31	459487,51	1347712,38	5,00	527	72	459425,60	1348018,08	5,00	527	113	459250,42	1347792,05	7,50
526	12	455041,34	1343916,19	5,00	527	32	459487,49	1347712,51	5,00	527	73	459433,54	1347961,86	12,00	527	114	459274,67	1347791,30	7,50
526	13	455039,77	1343913,63	12,00	527	33	459484,93	1347719,05	5,00	527	74	459433,58	1347961,60	5,00	527	115	459294,92	1347791,30	7,50
526	14	455025,39	1343890,19	5,00	527	34	459484,26	1347730,92	12,00	527	75	459434,68	1347955,30	7,50	527	116	459296,39	1347791,42	5,00
526	15	455025,14	1343889,96	12,00	527	35	459484,10	1347731,83	12,00	527	76	459438,30	1347940,83	5,00	527	117	459352,08	1347803,58	12,00
526	16	455021,28	1343886,39	12,00	527	36	459484,05	1347732,13	5,00	527	77	459440,59	1347932,19	5,00	527	118	459353,43	1347804,05	7,50
526	17	455034,74	1343895,81	12,00	527	37	459484,20	1347732,34	12,00	527	78	459440,48	1347931,55	12,00	527	119	459385,18	1347815,55	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
527	120	459395,93	1347820,05	7,50	527	161	459210,06	1347520,67	5,00	527	202	459397,93	1347591,30	5,00	528	12	455169,09	1344016,11	12,00
527	121	459409,18	1347827,55	7,50	527	162	459209,86	1347520,29	12,00	527	203	459400,43	1347585,05	5,00	528	13	455190,09	1344034,51	12,00
527	122	459428,93	1347837,80	7,50	527	163	459207,88	1347516,50	12,00	527	204	459400,47	1347584,94	5,00	528	1	455195,79	1344038,31	12,00
527	123	459446,18	1347842,80	7,50	527	164	459204,20	1347509,47	12,00	527	205	459402,93	1347577,30	5,00	529	1	445210,87	1331905,48	5,00
527	124	459469,68	1347848,55	7,50	527	165	459204,17	1347509,31	7,50	527	206	459401,68	1347566,55	5,00	529	2	445112,86	1332023,08	5,00
527	125	459482,93	1347849,80	7,50	527	166	459204,40	1347507,44	5,00	527	207	459397,93	1347555,80	5,00	529	3	445046,35	1332109,35	5,00
527	126	459482,93	1347846,55	7,50	527	167	459209,45	1347483,81	12,00	527	208	459393,61	1347548,36	12,00	529	4	445032,82	1332124,52	12,00
527	127	459475,93	1347831,30	7,50	527	168	459210,31	1347479,75	12,00	527	209	459393,56	1347548,11	12,00	529	5	444983,41	1332179,89	5,00
527	128	459468,93	1347818,05	7,50	527	169	459210,49	1347478,91	5,00	527	210	459393,53	1347547,97	12,00	529	6	444996,58	1332211,98	12,00
527	129	459465,18	1347813,05	7,50	527	170	459216,92	1347463,06	5,00	527	211	459391,10	1347540,43	5,00	529	7	445022,62	1332275,44	12,00
527	130	459460,68	1347811,05	7,50	527	171	459218,68	1347450,31	5,00	527	212	459396,04	1347535,93	12,00	529	8	445019,85	1332277,31	12,00
527	131	459455,68	1347811,05	7,50	527	172	459219,93	1347435,81	5,00	527	213	459405,10	1347527,68	5,00	529	9	445018,10	1332278,49	12,00
527	132	459435,93	1347813,55	7,50	527	173	459219,93	1347429,38	12,00	527	214	459405,24	1347527,38	5,00	529	10	445016,42	1332277,74	12,00
527	133	459423,93	1347813,55	7,50	527	174	459219,97	1347428,74	12,00	527	215	459412,43	1347517,55	5,00	529	11	445006,61	1332273,39	12,00
527	134	459410,43	1347811,05	7,50	527	175	459220,05	1347427,67	12,00	527	216	459413,68	1347509,30	5,00	529	12	445002,71	1332265,91	12,00
527	135	459382,68	1347799,05	7,50	527	176	459220,07	1347427,41	12,00	527	217	459413,68	1347494,80	5,00	529	13	445001,61	1332263,80	12,00
527	136	459362,18	1347783,16	5,00	527	177	459221,09	1347426,95	12,00	527	218	459410,43	1347486,55	5,00	529	14	444996,51	1332251,79	12,00
527	137	459377,89	1347745,40	5,00	527	178	459236,44	1347419,94	12,00	527	219	459406,18	1347480,80	5,00	529	15	444994,53	1332248,63	12,00
527	138	459378,18	1347745,05	7,50	527	179	459236,76	1347419,80	5,00	527	220	459406,18	1347480,31	12,00	529	16	444990,11	1332241,59	12,00
527	139	459379,43	1347738,55	7,50	527	180	459237,18	1347419,80	5,00	527	221	459411,24	1347466,27	12,00	529	17	444988,93	1332251,49	12,00
527	140	459377,43	1347731,55	7,50	527	181	459237,29	1347419,84	5,00	527	222	459411,68	1347465,55	5,00	529	18	444988,89	1332251,80	12,00
527	141	459370,78	1347720,14	12,00	527	182	459252,12	1347428,36	12,00	527	223	459413,56	1347464,54	12,00	529	19	444987,61	1332254,04	12,00
527	142	459370,68	1347719,83	12,00	527	183	459252,43	1347428,80	5,00	527	224	459420,37	1347461,65	12,00	529	20	444983,79	1332260,69	12,00
527	143	459370,55	1347719,39	5,00	527	184	459252,83	1347429,81	5,00	527	225	459421,63	1347461,12	5,00	529	21	444982,81	1332261,52	12,00
527	144	459366,06	1347714,00	12,00	527	185	459255,27	1347441,64	12,00	527	226	459421,93	1347461,05	5,00	529	22	444974,84	1332256,97	5,00
527	145	459358,43	1347704,30	7,50	527	186	459255,78	1347444,13	12,00	527	227	459437,18	1347469,30	5,00	529	23	444966,39	1332258,48	5,00
527	146	459343,44	1347686,86	12,00	527	187	459256,00	1347445,17	5,00	527	228	459437,69	1347469,78	5,00	529	24	444960,84	1332259,47	5,00
527	147	459343,19	1347686,56	12,00	527	188	459258,18	1347450,30	5,00	527	229	459450,38	1347482,94	5,00	529	25	444951,78	1332260,82	12,00
527	148	459326,68	1347663,80	7,50	527	189	459263,93	1347459,80	5,00	527	230	459452,43	1347485,30	5,00	529	26	444948,37	1332261,33	5,00
527	149	459322,29	1347656,50	5,00	527	190	459266,43	1347477,55	5,00	527	1	459464,43	1347496,05	5,00	529	27	444937,38	1332264,63	5,00
527	150	459301,57	1347621,64	5,00	527	191	459266,93	1347489,80	5,00	528	1	455195,79	1344038,31	12,00	529	28	444935,16	1332265,32	12,00
527	151	459296,43	1347615,35	12,00	527	192	459267,69	1347496,31	5,00	528	2	455207,89	1344048,51	12,00	529	29	444925,38	1332268,38	5,00
527	152	459273,58	1347587,37	5,00	527	193	459268,07	1347500,39	5,00	528	3	455214,09	1344054,00	12,00	529	30	444918,31	1332270,08	12,00
527	153	459257,98	1347562,53	12,00	527	194	459270,93	1347505,55	5,00	528	4	455219,29	1344058,60	12,00	529	31	444911,82	1332271,64	5,00
527	154	459256,17	1347559,55	7,50	527	195	459274,68	1347508,05	5,00	528	5	455218,69	1344063,55	12,00	529	32	444903,85	1332274,65	12,00
527	155	459247,42	1347546,30	7,50	527	196	459279,18	1347506,80	5,00	528	6	455183,48	1344044,73	12,00	529	33	444900,38	1332275,96	5,00
527	156	459242,17	1347539,30	7,50	527	197	459278,11	1347591,86	12,00	528	7	455182,93	1344044,44	5,00	529	34	444893,28	1332277,32	12,00
527	157	459242,01	1347539,18	5,00	527	198	459380,68	1347595,80	5,00	528	8	455173,93	1344035,57	5,00	529	35	444890,38	1332277,87	5,00
527	158	459240,24	1347537,87	12,00	527	199	459383,93	1347597,05	5,00	528	9	455163,35	1344012,67	5,00	529	36	444884,82	1332278,61	5,00
527	159	459230,74	1347530,88	12,00	527	200	459388,93	1347596,30	5,00	528	10	455160,89	1344009,13	12,00	529	37	444883,80	1332278,43	12,00
527	160	459229,08	1347529,66	5,00	527	201	459393,43	1347593,80	5,00	528	11	455164,03	1344011,80	12,00	529	38	444883,37	1332278,36	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
529	39	444882,66	1332278,23	12,00	529	80	444909,30	1332156,73	5,00	529	121	445147,38	1331915,98	5,00	532	3	445316,08	1332451,76	5,00
529	40	444881,36	1332278,00	5,00	529	81	444907,40	1332154,73	5,00	529	122	445148,43	1331915,40	12,00	532	4	445316,04	1332461,30	5,00
529	41	444880,80	1332277,87	5,00	529	82	444906,82	1332152,70	5,00	529	123	445152,37	1331913,24	5,00	532	5	445322,02	1332472,31	5,00
529	42	444878,33	1332274,74	5,00	529	83	444903,86	1332142,75	5,00	529	124	445153,74	1331912,53	12,00	532	6	445347,57	1332493,79	5,00
529	43	444877,87	1332272,72	5,00	529	84	444902,37	1332137,01	5,00	529	125	445154,37	1331912,21	5,00	532	7	445356,58	1332508,19	5,00
529	44	444876,38	1332267,23	5,00	529	85	444904,32	1332130,61	5,00	529	126	445158,91	1331908,96	5,00	532	8	445357,87	1332510,45	12,00
529	45	444876,38	1332266,47	5,00	529	86	444910,84	1332122,98	5,00	529	127	445160,01	1331908,01	12,00	532	9	445364,03	1332521,27	5,00
529	46	444876,37	1332265,97	5,00	529	87	444915,62	1332119,06	12,00	529	128	445160,90	1331907,23	5,00	532	10	445366,06	1332525,43	5,00
529	47	444880,32	1332257,59	5,00	529	88	444917,82	1332117,25	5,00	529	129	445162,88	1331904,88	5,00	532	11	445369,51	1332540,63	5,00
529	48	444885,19	1332250,86	12,00	529	89	444928,34	1332110,22	5,00	529	1	445210,87	1331905,48	5,00	532	12	445369,07	1332541,26	5,00
529	49	444885,83	1332249,97	5,00	529	90	444945,86	1332101,37	5,00	530	1	473409,48	1354202,09	5,00	532	13	445366,09	1332544,51	5,00
529	50	444892,91	1332243,60	5,00	529	91	444949,15	1332099,61	12,00	530	2	473411,68	1354224,24	12,00	532	14	445351,52	1332546,26	5,00
529	51	444893,24	1332243,41	12,00	529	92	444954,40	1332096,82	5,00	530	3	473409,91	1354226,87	12,00	532	15	445327,58	1332546,31	5,00
529	52	444893,35	1332243,35	5,00	529	93	444956,23	1332096,29	12,00	530	4	473409,60	1354223,75	12,00	532	16	445316,03	1332534,39	5,00
529	53	444895,51	1332241,57	12,00	529	94	444956,40	1332096,24	5,00	530	5	473407,55	1354203,00	5,00	532	17	445311,07	1332526,16	5,00
529	54	444904,86	1332233,85	5,00	529	95	444959,60	1332095,15	12,00	530	1	473409,48	1354202,09	5,00	532	18	445304,10	1332517,30	5,00
529	55	444906,85	1332232,25	5,00	529	96	444980,40	1332088,10	5,00	531	1	455455,15	1344313,63	12,00	532	19	445303,37	1332516,51	12,00
529	56	444920,46	1332222,61	12,00	529	97	445001,40	1332082,96	5,00	531	2	455477,36	1344357,53	5,00	532	20	445290,07	1332502,05	5,00
529	57	444922,81	1332220,95	5,00	529	98	445010,82	1332080,19	12,00	531	3	455446,47	1344350,44	12,00	532	21	445286,10	1332498,20	12,00
529	58	444923,80	1332220,13	5,00	529	99	445032,40	1332073,83	5,00	531	4	455427,36	1344346,06	5,00	532	22	445285,08	1332497,21	12,00
529	59	444927,90	1332217,82	5,00	529	100	445033,84	1332073,50	5,00	531	5	455418,67	1344345,85	12,00	532	23	445284,17	1332496,28	12,00
529	60	444937,32	1332211,88	5,00	529	101	445051,83	1332067,11	5,00	531	6	455401,42	1344345,43	5,00	532	24	445281,61	1332493,69	12,00
529	61	444946,37	1332201,14	5,00	529	102	445062,36	1332059,46	5,00	531	7	455351,86	1344354,89	5,00	532	25	445278,51	1332489,21	12,00
529	62	444947,32	1332194,12	5,00	529	103	445068,30	1332050,63	5,00	531	8	455338,29	1344360,81	12,00	532	26	445275,97	1332485,41	12,00
529	63	444947,87	1332192,72	5,00	529	104	445071,34	1332039,24	5,00	531	9	455328,35	1344365,15	5,00	532	27	445273,55	1332481,77	5,00
529	64	444949,40	1332188,35	5,00	529	105	445070,37	1332029,13	5,00	531	10	455325,30	1344356,67	12,00	532	28	445266,60	1332474,81	5,00
529	65	444949,37	1332184,62	5,00	529	106	445069,30	1332019,47	5,00	531	11	455321,94	1344347,31	5,00	532	29	445262,53	1332468,75	12,00
529	66	444948,34	1332181,21	5,00	529	107	445069,37	1332013,09	5,00	531	12	455321,40	1344344,15	12,00	532	30	445261,61	1332467,34	12,00
529	67	444948,33	1332180,08	5,00	529	108	445069,32	1332007,34	5,00	531	13	455319,83	1344334,95	12,00	532	31	445260,61	1332465,79	12,00
529	68	444945,11	1332174,21	12,00	529	109	445067,37	1331998,51	5,00	531	14	455326,60	1344333,61	12,00	532	32	445256,10	1332461,95	12,00
529	69	444944,84	1332173,72	5,00	529	110	445065,32	1331992,21	5,00	531	15	455353,90	1344328,51	12,00	532	33	445251,70	1332458,19	12,00
529	70	444942,15	1332170,99	12,00	529	111	445064,30	1331990,26	5,00	531	16	455365,46	1344328,78	12,00	532	34	445238,40	1332453,69	12,00
529	71	444939,90	1332168,71	5,00	529	112	445060,36	1331967,99	5,00	531	17	455379,90	1344329,11	12,00	532	35	445234,63	1332451,31	12,00
529	72	444937,88	1332167,43	12,00	529	113	445061,32	1331963,24	5,00	531	18	455406,00	1344334,21	12,00	532	36	445233,78	1332450,77	12,00
529	73	444931,85	1332163,59	5,00	529	114	445061,84	1331957,23	5,00	531	19	455423,10	1344339,31	12,00	532	37	445232,73	1332450,10	12,00
529	74	444922,81	1332160,36	5,00	529	115	445064,37	1331953,48	5,00	531	20	455430,10	1344340,61	12,00	532	38	445221,49	1332442,91	5,00
529	75	444921,37	1332159,81	12,00	529	116	445069,43	1331946,02	12,00	531	21	455430,61	1344340,11	12,00	532	39	445220,06	1332429,66	5,00
529	76	444917,90	1332158,50	5,00	529	117	445071,31	1331943,26	5,00	531	22	455450,75	1344318,38	12,00	532	40	445220,05	1332413,80	5,00
529	77	444913,36	1332158,14	12,00	529	118	445076,39	1331938,24	5,00	531	1	455455,15	1344313,63	12,00	532	41	445220,01	1332413,69	12,00
529	78	444912,88	1332158,10	5,00	529	119	445088,35	1331929,24	5,00	532	1	445315,50	1332418,41	5,00	532	42	445213,21	1332410,64	12,00
529	79	444910,87	1332157,86	5,00	529	120	445123,36	1331920,33	5,00	532	2	445318,57	1332426,66	5,00	532	43	445207,54	1332408,02	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
532	44	445206,36	1332407,24	12,00	532	85	445291,37	1332422,83	12,00	533	23	454679,87	1343811,51	5,00	534	23	444940,24	1331986,93	5,00
532	45	445201,00	1332403,66	12,00	532	86	445289,34	1332426,38	12,00	533	24	454684,32	1343800,62	5,00	534	24	444934,64	1331986,11	12,00
532	46	445197,11	1332400,99	12,00	532	87	445287,89	1332428,90	12,00	533	25	454691,37	1343798,02	12,00	534	25	444930,77	1331985,54	5,00
532	47	445198,21	1332394,73	12,00	532	88	445288,56	1332436,25	12,00	533	26	454697,86	1343795,63	5,00	534	26	444924,24	1331974,78	5,00
532	48	445198,59	1332392,74	12,00	532	89	445288,59	1332436,67	5,00	533	27	454705,49	1343795,20	12,00	534	27	444920,73	1331966,54	5,00
532	49	445199,06	1332390,27	5,00	532	90	445293,63	1332440,76	12,00	533	28	454704,33	1343803,72	12,00	534	28	444913,79	1331946,93	5,00
532	50	445199,76	1332387,76	12,00	532	91	445295,53	1332442,30	5,00	533	29	454704,29	1343804,00	12,00	534	29	444911,93	1331943,93	12,00
532	51	445200,24	1332386,04	12,00	532	92	445301,13	1332443,46	12,00	533	30	454713,19	1343811,01	12,00	534	30	444907,81	1331937,32	5,00
532	52	445200,88	1332383,90	12,00	532	93	445305,12	1332444,28	12,00	533	31	454723,96	1343813,37	12,00	534	31	444904,28	1331926,53	5,00
532	53	445202,19	1332379,49	12,00	532	94	445304,68	1332440,21	12,00	533	32	454724,60	1343813,51	12,00	534	32	444899,21	1331918,29	5,00
532	54	445213,50	1332385,80	5,00	532	95	445304,29	1332435,41	12,00	533	33	454726,58	1343813,42	12,00	534	33	444886,24	1331894,82	5,00
532	55	445222,53	1332387,06	5,00	532	96	445304,03	1332432,13	5,00	533	34	454726,19	1343817,01	12,00	534	34	444883,05	1331889,61	12,00
532	56	445224,13	1332386,95	12,00	532	97	445304,42	1332430,69	12,00	533	35	454725,83	1343820,37	5,00	534	35	444879,26	1331883,44	5,00
532	57	445231,54	1332386,42	5,00	532	98	445307,34	1332419,73	12,00	533	36	454729,97	1343823,76	12,00	534	36	444872,29	1331874,70	5,00
532	58	445239,02	1332382,41	12,00	532	99	445307,52	1332419,13	12,00	533	37	454734,36	1343827,35	5,00	534	37	444876,30	1331874,30	5,00
532	59	445241,08	1332381,30	5,00	532	100	445307,61	1332418,81	12,00	533	38	454737,34	1343828,00	12,00	534	38	444872,32	1331831,81	5,00
532	60	445248,05	1332375,06	5,00	532	101	445310,29	1332416,12	12,00	533	39	454745,86	1343829,88	5,00	534	39	444871,25	1331806,92	5,00
532	61	445251,88	1332375,33	12,00	532	102	445312,08	1332414,33	12,00	533	40	454756,78	1343829,36	12,00	534	40	444868,67	1331804,02	12,00
532	62	445256,07	1332375,63	5,00	532	1	445315,50	1332418,41	5,00	533	1	454759,33	1343829,24	5,00	534	41	444863,27	1331797,94	5,00
532	63	445256,02	1332384,54	5,00	533	1	454759,33	1343829,24	5,00	534	1	444901,77	1331810,30	5,00	534	42	444864,33	1331796,31	12,00
532	64	445257,16	1332393,50	12,00	533	2	454761,67	1343829,51	12,00	534	2	444902,73	1331820,40	5,00	534	43	444866,80	1331792,54	5,00
532	65	445257,49	1332396,60	12,00	533	3	454763,09	1343829,68	12,00	534	3	444900,24	1331829,89	5,00	534	44	444876,30	1331782,43	5,00
532	66	445264,39	1332404,81	12,00	533	4	454763,39	1343830,70	12,00	534	4	444898,31	1331839,58	5,00	534	45	444878,71	1331792,58	5,00
532	67	445266,39	1332414,30	12,00	533	5	454760,19	1343838,89	12,00	534	5	444910,62	1331852,76	12,00	534	46	444889,61	1331800,81	12,00
532	68	445267,68	1332416,29	12,00	533	6	454756,06	1343843,28	12,00	534	6	444914,25	1331856,65	5,00	534	47	444893,71	1331803,91	5,00
532	69	445271,39	1332422,01	12,00	533	7	454748,79	1343850,99	12,00	534	7	444923,24	1331868,08	5,00	534	1	444901,77	1331810,30	5,00
532	70	445271,45	1332421,86	12,00	533	8	454731,59	1343866,89	12,00	534	8	444927,81	1331869,44	5,00	535	1	473428,94	1354376,58	5,00
532	71	445271,55	1332422,02	5,00	533	9	454715,22	1343876,69	12,00	534	9	444927,76	1331877,65	5,00	535	2	473432,46	1354404,38	2,50
532	72	445272,00	1332420,31	12,00	533	10	454710,31	1343879,63	12,00	534	10	444931,72	1331886,40	5,00	535	3	473441,46	1354445,38	2,50
532	73	445273,11	1332416,02	12,00	533	11	454711,87	1343871,71	5,00	534	11	444932,28	1331887,77	12,00	535	4	473454,83	1354507,41	12,00
532	74	445275,03	1332409,24	12,00	533	12	454711,89	1343862,25	5,00	534	12	444932,89	1331889,63	12,00	535	5	473453,47	1354505,90	12,00
532	75	445275,21	1332408,60	12,00	533	13	454721,84	1343844,49	5,00	534	13	444934,79	1331895,42	5,00	535	6	473452,06	1354504,32	5,00
532	76	445275,26	1332408,29	12,00	533	14	454719,32	1343837,46	5,00	534	14	444938,21	1331906,20	5,00	535	7	473439,46	1354445,88	7,50
532	77	445276,51	1332400,42	12,00	533	15	454708,36	1343831,71	5,00	534	15	444942,75	1331918,93	5,00	535	8	473430,46	1354404,63	7,50
532	78	445278,47	1332402,17	12,00	533	16	454704,41	1343831,95	12,00	534	16	444946,74	1331931,53	5,00	535	9	473426,53	1354373,61	5,00
532	79	445282,89	1332406,11	12,00	533	17	454698,42	1343832,31	12,00	534	17	444951,30	1331945,52	5,00	535	10	473428,08	1354375,52	12,00
532	80	445289,79	1332412,41	12,00	533	18	454700,51	1343828,10	12,00	534	18	444954,81	1331954,41	5,00	535	1	473428,94	1354376,58	5,00
532	81	445292,75	1332417,27	12,00	533	19	454698,53	1343822,55	12,00	534	19	444958,21	1331962,03	5,00	536	1	444929,79	1332408,60	12,00
532	82	445293,23	1332418,13	12,00	533	20	454698,01	1343821,09	12,00	534	20	444958,26	1331969,68	5,00	536	2	444928,49	1332420,69	12,00
532	83	445293,58	1332418,76	5,00	533	21	454687,20	1343815,39	12,00	534	21	444944,79	1331984,30	5,00	536	3	444924,84	1332423,12	12,00
532	84	445292,63	1332420,50	12,00	533	22	454677,00	1343815,95	12,00	534	22	444941,72	1331986,08	12,00	536	4	444922,80	1332424,49	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
536	5	444915,20	1332423,19	12,00	536	46	444980,57	1332625,64	5,00	536	87	445005,05	1332803,51	5,00	536	128	445143,57	1332922,85	12,00
536	6	444904,40	1332419,39	12,00	536	47	444994,72	1332647,07	12,00	536	88	445013,21	1332806,67	5,00	536	129	445138,09	1332930,60	12,00
536	7	444897,39	1332421,99	12,00	536	48	444994,98	1332647,46	5,00	536	89	445025,49	1332811,51	5,00	536	130	445138,09	1332939,50	12,00
536	8	444898,09	1332430,20	12,00	536	49	444996,11	1332649,28	12,00	536	90	445031,05	1332812,57	12,00	536	131	445139,39	1332948,40	12,00
536	9	444901,89	1332439,70	12,00	536	50	445011,33	1332673,75	5,00	536	91	445030,79	1332817,59	12,00	536	132	445138,68	1332950,19	12,00
536	10	444898,69	1332448,00	12,00	536	51	445016,20	1332680,41	12,00	536	92	445022,55	1332819,50	12,00	536	133	445134,89	1332959,79	12,00
536	11	444894,19	1332456,30	12,00	536	52	445029,55	1332698,63	5,00	536	93	445020,00	1332820,09	12,00	536	134	445127,89	1332964,29	12,00
536	12	444896,03	1332475,27	12,00	536	53	445038,40	1332714,10	0,20	536	94	445016,79	1332829,00	12,00	536	135	445134,89	1332970,01	12,00
536	13	444896,09	1332475,90	12,00	536	54	445036,73	1332717,69	12,00	536	95	445018,09	1332839,80	12,00	536	136	445135,15	1332970,57	12,00
536	14	444897,47	1332477,28	12,00	536	55	445034,59	1332722,29	12,00	536	96	445020,33	1332842,96	12,00	536	137	445133,84	1332971,37	12,00
536	15	444897,68	1332479,42	12,00	536	56	445030,00	1332726,88	12,00	536	97	445024,39	1332848,71	12,00	536	138	445132,69	1332972,06	5,00
536	16	444898,13	1332483,97	5,00	536	57	445027,00	1332729,89	12,00	536	98	445028,14	1332855,68	12,00	536	139	445134,75	1332973,86	12,00
536	17	444900,30	1332486,08	12,00	536	58	445017,77	1332729,35	12,00	536	99	445029,49	1332858,20	12,00	536	140	445138,00	1332976,70	12,00
536	18	444904,89	1332490,57	12,00	536	59	445016,80	1332729,29	12,00	536	100	445033,89	1332877,30	12,00	536	141	445138,69	1332978,20	12,00
536	19	444904,98	1332491,15	12,00	536	60	445006,60	1332729,30	7,50	536	101	445029,53	1332899,30	12,00	536	142	445134,90	1332981,99	12,00
536	20	444901,89	1332501,30	12,00	536	61	445012,40	1332735,70	7,50	536	102	445029,49	1332899,50	12,00	536	143	445128,31	1332982,89	12,00
536	21	444905,72	1332506,35	12,00	536	62	445012,40	1332738,52	5,00	536	103	445028,89	1332911,50	12,00	536	144	445125,40	1332983,29	12,00
536	22	444905,27	1332507,78	12,00	536	63	445004,90	1332739,06	5,00	536	104	445036,87	1332913,64	12,00	536	145	445115,20	1332984,59	12,00
536	23	444904,34	1332510,78	5,00	536	64	445005,31	1332739,44	12,00	536	105	445036,69	1332916,20	12,00	536	146	445103,80	1332988,99	12,00
536	24	444905,85	1332512,91	12,00	536	65	445011,30	1332745,09	5,00	536	106	445036,63	1332917,12	5,00	536	147	445099,87	1332987,92	12,00
536	25	444906,68	1332514,09	12,00	536	66	445011,41	1332746,54	12,00	536	107	445043,58	1332919,21	12,00	536	148	445098,38	1332982,08	12,00
536	26	444905,80	1332516,68	12,00	536	67	445011,47	1332747,37	12,00	536	108	445049,25	1332920,91	12,00	536	149	445096,52	1332974,80	5,00
536	27	444904,99	1332519,09	12,00	536	68	445004,10	1332749,59	12,00	536	109	445052,91	1332924,42	12,00	536	150	445094,05	1332957,70	5,00
536	28	444895,85	1332517,84	12,00	536	69	445001,86	1332749,31	12,00	536	110	445057,39	1332928,71	12,00	536	151	445092,65	1332957,39	12,00
536	29	444895,50	1332517,79	12,00	536	70	444994,60	1332748,39	12,00	536	111	445058,76	1332929,49	12,00	536	152	445089,66	1332956,71	12,00
536	30	444894,89	1332528,60	12,00	536	71	444987,00	1332745,19	12,00	536	112	445064,16	1332934,99	5,00	536	153	445088,75	1332951,69	12,00
536	31	444896,18	1332531,22	12,00	536	72	444977,40	1332741,99	12,00	536	113	445068,36	1332937,63	12,00	536	154	445088,61	1332950,90	12,00
536	32	444897,20	1332533,28	12,00	536	73	444968,50	1332741,99	12,00	536	114	445071,43	1332939,55	5,00	536	155	445079,00	1332948,99	12,00
536	33	444896,87	1332539,71	5,00	536	74	444967,46	1332747,48	12,00	536	115	445080,20	1332930,58	12,00	536	156	445070,10	1332950,89	12,00
536	34	444901,62	1332549,09	5,00	536	75	444967,29	1332748,40	12,00	536	116	445082,70	1332928,03	5,00	536	157	445060,60	1332953,49	12,00
536	35	444909,92	1332573,29	5,00	536	76	444967,45	1332748,54	12,00	536	117	445096,85	1332915,22	5,00	536	158	445065,69	1332971,20	12,00
536	36	444920,18	1332583,04	12,00	536	77	444973,63	1332753,93	12,00	536	118	445101,07	1332914,37	12,00	536	159	445068,22	1332975,67	12,00
536	37	444920,47	1332583,32	5,00	536	78	444970,75	1332754,14	12,00	536	119	445101,87	1332917,22	12,00	536	160	445073,29	1332984,61	12,00
536	38	444922,97	1332584,06	12,00	536	79	444968,28	1332754,32	5,00	536	120	445105,69	1332914,93	12,00	536	161	445074,52	1332985,57	12,00
536	39	444927,39	1332585,36	5,00	536	80	444967,77	1332760,70	5,00	536	121	445108,40	1332924,99	5,00	536	162	445076,26	1332986,92	12,00
536	40	444939,66	1332592,24	12,00	536	81	444978,30	1332768,77	5,00	536	122	445113,39	1332922,05	5,00	536	163	445078,27	1332990,54	5,00
536	41	444946,84	1332596,27	5,00	536	82	444980,47	1332769,73	12,00	536	123	445117,57	1332917,34	12,00	536	164	445079,45	1332991,59	12,00
536	42	444956,36	1332604,34	5,00	536	83	444988,01	1332773,06	5,00	536	124	445120,56	1332913,97	5,00	536	165	445081,18	1332993,12	5,00
536	43	444960,41	1332606,07	12,00	536	84	444994,85	1332779,01	5,00	536	125	445130,31	1332914,27	12,00	536	166	445090,83	1333001,56	12,00
536	44	444965,08	1332608,07	5,00	536	85	444998,72	1332790,67	5,00	536	126	445130,47	1332914,27	5,00	536	167	445091,69	1333003,01	12,00
536	45	444975,94	1332620,38	12,00	536	86	444999,85	1332792,62	5,00	536	127	445134,91	1332912,60	5,00	536	168	445092,85	1333004,48	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
536	169	445093,54	1333005,37	12,00	536	210	445133,60	1333103,99	12,00	536	251	445025,26	1333008,87	12,00	536	292	444922,69	1333044,91	5,00
536	170	445094,08	1333006,47	12,00	536	211	445131,09	1333104,21	12,00	536	252	445023,09	1333016,29	12,00	536	293	444931,57	1333025,42	12,00
536	171	445095,44	1333009,24	5,00	536	212	445126,70	1333104,59	12,00	536	253	445014,29	1333020,79	12,00	536	294	444934,30	1333019,42	5,00
536	172	445098,35	1333013,13	12,00	536	213	445109,90	1333108,01	12,00	536	254	445010,05	1333024,26	12,00	536	295	444937,11	1333008,16	5,00
536	173	445099,29	1333020,10	12,00	536	214	445105,10	1333108,99	12,00	536	255	445006,59	1333027,09	12,00	536	296	444946,43	1332999,01	12,00
536	174	445098,09	1333028,39	12,00	536	215	445104,36	1333108,79	12,00	536	256	445006,37	1333031,34	12,00	536	297	444945,69	1333003,00	12,00
536	175	445090,83	1333032,29	12,00	536	216	445089,21	1333104,59	12,00	536	257	445005,39	1333050,60	12,00	536	298	444946,04	1333002,69	12,00
536	176	445088,60	1333033,49	12,00	536	217	445086,38	1333101,56	12,00	536	258	445005,47	1333051,01	12,00	536	299	444957,11	1332992,81	12,00
536	177	445087,53	1333033,95	12,00	536	218	445081,95	1333096,81	12,00	536	259	445010,39	1333076,00	12,00	536	300	444963,51	1332985,81	12,00
536	178	445082,79	1333035,99	12,00	536	219	445080,40	1333082,01	5,00	536	260	445011,69	1333087,40	12,00	536	301	444973,61	1332980,81	12,00
536	179	445083,49	1333044,90	12,00	536	220	445075,13	1333061,90	5,00	536	261	445009,79	1333101,40	12,00	536	302	444980,01	1332971,91	12,00
536	180	445087,29	1333058,20	12,00	536	221	445074,47	1333061,65	12,00	536	262	445010,39	1333116,70	12,00	536	303	444991,63	1332956,87	12,00
536	181	445087,90	1333059,25	12,00	536	222	445073,96	1333061,46	12,00	536	263	445011,09	1333130,60	12,00	536	304	444997,71	1332949,00	12,00
536	182	445089,56	1333062,10	12,00	536	223	445072,71	1333057,00	12,00	536	264	445009,79	1333143,30	12,00	536	305	445001,61	1332938,90	12,00
536	183	445089,95	1333063,56	5,00	536	224	445063,20	1333053,79	12,00	536	265	445010,39	1333154,80	12,00	536	306	444998,32	1332935,61	12,00
536	184	445093,17	1333069,80	12,00	536	225	445058,09	1333064,59	12,00	536	266	445009,19	1333157,90	12,00	536	307	444992,01	1332929,29	12,00
536	185	445095,38	1333074,08	12,00	536	226	445053,58	1333067,42	12,00	536	267	445003,49	1333169,99	12,00	536	308	444990,81	1332917,30	12,00
536	186	445096,37	1333076,90	12,00	536	227	445051,87	1333063,66	5,00	536	268	445001,18	1333173,24	12,00	536	309	444987,61	1332904,59	12,00
536	187	445096,73	1333077,97	12,00	536	228	445053,15	1333060,20	12,00	536	269	444995,79	1333180,79	12,00	536	310	444984,68	1332901,66	12,00
536	188	445099,13	1333085,10	5,00	536	229	445054,61	1333056,24	5,00	536	270	444988,89	1333188,39	12,00	536	311	444981,21	1332898,19	12,00
536	189	445103,83	1333085,22	12,00	536	230	445053,43	1333050,08	12,00	536	271	444987,11	1333189,70	12,00	536	312	444974,23	1332895,84	12,00
536	190	445108,49	1333085,34	5,00	536	231	445052,05	1333042,93	5,00	536	272	444986,30	1333190,29	12,00	536	313	444971,70	1332894,99	12,00
536	191	445111,81	1333083,73	12,00	536	232	445048,50	1333029,75	5,00	536	273	444985,66	1333190,32	12,00	536	314	444969,23	1332894,53	12,00
536	192	445118,03	1333080,72	5,00	536	233	445051,67	1333022,34	5,00	536	274	444972,47	1333190,88	12,00	536	315	444961,61	1332893,09	12,00
536	193	445123,47	1333079,35	12,00	536	234	445061,01	1333016,77	12,00	536	275	444971,80	1333190,55	12,00	536	316	444964,71	1332882,30	12,00
536	194	445128,92	1333077,99	5,00	536	235	445061,77	1333016,32	5,00	536	276	444970,91	1333190,11	12,00	536	317	444967,91	1332860,70	12,00
536	195	445136,36	1333076,34	5,00	536	236	445053,66	1333004,25	5,00	536	277	444961,65	1333184,89	12,00	536	318	444970,41	1332850,60	12,00
536	196	445148,18	1333077,77	5,00	536	237	445050,80	1332991,99	12,00	536	278	444953,31	1333180,19	12,00	536	319	444966,01	1332840,39	12,00
536	197	445154,10	1333082,14	12,00	536	238	445048,93	1332984,00	5,00	536	279	444944,41	1333175,09	12,00	536	320	444953,31	1332832,19	12,00
536	198	445154,59	1333086,20	12,00	536	239	445046,19	1332974,42	5,00	536	280	444931,71	1333165,49	12,00	536	321	444948,15	1332824,86	12,00
536	199	445152,69	1333098,20	12,00	536	240	445034,29	1332960,99	5,00	536	281	444932,32	1333167,45	12,00	536	322	444945,71	1332821,39	12,00
536	200	445153,84	1333099,72	12,00	536	241	445033,92	1332961,71	12,00	536	282	444932,84	1333169,09	12,00	536	323	444940,61	1332810,59	12,00
536	201	445153,57	1333101,14	12,00	536	242	445033,73	1332962,07	12,00	536	283	444932,04	1333168,56	12,00	536	324	444931,70	1332806,79	12,00
536	202	445152,84	1333104,97	5,00	536	243	445030,87	1332958,92	12,00	536	284	444931,19	1333167,99	5,00	536	325	444918,40	1332807,39	12,00
536	203	445160,83	1333115,78	5,00	536	244	445028,21	1332955,99	12,00	536	285	444925,99	1333142,12	5,00	536	326	444908,80	1332807,39	12,00
536	204	445167,61	1333120,15	12,00	536	245	445019,29	1332975,00	12,00	536	286	444913,70	1333121,49	5,00	536	327	444903,10	1332815,70	7,50
536	205	445164,80	1333119,79	12,00	536	246	445015,49	1332983,90	12,00	536	287	444909,68	1333109,91	12,00	536	328	444903,11	1332815,97	5,00
536	206	445155,21	1333121,09	12,00	536	247	445022,49	1332990,31	12,00	536	288	444906,29	1333100,13	5,00	536	329	444898,31	1332822,94	5,00
536	207	445149,51	1333112,19	12,00	536	248	445024,22	1332999,47	12,00	536	289	444907,77	1333089,95	5,00	536	330	444899,41	1332835,32	5,00
536	208	445144,99	1333108,45	12,00	536	249	445024,39	1333000,40	12,00	536	290	444912,71	1333078,68	12,00	536	331	444895,68	1332843,50	5,00
536	209	445141,90	1333105,89	12,00	536	250	445025,69	1333007,40	12,00	536	291	444920,59	1333060,73	5,00	536	332	444893,31	1332853,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
536	333	444884,35	1332846,30	5,00	536	374	444669,74	1332603,90	12,00	536	415	444696,81	1332522,29	12,00	536	456	444754,46	1332448,45	5,00
536	334	444874,54	1332843,85	5,00	536	375	444676,40	1332601,71	12,00	536	416	444695,25	1332519,97	12,00	536	457	444755,08	1332457,10	5,00
536	335	444861,57	1332837,82	5,00	536	376	444672,61	1332589,60	12,00	536	417	444691,71	1332514,69	12,00	536	458	444755,73	1332469,54	5,00
536	336	444850,07	1332828,54	12,00	536	377	444670,71	1332573,70	12,00	536	418	444681,51	1332503,89	12,00	536	459	444757,82	1332480,71	5,00
536	337	444848,69	1332827,42	5,00	536	378	444652,54	1332572,51	12,00	536	419	444662,62	1332487,98	12,00	536	460	444765,62	1332482,17	5,00
536	338	444839,47	1332819,77	12,00	536	379	444652,30	1332572,49	12,00	536	420	444667,01	1332486,88	5,00	536	461	444770,69	1332474,87	5,00
536	339	444830,21	1332812,09	5,00	536	380	444652,10	1332572,52	12,00	536	421	444669,99	1332482,95	5,00	536	462	444770,54	1332472,33	12,00
536	340	444817,19	1332799,16	5,00	536	381	444648,50	1332573,09	12,00	536	422	444670,50	1332476,62	5,00	536	463	444773,28	1332472,76	12,00
536	341	444795,39	1332786,31	5,00	536	382	444650,41	1332578,55	12,00	536	423	444661,90	1332457,92	5,00	536	464	444773,60	1332472,81	12,00
536	342	444786,64	1332780,30	12,00	536	383	444651,44	1332581,49	12,00	536	424	444661,98	1332454,13	5,00	536	465	444774,18	1332471,94	12,00
536	343	444774,91	1332772,25	5,00	536	384	444648,98	1332581,32	12,00	536	425	444670,07	1332449,58	5,00	536	466	444778,71	1332465,11	12,00
536	344	444765,44	1332762,82	12,00	536	385	444647,78	1332581,24	5,00	536	426	444688,92	1332453,36	5,00	536	467	444777,58	1332455,71	12,00
536	345	444758,41	1332755,82	5,00	536	386	444646,50	1332581,43	12,00	536	427	444704,33	1332458,68	5,00	536	468	444777,41	1332454,30	12,00
536	346	444750,16	1332745,76	12,00	536	387	444643,78	1332581,83	5,00	536	428	444712,39	1332448,50	12,00	536	469	444776,81	1332443,60	12,00
536	347	444747,85	1332742,94	5,00	536	388	444639,22	1332567,08	5,00	536	429	444712,93	1332447,81	5,00	536	470	444778,27	1332433,53	12,00
536	348	444741,31	1332731,30	5,00	536	389	444637,15	1332558,12	5,00	536	430	444716,63	1332444,81	12,00	536	471	444780,60	1332430,39	12,00
536	349	444738,70	1332725,00	5,00	536	390	444636,12	1332539,56	5,00	536	431	444721,01	1332441,25	5,00	536	472	444781,27	1332429,49	5,00
536	350	444743,32	1332717,26	5,00	536	391	444633,59	1332534,29	12,00	536	432	444718,74	1332451,63	5,00	536	473	444786,88	1332420,22	5,00
536	351	444743,71	1332716,04	12,00	536	392	444631,14	1332529,17	5,00	536	433	444718,38	1332462,75	5,00	536	474	444786,89	1332419,94	12,00
536	352	444746,10	1332708,49	12,00	536	393	444625,09	1332510,01	5,00	536	434	444717,22	1332470,85	5,00	536	475	444786,96	1332419,85	12,00
536	353	444746,91	1332707,10	12,00	536	394	444625,00	1332497,11	5,00	536	435	444719,76	1332483,27	5,00	536	476	444788,21	1332418,21	12,00
536	354	444746,97	1332706,94	12,00	536	395	444626,52	1332492,55	5,00	536	436	444721,85	1332495,77	5,00	536	477	444790,74	1332413,44	12,00
536	355	444747,47	1332705,52	12,00	536	396	444628,43	1332490,67	12,00	536	437	444722,39	1332507,58	5,00	536	478	444793,31	1332408,60	12,00
536	356	444749,06	1332703,65	12,00	536	397	444631,62	1332487,53	12,00	536	438	444724,48	1332519,95	5,00	536	479	444793,31	1332395,30	12,00
536	357	444752,32	1332699,81	5,00	536	398	444644,65	1332499,50	12,00	536	439	444728,40	1332530,29	12,00	536	480	444793,31	1332384,50	12,00
536	358	444750,41	1332697,16	12,00	536	399	444658,85	1332512,54	5,00	536	440	444729,94	1332534,37	5,00	536	481	444792,91	1332383,01	12,00
536	359	444750,71	1332696,31	12,00	536	400	444671,88	1332525,38	12,00	536	441	444737,93	1332545,69	5,00	536	482	444792,48	1332381,44	12,00
536	360	444755,81	1332689,91	12,00	536	401	444681,62	1332534,98	5,00	536	442	444745,46	1332555,18	5,00	536	483	444792,99	1332381,48	12,00
536	361	444739,91	1332667,69	12,00	536	402	444682,06	1332535,29	12,00	536	443	444747,46	1332553,71	12,00	536	484	444793,38	1332381,51	5,00
536	362	444733,49	1332656,89	12,00	536	403	444686,21	1332538,18	5,00	536	444	444753,43	1332549,31	5,00	536	485	444801,91	1332390,16	5,00
536	363	444713,91	1332623,89	12,00	536	404	444689,23	1332539,55	5,00	536	445	444753,25	1332546,09	12,00	536	486	444802,06	1332390,26	12,00
536	364	444712,73	1332625,84	12,00	536	405	444691,61	1332537,75	12,00	536	446	444755,19	1332548,31	12,00	536	487	444813,21	1332397,85	5,00
536	365	444710,09	1332630,20	12,00	536	406	444692,77	1332536,87	5,00	536	447	444756,74	1332547,03	12,00	536	488	444814,00	1332397,66	12,00
536	366	444712,42	1332637,31	12,00	536	407	444693,75	1332533,76	5,00	536	448	444762,81	1332542,01	12,00	536	489	444824,00	1332395,24	5,00
536	367	444710,82	1332634,61	12,00	536	408	444693,28	1332532,29	12,00	536	449	444762,40	1332533,76	12,00	536	490	444828,59	1332383,71	5,00
536	368	444709,96	1332633,16	5,00	536	409	444692,85	1332530,91	12,00	536	450	444762,21	1332529,90	12,00	536	491	444829,81	1332367,97	5,00
536	369	444704,28	1332623,54	12,00	536	410	444693,48	1332531,16	12,00	536	451	444749,51	1332507,10	12,00	536	492	444830,10	1332362,74	12,00
536	370	444702,41	1332620,38	5,00	536	411	444693,60	1332531,21	12,00	536	452	444743,11	1332484,20	12,00	536	493	444830,51	1332355,26	12,00
536	371	444695,79	1332613,30	5,00	536	412	444696,81	1332528,61	12,00	536	453	444740,61	1332458,80	12,00	536	494	444830,79	1332353,51	12,00
536	372	444683,65	1332612,69	5,00	536	413	444697,24	1332527,49	12,00	536	454	444742,17	1332449,17	12,00	536	495	444830,82	1332353,33	12,00
536	373	444672,05	1332610,82	5,00	536	414	444698,01	1332525,50	12,00	536	455	444753,47	1332448,51	12,00	536	496	444831,10	1332352,60	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
536	497	444834,42	1332343,89	12,00	537	24	445143,20	1332525,49	12,00	538	14	459717,18	1348033,80	5,00	538	55	459541,07	1348037,83	5,00
536	498	444835,68	1332341,52	12,00	537	25	445118,40	1332516,59	12,00	538	15	459713,43	1348037,05	5,00	538	56	459545,13	1348043,32	5,00
536	499	444836,19	1332340,55	12,00	537	26	445113,49	1332514,14	12,00	538	16	459703,18	1348042,80	5,00	538	57	459549,06	1348046,05	5,00
536	500	444840,62	1332338,87	12,00	537	27	445096,81	1332505,79	12,00	538	17	459690,68	1348045,30	5,00	538	58	459551,56	1348040,80	5,00
536	501	444849,05	1332335,67	5,00	537	28	445084,71	1332497,49	12,00	538	18	459682,43	1348050,55	5,00	538	59	459552,57	1348030,84	5,00
536	502	444856,13	1332339,90	12,00	537	29	445073,91	1332487,39	12,00	538	19	459673,43	1348058,05	5,00	538	60	459553,60	1348023,84	5,00
536	503	444861,30	1332342,99	12,00	537	30	445061,21	1332472,09	12,00	538	20	459661,43	1348066,30	5,00	538	61	459557,12	1348009,81	5,00
536	504	444863,79	1332344,51	12,00	537	31	445052,41	1332462,59	12,00	538	21	459653,68	1348070,05	5,00	538	62	459561,27	1347999,21	12,00
536	505	444894,89	1332370,51	12,00	537	32	445039,01	1332454,99	12,00	538	22	459648,68	1348070,80	5,00	538	63	459564,06	1347992,10	5,00
536	506	444895,64	1332371,07	12,00	537	33	445016,21	1332441,59	12,00	538	23	459641,68	1348061,80	5,00	538	64	459571,58	1347976,85	5,00
536	507	444896,12	1332371,47	12,00	537	34	445008,51	1332435,89	12,00	538	24	459636,68	1348051,80	5,00	538	65	459576,03	1347966,59	5,00
536	508	444897,53	1332372,66	5,00	537	35	445003,52	1332429,75	12,00	538	25	459631,43	1348044,80	5,00	538	66	459580,61	1347957,85	5,00
536	509	444901,63	1332375,83	12,00	537	36	445003,00	1332429,11	12,00	538	26	459624,43	1348042,80	5,00	538	67	459585,40	1347953,46	12,00
536	510	444908,05	1332380,79	5,00	537	37	445002,25	1332426,03	5,00	538	27	459618,18	1348042,80	5,00	538	68	459589,09	1347950,08	5,00
536	511	444916,81	1332388,03	12,00	537	38	445005,19	1332402,57	5,00	538	28	459609,93	1348044,05	5,00	538	69	459594,63	1347936,79	5,00
536	512	444923,49	1332394,71	12,00	537	39	445004,73	1332384,81	5,00	538	29	459600,43	1348049,80	5,00	538	70	459599,06	1347925,35	5,00
536	513	444928,31	1332405,34	12,00	537	40	445005,87	1332380,10	12,00	538	30	459592,18	1348057,30	5,00	538	71	459604,53	1347916,34	5,00
536	1	444929,79	1332408,60	12,00	537	41	445007,22	1332374,56	5,00	538	31	459583,93	1348065,55	5,00	538	72	459609,78	1347918,80	12,00
537	1	445088,15	1332421,27	12,00	537	42	445018,27	1332363,17	5,00	538	32	459575,68	1348075,80	5,00	538	73	459615,13	1347921,30	12,00
537	2	445088,57	1332424,34	12,00	537	43	445021,77	1332363,16	12,00	538	33	459572,43	1348080,80	5,00	538	74	459621,10	1347924,09	5,00
537	3	445088,59	1332424,50	12,00	537	44	445028,73	1332363,15	5,00	538	34	459568,68	1348082,80	5,00	538	75	459634,53	1347930,31	5,00
537	4	445092,39	1332435,90	12,00	537	45	445039,25	1332370,78	5,00	538	35	459561,68	1348080,30	5,00	538	76	459648,08	1347932,94	12,00
537	5	445092,61	1332436,49	12,00	537	46	445048,78	1332379,68	5,00	538	36	459558,70	1348078,40	5,00	538	77	459650,28	1347933,37	12,00
537	6	445094,11	1332440,52	12,00	537	47	445049,63	1332380,76	12,00	538	37	459541,44	1348088,76	5,00	538	78	459655,07	1347934,30	5,00
537	7	445094,21	1332441,26	5,00	537	48	445055,76	1332388,54	5,00	538	38	459537,63	1348079,55	5,00	538	79	459665,55	1347935,57	5,00
537	8	445098,20	1332452,67	5,00	537	49	445066,73	1332397,56	5,00	538	39	459536,53	1348076,25	12,00	538	80	459678,04	1347938,08	5,00
537	9	445100,44	1332458,65	12,00	537	50	445083,67	1332415,31	5,00	538	40	459534,06	1348068,83	5,00	538	81	459681,92	1347937,69	12,00
537	10	445103,20	1332466,03	5,00	537	1	445088,15	1332421,27	12,00	538	41	459533,08	1348065,50	12,00	538	82	459683,05	1347937,58	5,00
537	11	445109,96	1332471,57	12,00	538	1	459736,50	1347953,49	5,00	538	42	459531,05	1348058,59	5,00	538	83	459685,62	1347939,07	5,00
537	12	445113,28	1332474,29	5,00	538	2	459738,18	1347964,05	5,00	538	43	459526,61	1348049,07	5,00	538	84	459699,59	1347943,83	5,00
537	13	445131,17	1332485,03	5,00	538	3	459741,04	1347969,97	5,00	538	44	459521,62	1348041,56	5,00	538	1	459736,50	1347953,49	5,00
537	14	445155,21	1332498,56	5,00	538	4	459740,14	1347969,89	12,00	538	45	459519,12	1348036,56	5,00	539	1	469621,54	1353195,77	12,00
537	15	445166,18	1332506,70	5,00	538	5	459737,81	1347969,67	12,00	538	46	459520,60	1348029,55	5,00	539	2	469625,99	1353198,34	12,00
537	16	445176,27	1332516,16	5,00	538	6	459731,05	1347969,05	5,00	538	47	459521,15	1348029,24	12,00	539	3	469628,05	1353199,53	12,00
537	17	445177,07	1332517,07	12,00	538	7	459731,10	1347974,34	5,00	538	48	459522,47	1348028,50	12,00	539	4	469628,55	1353204,05	12,00
537	18	445178,89	1332519,16	12,00	538	8	459733,62	1347990,06	5,00	538	49	459528,57	1348025,06	5,00	539	5	469627,07	1353210,79	12,00
537	19	445178,72	1332522,29	12,00	538	9	459737,60	1347997,82	5,00	538	50	459523,25	1348025,77	12,00	539	6	469618,34	1353218,80	12,00
537	20	445178,69	1332522,89	12,00	538	10	459739,53	1348011,59	5,00	538	51	459534,22	1348026,14	12,00	539	7	469615,06	1353221,80	12,00
537	21	445172,12	1332526,66	12,00	538	11	459739,53	1348013,48	5,00	538	52	459535,04	1348026,30	5,00	539	8	469602,59	1353230,50	12,00
537	22	445169,80	1332527,99	12,00	538	12	459732,43	1348022,55	5,00	538	53	459535,68	1348027,53	12,00	539	9	469595,70	1353235,12	12,00
537	23	445159,70	1332527,99	12,00	538	13	459726,18	1348026,30	5,00	538	54	459536,91	1348029,88	12,00	539	10	469592,10	1353237,54	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
539	11	469584,10	1353248,25	12,00	539	52	469293,62	1353424,36	12,00	539	93	469541,06	1353197,51	12,00	541	19	437791,41	1308442,78	5,00
539	12	469576,00	1353259,29	12,00	539	53	469291,49	1353423,51	12,00	539	94	469550,59	1353185,02	12,00	541	20	437786,81	1308427,35	5,00
539	13	469573,16	1353262,34	12,00	539	54	469285,83	1353421,69	12,00	539	95	469551,42	1353185,04	12,00	541	21	437838,82	1308260,51	5,00
539	14	469565,99	1353270,03	12,00	539	55	469272,05	1353417,27	12,00	539	96	469552,04	1353185,06	12,00	541	22	437845,43	1308219,59	12,00
539	15	469558,99	1353280,80	12,00	539	56	469251,00	1353407,80	12,00	539	97	469572,98	1353187,51	12,00	541	23	437852,92	1308173,28	5,00
539	16	469550,57	1353292,78	12,00	539	57	469201,03	1353355,18	12,00	539	98	469588,06	1353189,27	12,00	541	24	437852,86	1307961,04	5,00
539	17	469545,89	1353298,36	12,00	539	58	469204,08	1353350,05	12,00	539	99	469593,09	1353189,89	12,00	541	25	437857,33	1307905,54	5,00
539	18	469541,57	1353303,51	12,00	539	59	469222,56	1353331,79	12,00	539	100	469600,10	1353190,76	12,00	541	26	437912,84	1307817,86	5,00
539	19	469528,03	1353316,30	12,00	539	60	469223,05	1353325,00	12,00	539	101	469604,08	1353190,57	12,00	541	27	437946,84	1307781,54	5,00
539	20	469524,60	1353319,81	12,00	539	61	469237,83	1353322,49	12,00	539	102	469605,55	1353190,50	12,00	541	28	438007,92	1307759,41	5,00
539	21	469518,02	1353326,54	12,00	539	62	469250,10	1353316,06	12,00	539	103	469606,15	1353190,70	12,00	541	29	438015,86	1307758,19	12,00
539	22	469512,05	1353330,26	12,00	539	63	469285,06	1353334,54	12,00	539	104	469611,59	1353192,50	12,00	541	30	438020,39	1307757,49	5,00
539	23	469508,34	1353332,37	12,00	539	64	469283,08	1353336,51	12,00	539	105	469616,22	1353194,02	12,00	541	31	438020,49	1307757,58	12,00
539	24	469501,00	1353336,55	12,00	539	65	469284,50	1353343,53	12,00	539	1	469621,54	1353195,77	12,00	541	1	438026,85	1307763,12	5,00
539	25	469486,06	1353344,28	12,00	539	66	469289,03	1353350,02	12,00	540	1	445029,35	1332324,94	5,00	542	1	470114,17	1353473,21	12,00
539	26	469471,00	1353351,81	12,00	539	67	469308,06	1353357,52	12,00	540	2	445029,48	1332326,97	5,00	542	2	470115,57	1353474,90	12,00
539	27	469456,06	1353358,78	12,00	539	68	469317,99	1353361,45	12,00	540	3	445012,20	1332325,20	5,00	542	3	470117,02	1353483,94	12,00
539	28	469442,02	1353367,06	12,00	539	69	469324,51	1353364,03	12,00	540	4	444997,90	1332320,00	5,00	542	4	470116,45	1353485,98	12,00
539	29	469425,07	1353374,05	12,00	539	70	469325,72	1353364,57	12,00	540	5	444983,95	1332310,84	5,00	542	5	470097,08	1353555,68	12,00
539	30	469422,89	1353374,85	12,00	539	71	469327,53	1353365,38	12,00	540	6	444986,63	1332310,19	5,00	542	6	470094,51	1353608,92	12,00
539	31	469415,54	1353377,56	12,00	539	72	469341,09	1353371,56	12,00	540	7	444998,90	1332318,20	5,00	542	7	470099,52	1353663,65	12,00
539	32	469413,10	1353378,54	12,00	539	73	469355,07	1353377,30	12,00	540	8	445012,60	1332323,20	5,00	542	8	470104,00	1353683,38	12,00
539	33	469407,99	1353380,73	12,00	539	74	469367,58	1353380,54	12,00	540	1	445029,35	1332324,94	5,00	542	9	470109,57	1353756,39	12,00
539	34	469402,58	1353383,06	12,00	539	75	469378,04	1353379,78	12,00	541	1	438026,85	1307763,12	5,00	542	10	470104,00	1353846,42	12,00
539	35	469390,55	1353391,75	12,00	539	76	469389,09	1353372,79	12,00	541	2	438009,90	1307871,66	5,00	542	11	470104,10	1353908,17	12,00
539	36	469376,54	1353402,80	12,00	539	77	469404,54	1353352,56	12,00	541	3	438008,79	1307875,56	12,00	542	12	470093,56	1354018,63	12,00
539	37	469372,20	1353405,61	12,00	539	78	469409,80	1353346,56	12,00	541	4	437998,40	1307912,12	5,00	542	13	470091,03	1354030,67	12,00
539	38	469370,02	1353407,02	12,00	539	79	469419,03	1353336,04	12,00	541	5	437988,43	1307936,25	5,00	542	14	470086,48	1354033,30	12,00
539	39	469366,73	1353409,61	12,00	539	80	469438,08	1353317,52	12,00	541	6	437978,30	1307994,12	12,00	542	15	470085,50	1354033,87	12,00
539	40	469361,09	1353414,05	12,00	539	81	469439,59	1353315,86	12,00	541	7	437973,32	1308022,53	5,00	542	16	470078,51	1354035,66	12,00
539	41	469352,04	1353420,50	12,00	539	82	469457,08	1353296,56	12,00	541	8	437938,86	1308173,63	5,00	542	17	470074,17	1354033,94	12,00
539	42	469343,21	1353424,46	12,00	539	83	469475,55	1353277,55	12,00	541	9	437925,89	1308263,26	5,00	542	18	470074,03	1354033,89	12,00
539	43	469338,08	1353426,77	12,00	539	84	469477,27	1353276,03	12,00	541	10	437927,33	1308314,01	5,00	542	19	470067,56	1354032,65	12,00
539	44	469332,32	1353429,25	12,00	539	85	469480,52	1353273,15	12,00	541	11	437930,36	1308327,41	5,00	542	20	470059,08	1354031,43	12,00
539	45	469327,56	1353431,30	12,00	539	86	469485,03	1353269,26	12,00	541	12	437931,83	1308343,29	5,00	542	21	470057,64	1354029,46	12,00
539	46	469320,78	1353431,62	12,00	539	87	469503,00	1353245,79	12,00	541	13	437932,84	1308347,91	5,00	542	22	470057,04	1354028,64	5,00
539	47	469317,10	1353431,80	12,00	539	88	469508,36	1353239,73	12,00	541	14	437928,31	1308363,74	5,00	542	23	470055,64	1354026,25	12,00
539	48	469314,10	1353430,99	12,00	539	89	469518,05	1353228,77	12,00	541	15	437892,99	1308407,77	12,00	542	24	470055,57	1354026,14	5,00
539	49	469303,03	1353428,01	12,00	539	90	469521,41	1353223,37	12,00	541	16	437848,90	1308462,73	5,00	542	25	470053,08	1353969,18	5,00
539	50	469301,19	1353427,32	12,00	539	91	469527,56	1353215,51	12,00	541	17	437817,84	1308462,41	5,00	542	26	470046,35	1353931,61	12,00
539	51	469298,55	1353426,32	12,00	539	92	469539,65	1353199,18	12,00	541	18	437814,08	1308459,62	12,00	542	27	470036,56	1353876,91	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
542	28	470019,52	1353780,72	12,00	543	20	445829,10	1333963,14	12,00	544	4	443872,43	1330744,73	5,00	544	45	443735,36	1330728,13	5,00
542	29	470016,10	1353761,43	5,00	543	21	445815,55	1333966,91	5,00	544	5	443873,85	1330756,74	5,00	544	46	443725,59	1330720,49	12,00
542	30	470012,07	1353723,91	5,00	543	22	445813,10	1333967,75	12,00	544	6	443878,65	1330760,94	12,00	544	47	443722,38	1330717,98	5,00
542	31	470002,55	1353682,69	5,00	543	23	445802,56	1333971,37	12,00	544	7	443883,94	1330765,57	5,00	544	48	443697,92	1330706,58	5,00
542	32	470004,08	1353662,88	5,00	543	24	445795,73	1333972,68	12,00	544	8	443890,41	1330767,49	5,00	544	49	443671,94	1330702,09	5,00
542	33	470008,58	1353639,39	5,00	543	25	445789,54	1333973,87	5,00	544	9	443897,87	1330768,20	5,00	544	50	443660,77	1330685,58	12,00
542	34	470006,08	1353617,18	5,00	543	26	445777,51	1333972,01	12,00	544	10	443948,89	1330803,73	5,00	544	51	443660,36	1330684,98	5,00
542	35	469994,06	1353571,65	12,00	543	27	445776,95	1333971,59	12,00	544	11	443948,04	1330805,64	12,00	544	52	443649,41	1330681,20	12,00
542	36	469994,08	1353555,19	12,00	543	28	445768,10	1333965,01	5,00	544	12	443941,87	1330819,58	5,00	544	53	443644,38	1330680,63	12,00
542	37	470010,52	1353525,14	5,00	543	29	445765,22	1333963,59	12,00	544	13	443933,36	1330827,85	5,00	544	54	443638,39	1330679,95	5,00
542	38	470030,05	1353511,14	5,00	543	30	445761,51	1333961,77	12,00	544	14	443926,52	1330831,42	12,00	544	55	443620,41	1330688,86	5,00
542	39	470043,90	1353506,32	12,00	543	31	445760,57	1333954,89	5,00	544	15	443914,94	1330837,46	5,00	544	56	443617,35	1330688,58	12,00
542	40	470048,02	1353504,89	5,00	543	32	445761,56	1333939,66	12,00	544	16	443910,18	1330838,52	12,00	544	57	443611,95	1330688,09	5,00
542	41	470054,88	1353501,94	12,00	543	33	445763,03	1333914,26	5,00	544	17	443909,94	1330838,57	5,00	544	58	443604,13	1330680,94	12,00
542	42	470080,58	1353490,92	5,00	543	34	445761,08	1333906,06	5,00	544	18	443882,85	1330818,47	5,00	544	59	443575,87	1330655,11	5,00
542	43	470085,81	1353483,70	12,00	543	35	445756,56	1333897,75	12,00	544	19	443851,20	1330800,67	12,00	544	60	443570,35	1330646,99	5,00
542	44	470091,10	1353476,40	5,00	543	36	445752,03	1333885,99	12,00	544	20	443850,89	1330800,50	5,00	544	61	443578,89	1330641,25	5,00
542	45	470099,58	1353471,51	12,00	543	37	445748,49	1333876,78	5,00	544	21	443849,60	1330800,14	12,00	544	62	443596,88	1330635,50	5,00
542	46	470104,58	1353468,63	5,00	543	38	445753,99	1333869,16	5,00	544	22	443838,40	1330796,99	5,00	544	63	443621,91	1330631,59	5,00
542	47	470107,88	1353469,04	12,00	543	39	445756,50	1333867,22	12,00	544	23	443836,47	1330792,32	12,00	544	64	443646,44	1330622,07	5,00
542	48	470111,05	1353469,43	12,00	543	40	445763,08	1333862,14	5,00	544	24	443834,88	1330788,48	5,00	544	65	443649,22	1330619,52	12,00
542	1	470114,17	1353473,21	12,00	543	41	445770,57	1333852,67	5,00	544	25	443828,92	1330781,00	5,00	544	66	443655,41	1330613,85	5,00
543	1	445799,51	1333822,76	5,00	543	42	445772,50	1333843,18	5,00	544	26	443822,99	1330778,31	12,00	544	67	443660,46	1330603,70	5,00
543	2	445801,31	1333825,07	12,00	543	43	445774,52	1333830,40	5,00	544	27	443818,87	1330776,45	5,00	544	68	443670,38	1330589,09	5,00
543	3	445808,51	1333834,31	5,00	543	44	445770,53	1333817,80	12,00	544	28	443813,66	1330775,76	12,00	544	69	443675,40	1330591,59	5,00
543	4	445808,55	1333839,30	5,00	543	45	445758,55	1333809,42	5,00	544	29	443808,40	1330775,07	5,00	544	70	443679,92	1330600,47	5,00
543	5	445810,09	1333851,29	12,00	543	46	445747,56	1333799,90	12,00	544	30	443796,38	1330775,10	5,00	544	71	443681,91	1330614,49	5,00
543	6	445810,54	1333866,01	12,00	543	47	445739,51	1333795,55	5,00	544	31	443777,88	1330773,96	5,00	544	72	443684,43	1330641,21	5,00
543	7	445811,05	1333874,78	5,00	543	48	445733,61	1333786,47	12,00	544	32	443774,32	1330775,18	12,00	544	73	443689,41	1330653,24	5,00
543	8	445820,22	1333874,76	12,00	543	49	445732,53	1333784,80	5,00	544	33	443766,89	1330777,71	5,00	544	74	443690,68	1330654,06	12,00
543	9	445822,52	1333874,76	12,00	543	50	445730,54	1333772,62	5,00	544	34	443758,92	1330783,95	5,00	544	75	443697,36	1330658,36	5,00
543	10	445825,84	1333874,96	12,00	543	51	445733,19	1333767,52	12,00	544	35	443750,44	1330797,60	5,00	544	76	443771,93	1330686,98	5,00
543	11	445839,00	1333875,77	5,00	543	52	445734,49	1333765,01	5,00	544	36	443746,15	1330799,34	5,00	544	77	443772,32	1330687,23	12,00
543	12	445842,58	1333881,46	12,00	543	53	445743,06	1333765,01	5,00	544	37	443750,34	1330789,76	2,50	544	78	443782,89	1330693,98	5,00
543	13	445853,55	1333898,90	5,00	543	54	445743,36	1333765,13	12,00	544	38	443732,26	1330797,15	12,00	544	79	443787,95	1330701,47	5,00
543	14	445853,04	1333905,28	5,00	543	55	445760,60	1333772,01	12,00	544	39	443736,37	1330776,97	5,00	544	80	443792,26	1330713,72	12,00
543	15	445853,01	1333915,52	5,00	543	56	445767,07	1333773,80	5,00	544	40	443740,44	1330770,12	5,00	544	81	443794,89	1330721,20	5,00
543	16	445852,54	1333927,52	12,00	543	1	445799,51	1333822,76	5,00	544	41	443742,87	1330764,54	12,00	544	82	443799,86	1330731,34	5,00
543	17	445848,52	1333941,51	5,00	544	1	443860,40	1330728,07	5,00	544	42	443747,36	1330754,20	5,00	544	83	443805,90	1330736,48	5,00
543	18	445845,54	1333946,61	12,00	544	2	443863,20	1330730,27	12,00	544	43	443743,36	1330739,57	5,00	544	84	443817,40	1330740,19	5,00
543	19	445841,05	1333954,27	12,00	544	3	443867,90	1330733,96	5,00	544	44	443739,36	1330733,85	12,00	544	85	443818,65	1330739,92	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
544	86	443825.95	1330738.37	5,00	545	36	445580.56	1333640.80	5,00	546	32	469125.10	1353592.51	12,00	547	19	477596.08	1356596.01	2,50
544	87	443832.91	1330730.73	5,00	545	37	445587.69	1333645.86	12,00	546	33	469115.53	1353583.52	12,00	547	20	477595.55	1356598.33	12,00
544	88	443833.06	1330730.62	12,00	545	38	445599.59	1333654.30	12,00	546	34	469109.07	1353574.05	12,00	547	21	477594.83	1356601.51	2,50
544	89	443842.45	1330723.71	5,00	545	39	445611.57	1333663.81	12,00	546	35	469105.16	1353567.08	12,00	547	22	477594.83	1356606.76	2,50
544	90	443854.85	1330726.72	12,00	545	40	445617.78	1333668.26	12,00	546	36	469103.02	1353563.25	12,00	547	23	477598.08	1356609.76	2,50
544	1	443860.40	1330728.07	5,00	545	41	445625.01	1333673.44	12,00	546	37	469096.57	1353554.53	12,00	547	24	477603.83	1356610.51	2,50
545	1	445650.00	1333685.72	5,00	545	42	445637.86	1333687.39	12,00	546	38	469094.29	1353554.52	12,00	547	25	477608.45	1356610.25	12,00
545	2	445659.03	1333696.42	12,00	545	43	445642.54	1333692.47	12,00	546	39	469092.56	1353554.52	12,00	547	26	477617.08	1356609.76	2,50
545	3	445667.17	1333707.83	12,00	545	44	445643.56	1333691.51	5,00	546	40	469093.55	1353553.50	12,00	547	27	477621.58	1356610.51	2,50
545	4	445674.00	1333717.40	7,50	545	1	445650.00	1333685.72	5,00	546	41	469131.53	1353481.40	12,00	547	28	477624.83	1356615.51	2,50
545	5	445684.09	1333725.67	5,00	546	1	469283.02	1353431.28	12,00	546	42	469136.54	1353472.29	12,00	547	29	477627.83	1356631.51	2,50
545	6	445686.95	1333728.80	12,00	546	2	469294.59	1353438.80	12,00	546	43	469147.35	1353452.22	12,00	547	30	477631.08	1356651.26	2,50
545	7	445702.05	1333745.30	12,00	546	3	469295.02	1353439.15	12,00	546	44	469174.54	1353401.76	12,00	547	31	477633.08	1356692.51	2,50
545	8	445704.04	1333748.11	12,00	546	4	469301.56	1353444.56	12,00	546	45	469182.23	1353388.23	12,00	547	32	477631.54	1356706.23	5,00
545	9	445711.51	1333758.68	12,00	546	5	469303.03	1353456.05	12,00	546	46	469194.59	1353366.51	12,00	547	33	477620.98	1356712.27	5,00
545	10	445711.56	1333765.63	12,00	546	6	469300.02	1353464.75	12,00	546	47	469243.07	1353425.04	12,00	547	34	477616.65	1356721.08	5,00
545	11	445700.02	1333770.78	12,00	546	7	469294.50	1353477.51	12,00	546	48	469244.57	1353428.80	12,00	547	35	477612.08	1356720.26	2,50
545	12	445685.57	1333773.28	12,00	546	8	469292.68	1353481.74	12,00	546	49	469247.42	1353431.15	12,00	547	36	477608.33	1356721.01	2,50
545	13	445678.51	1333778.26	12,00	546	9	469290.06	1353487.81	12,00	546	50	469249.08	1353432.51	12,00	547	37	477605.58	1356724.26	2,50
545	14	445675.60	1333780.31	12,00	546	10	469276.06	1353508.78	12,00	546	51	469262.07	1353430.03	12,00	547	38	477604.33	1356731.76	2,50
545	15	445666.07	1333771.29	5,00	546	11	469266.38	1353521.03	12,00	546	52	469273.52	1353428.76	12,00	547	39	477604.06	1356746.71	5,00
545	16	445664.50	1333770.60	12,00	546	12	469260.06	1353529.02	12,00	546	53	469282.46	1353431.13	12,00	547	40	477603.96	1356746.92	5,00
545	17	445656.01	1333766.88	12,00	546	13	469248.10	1353543.06	12,00	546	1	469283.02	1353431.28	12,00	547	41	477601.67	1356766.88	12,00
545	18	445645.50	1333761.27	12,00	546	14	469245.95	1353545.65	12,00	547	1	477428.50	1356389.54	5,00	547	42	477594.66	1356827.95	12,00
545	19	445644.07	1333749.16	12,00	546	15	469243.04	1353549.16	12,00	547	2	477431.90	1356393.58	5,00	547	43	477593.08	1356829.01	2,50
545	20	445643.05	1333732.05	5,00	546	16	469241.07	1353551.75	12,00	547	3	477436.89	1356417.48	12,00	547	44	477590.00	1356828.62	5,00
545	21	445640.03	1333722.55	12,00	546	17	469232.66	1353560.89	12,00	547	4	477439.96	1356432.19	5,00	547	45	477572.02	1356808.25	5,00
545	22	445638.60	1333718.06	5,00	546	18	469232.06	1353561.54	12,00	547	5	477446.44	1356430.91	12,00	547	46	477572.58	1356806.01	2,50
545	23	445634.53	1333709.18	12,00	546	19	469221.06	1353572.80	12,00	547	6	477448.39	1356430.52	12,00	547	47	477572.58	1356802.26	2,50
545	24	445632.13	1333704.60	12,00	546	20	469200.00	1353588.77	12,00	547	7	477460.87	1356428.05	5,00	547	48	477568.83	1356799.76	2,50
545	25	445629.55	1333699.68	12,00	546	21	469192.68	1353594.35	12,00	547	8	477464.83	1356432.76	2,50	547	49	477564.77	1356800.03	12,00
545	26	445628.29	1333697.95	12,00	546	22	469188.52	1353597.52	12,00	547	9	477466.08	1356434.51	2,50	547	50	477553.26	1356786.99	12,00
545	27	445622.02	1333689.37	5,00	546	23	469184.79	1353598.95	12,00	547	10	477470.32	1356437.49	12,00	547	51	477543.24	1356775.63	5,00
545	28	445613.53	1333682.82	12,00	546	24	469177.99	1353601.55	12,00	547	11	477487.08	1356449.26	2,50	547	52	477541.58	1356764.26	2,50
545	29	445606.55	1333677.43	12,00	546	25	469170.10	1353602.77	12,00	547	12	477509.08	1356462.51	2,50	547	53	477539.08	1356757.26	2,50
545	30	445594.08	1333662.17	5,00	546	26	469157.03	1353602.05	12,00	547	13	477536.58	1356471.51	2,50	547	54	477535.33	1356754.76	2,50
545	31	445587.54	1333657.13	12,00	546	27	469156.06	1353602.00	12,00	547	14	477591.31	1356491.32	12,00	547	55	477526.33	1356755.26	2,50
545	32	445577.51	1333649.41	5,00	546	28	469155.65	1353601.98	12,00	547	15	477597.44	1356532.67	12,00	547	56	477497.08	1356760.26	2,50
545	33	445572.08	1333638.02	5,00	546	29	469147.03	1353601.55	12,00	547	16	477603.34	1356572.58	12,00	547	57	477458.33	1356763.01	2,50
545	34	445574.05	1333636.66	12,00	546	30	469137.53	1353597.71	12,00	547	17	477603.83	1356575.86	5,00	547	58	477442.58	1356766.76	2,50
545	35	445576.06	1333635.27	12,00	546	31	469137.07	1353597.52	12,00	547	18	477602.58	1356579.51	2,50	547	59	477434.83	1356768.51	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
547	60	477429,08	1356768,51	2,50	547	101	476674,08	1356757,76	2,50	547	142	476611,33	1356169,76	2,50	547	183	477316,56	1356338,51	12,00
547	61	477419,58	1356766,76	2,50	547	102	476662,08	1356756,51	2,50	547	143	476630,33	1356245,26	2,50	547	184	477324,41	1356341,42	5,00
547	62	477398,08	1356761,76	2,50	547	103	476634,83	1356763,01	2,50	547	144	476648,08	1356321,01	2,50	547	185	477326,92	1356342,61	12,00
547	63	477384,83	1356756,51	2,50	547	104	476620,83	1356762,26	2,50	547	145	476650,58	1356348,26	2,50	547	186	477340,30	1356348,96	5,00
547	64	477380,83	1356753,26	2,50	547	105	476615,08	1356761,76	2,50	547	146	476657,58	1356386,26	2,50	547	187	477342,83	1356354,01	2,50
547	65	477377,08	1356747,76	2,50	547	106	476606,33	1356756,51	2,50	547	147	476658,83	1356393,26	2,50	547	188	477351,08	1356367,26	2,50
547	66	477371,33	1356735,01	2,50	547	107	476598,58	1356747,76	2,50	547	148	476664,08	1356434,01	2,50	547	189	477359,33	1356371,76	2,50
547	67	477360,58	1356703,26	2,50	547	108	476578,83	1356706,51	7,50	547	149	476665,83	1356444,76	2,50	547	190	477367,58	1356369,01	2,50
547	68	477339,58	1356649,76	2,50	547	109	476551,58	1356645,51	7,50	547	150	476667,83	1356451,76	2,50	547	191	477371,58	1356370,76	2,50
547	69	477333,33	1356638,51	2,50	547	110	476541,33	1356616,26	7,50	547	151	476669,83	1356453,01	2,50	547	192	477372,71	1356370,67	5,00
547	70	477331,33	1356636,01	2,50	547	111	476527,58	1356580,76	7,50	547	152	476672,33	1356455,01	2,50	547	193	477382,05	1356380,89	5,00
547	71	477321,33	1356636,51	2,50	547	112	476502,58	1356525,51	7,50	547	153	476685,60	1356454,29	12,00	547	1	477428,50	1356389,54	5,00
547	72	477317,08	1356637,01	2,50	547	113	476488,08	1356490,51	7,50	547	154	476686,04	1356456,15	12,00	548	1	445159,48	1333262,30	5,00
547	73	477262,83	1356647,26	2,50	547	114	476480,58	1356468,26	7,50	547	155	476687,01	1356460,23	5,00	548	2	445163,12	1333269,01	12,00
547	74	477217,08	1356656,76	2,50	547	115	476480,58	1356467,51	7,50	547	156	476719,24	1356457,00	12,00	548	3	445166,14	1333274,57	5,00
547	75	477135,08	1356670,26	2,50	547	116	476469,08	1356427,51	7,50	547	157	476748,04	1356454,11	12,00	548	4	445173,01	1333284,31	5,00
547	76	477087,58	1356679,01	2,50	547	117	476464,58	1356413,76	7,50	547	158	476853,94	1356443,50	12,00	548	5	445174,70	1333285,63	12,00
547	77	477084,33	1356680,26	2,50	547	118	476457,58	1356392,01	7,50	547	159	476889,33	1356441,01	2,50	548	6	445177,24	1333287,61	12,00
547	78	477082,58	1356683,51	2,50	547	119	476437,83	1356331,01	7,50	547	160	476942,83	1356437,26	2,50	548	7	445178,69	1333296,40	12,00
547	79	477088,83	1356724,76	2,50	547	120	476406,08	1356230,26	7,50	547	161	476956,83	1356432,01	2,50	548	8	445173,59	1333311,60	12,00
547	80	477086,83	1356743,26	2,50	547	121	476383,33	1356180,01	7,50	547	162	476960,58	1356423,76	2,50	548	9	445168,59	1333321,79	12,00
547	81	477080,58	1356763,51	2,50	547	122	476371,33	1356161,51	7,50	547	163	476962,33	1356402,26	2,50	548	10	445160,29	1333332,60	12,00
547	82	477073,58	1356773,01	2,50	547	123	476347,83	1356129,76	7,50	547	164	476963,77	1356397,94	12,00	548	11	445156,49	1333345,30	12,00
547	83	477060,83	1356783,26	2,50	547	124	476344,23	1356126,61	12,00	547	165	476973,71	1356386,94	12,00	548	12	445157,20	1333351,53	12,00
547	84	477034,83	1356794,01	2,50	547	125	476324,96	1356092,23	12,00	547	166	476977,58	1356383,76	2,50	548	13	445157,79	1333356,71	12,00
547	85	477018,33	1356801,01	2,50	547	126	476320,13	1356083,61	5,00	547	167	477013,83	1356361,51	2,50	548	14	445165,39	1333364,91	12,00
547	86	476984,08	1356808,01	2,50	547	127	476360,28	1356062,64	5,00	547	168	477031,08	1356354,51	2,50	548	15	445169,22	1333374,00	12,00
547	87	476946,58	1356821,26	2,50	547	128	476363,61	1356027,15	5,00	547	169	477057,08	1356352,01	2,50	548	16	445170,49	1333377,00	12,00
547	88	476898,83	1356828,26	2,50	547	129	476359,16	1356010,62	12,00	547	170	477097,08	1356354,51	2,50	548	17	445174,89	1333390,30	12,00
547	89	476882,33	1356831,51	2,50	547	130	476353,54	1355989,76	12,00	547	171	477111,08	1356356,51	2,50	548	18	445177,49	1333400,50	12,00
547	90	476860,89	1356831,51	2,50	547	131	476420,88	1355981,01	12,00	547	172	477139,58	1356352,01	2,50	548	19	445178,09	1333411,90	12,00
547	91	476849,33	1356831,51	2,50	547	132	476436,03	1355979,04	5,00	547	173	477177,83	1356343,26	2,50	548	20	445177,49	1333429,10	12,00
547	92	476796,83	1356830,76	2,50	547	133	476452,94	1355974,04	12,00	547	174	477227,33	1356333,76	2,50	548	21	445174,89	1333441,10	12,00
547	93	476765,08	1356828,26	2,50	547	134	476496,59	1355961,13	5,00	547	175	477234,69	1356332,89	5,00	548	22	445167,29	1333453,79	12,00
547	94	476747,83	1356824,51	2,50	547	135	476591,60	1355978,71	5,00	547	176	477242,92	1356334,14	5,00	548	23	445157,09	1333476,09	12,00
547	95	476724,83	1356810,01	2,50	547	136	476592,57	1355980,03	12,00	547	177	477251,05	1356333,31	12,00	548	24	445138,09	1333509,09	12,00
547	96	476723,08	1356808,01	2,50	547	137	476595,33	1355983,76	2,50	547	178	477254,45	1356332,96	12,00	548	25	445125,99	1333531,90	12,00
547	97	476711,08	1356795,26	2,50	547	138	476596,58	1355994,51	2,50	547	179	477259,83	1356332,41	5,00	548	26	445121,59	1333542,70	12,00
547	98	476698,33	1356780,01	2,50	547	139	476599,33	1356021,76	2,50	547	180	477263,17	1356331,96	5,00	548	27	445121,59	1333556,10	12,00
547	99	476683,58	1356761,76	2,50	547	140	476596,08	1356088,01	2,50	547	181	477292,08	1356332,26	2,50	548	28	445122,19	1333567,50	12,00
547	100	476681,08	1356760,26	2,50	547	141	476598,58	1356108,76	2,50	547	182	477303,43	1356333,65	12,00	548	29	445129,79	1333592,30	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
548	30	445132,39	1333601,20	12,00	548	71	445104,56	1333750,62	12,00	548	112	445067,82	1333506,68	5,00	548	153	445122,52	1333273,04	12,00
548	31	445136,19	1333612,00	12,00	548	72	445105,09	1333752,05	12,00	548	113	445072,22	1333485,10	5,00	548	154	445122,81	1333271,00	12,00
548	32	445136,80	1333614,61	12,00	548	73	445105,09	1333761,80	12,00	548	114	445073,76	1333468,60	5,00	548	155	445120,91	1333256,40	12,00
548	33	445138,69	1333622,71	12,00	548	74	445101,70	1333765,43	12,00	548	115	445076,39	1333452,47	12,00	548	156	445120,80	1333255,79	12,00
548	34	445145,18	1333627,97	12,00	548	75	445096,79	1333770,69	12,00	548	116	445077,27	1333447,09	5,00	548	157	445119,50	1333248,36	12,00
548	35	445145,47	1333629,40	12,00	548	76	445077,79	1333792,89	12,00	548	117	445080,73	1333434,36	5,00	548	158	445119,81	1333242,57	5,00
548	36	445146,62	1333635,09	5,00	548	77	445072,59	1333801,89	12,00	548	118	445080,76	1333408,96	5,00	548	159	445131,27	1333242,61	5,00
548	37	445155,82	1333642,98	5,00	548	78	445070,79	1333804,99	12,00	548	119	445079,35	1333400,10	12,00	548	160	445140,87	1333248,64	12,00
548	38	445165,32	1333653,01	12,00	548	79	445056,19	1333830,99	12,00	548	120	445079,24	1333399,44	12,00	548	161	445151,64	1333255,41	5,00
548	39	445166,93	1333654,71	5,00	548	80	445054,03	1333834,02	12,00	548	121	445078,64	1333390,92	12,00	548	1	445159,48	1333262,30	5,00
548	40	445170,22	1333656,39	12,00	548	81	445048,49	1333841,79	12,00	548	122	445078,99	1333391,61	12,00	549	1	447831,71	1338027,72	12,00
548	41	445176,31	1333659,50	5,00	548	82	445038,99	1333853,29	12,00	548	123	445078,46	1333385,22	12,00	549	2	447847,19	1338039,80	12,00
548	42	445180,25	1333662,32	12,00	548	83	445025,69	1333870,99	12,00	548	124	445082,22	1333380,46	5,00	549	3	447846,18	1338049,60	12,00
548	43	445186,50	1333666,81	5,00	548	84	445011,70	1333874,19	12,00	548	125	445087,36	1333378,73	12,00	549	4	447848,69	1338086,50	12,00
548	44	445190,96	1333669,96	12,00	548	85	444997,71	1333870,99	12,00	548	126	445087,77	1333378,59	5,00	549	5	447855,09	1338118,20	12,00
548	45	445198,71	1333675,44	5,00	548	86	444995,66	1333864,26	12,00	548	127	445095,80	1333380,49	5,00	549	6	447856,09	1338120,20	12,00
548	46	445199,12	1333675,93	12,00	548	87	444995,21	1333862,80	12,00	548	128	445098,66	1333389,51	12,00	549	7	447860,19	1338128,41	12,00
548	47	445197,94	1333679,05	12,00	548	88	444994,80	1333846,89	12,00	548	129	445098,46	1333390,82	12,00	549	8	447870,29	1338147,41	12,00
548	48	445197,09	1333681,19	12,00	548	89	445000,74	1333835,10	5,00	548	130	445097,39	1333398,00	12,00	549	9	447883,50	1338156,83	12,00
548	49	445186,24	1333682,74	12,00	548	90	445002,66	1333832,68	12,00	548	131	445098,76	1333399,66	12,00	549	10	447888,10	1338160,11	12,00
548	50	445183,80	1333683,09	12,00	548	91	445008,80	1333824,93	5,00	548	132	445098,24	1333402,96	12,00	549	11	447888,32	1338160,19	12,00
548	51	445173,00	1333686,89	12,00	548	92	445011,81	1333811,58	5,00	548	133	445097,77	1333405,87	5,00	549	12	447898,62	1338167,68	5,00
548	52	445175,49	1333694,50	12,00	548	93	445020,54	1333798,22	12,00	548	134	445101,18	1333410,19	12,00	549	13	447909,28	1338171,32	12,00
548	53	445177,26	1333697,40	12,00	548	94	445022,27	1333795,57	5,00	548	135	445105,76	1333415,98	5,00	549	14	447910,22	1338171,64	12,00
548	54	445178,96	1333700,17	5,00	548	95	445023,03	1333793,45	12,00	548	136	445113,81	1333405,11	5,00	549	15	447917,16	1338174,01	5,00
548	55	445181,25	1333707,86	5,00	548	96	445032,73	1333766,50	5,00	548	137	445114,81	1333391,20	5,00	549	16	447928,03	1338176,25	12,00
548	56	445181,42	1333708,15	12,00	548	97	445033,27	1333764,72	5,00	548	138	445114,74	1333366,44	5,00	549	17	447947,72	1338180,31	5,00
548	57	445181,73	1333708,67	12,00	548	98	445035,28	1333751,18	5,00	548	139	445114,62	1333365,09	12,00	549	18	447970,72	1338187,32	5,00
548	58	445181,29	1333719,18	12,00	548	99	445035,02	1333744,51	5,00	548	140	445114,61	1333358,60	12,00	549	19	447973,02	1338188,50	12,00
548	59	445181,29	1333719,30	12,00	548	100	445035,20	1333743,40	2,50	548	141	445114,55	1333358,08	12,00	549	20	447974,21	1338189,11	12,00
548	60	445178,92	1333722,34	12,00	548	101	445034,89	1333736,21	5,00	548	142	445113,99	1333353,44	12,00	549	21	447978,21	1338191,16	5,00
548	61	445174,89	1333727,49	12,00	548	102	445038,23	1333715,09	5,00	548	143	445115,32	1333341,10	5,00	549	22	447982,66	1338193,77	12,00
548	62	445165,43	1333732,71	12,00	548	103	445039,79	1333700,48	5,00	548	144	445115,22	1333327,71	5,00	549	23	447984,32	1338195,44	12,00
548	63	445162,20	1333734,49	12,00	548	104	445039,72	1333676,34	5,00	548	145	445115,21	1333327,50	12,00	549	24	447986,49	1338197,61	12,00
548	64	445140,36	1333734,01	12,00	548	105	445041,80	1333657,94	5,00	548	146	445115,21	1333319,90	12,00	549	25	447989,81	1338209,82	12,00
548	65	445134,90	1333733,89	12,00	548	106	445048,25	1333627,44	5,00	548	147	445114,40	1333303,98	12,00	549	26	447990,29	1338211,60	12,00
548	66	445119,30	1333732,33	12,00	548	107	445050,28	1333618,01	12,00	548	148	445119,65	1333294,95	12,00	549	27	447992,19	1338223,60	12,00
548	67	445108,90	1333731,29	12,00	548	108	445053,31	1333603,96	5,00	548	149	445121,30	1333292,10	5,00	549	28	447990,29	1338237,60	12,00
548	68	445107,64	1333731,50	12,00	548	109	445059,76	1333574,72	5,00	548	150	445121,81	1333288,74	12,00	549	29	447997,29	1338268,70	12,00
548	69	445097,40	1333733,19	12,00	548	110	445062,23	1333547,47	5,00	548	151	445123,31	1333278,81	5,00	549	30	448000,49	1338280,09	12,00
548	70	445103,93	1333748,91	12,00	548	111	445063,70	1333536,60	5,00	548	152	445123,07	1333277,06	12,00	549	31	447997,87	1338280,99	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
549	32	447996,23	1338281,55	12,00	549	73	448170,68	1338557,60	12,00	549	114	447957,18	1338395,67	5,00	549	155	447718,58	1338137,89	12,00
549	33	447992,62	1338273,05	5,00	549	74	448156,69	1338570,29	12,00	549	115	447955,87	1338395,59	12,00	549	156	447719,42	1338138,99	12,00
549	34	447989,65	1338251,42	5,00	549	75	448143,38	1338582,99	12,00	549	116	447952,91	1338391,89	12,00	549	157	447724,89	1338146,21	12,00
549	35	447984,72	1338235,68	5,00	549	76	448140,75	1338589,35	12,00	549	117	447948,17	1338389,08	12,00	549	158	447735,25	1338153,21	12,00
549	36	447980,21	1338228,66	5,00	549	77	448140,19	1338590,70	12,00	549	118	447946,50	1338388,09	12,00	549	159	447735,53	1338153,56	12,00
549	37	447972,70	1338222,91	5,00	549	78	448142,09	1338599,50	12,00	549	119	447936,40	1338387,49	12,00	549	160	447735,72	1338153,81	5,00
549	38	447970,30	1338222,52	12,00	549	79	448144,35	1338603,05	12,00	549	120	447932,25	1338388,44	12,00	549	161	447737,79	1338155,20	12,00
549	39	447970,04	1338222,10	12,00	549	80	448150,99	1338613,51	12,00	549	121	447928,10	1338389,39	12,00	549	162	447747,25	1338161,57	12,00
549	40	447969,41	1338221,09	12,00	549	81	448157,28	1338621,11	12,00	549	122	447927,11	1338389,01	12,00	549	163	447754,17	1338168,48	12,00
549	41	447961,80	1338215,39	12,00	549	82	448161,31	1338634,15	12,00	549	123	447923,91	1338387,77	12,00	549	164	447759,18	1338173,49	12,00
549	42	447925,63	1338209,42	12,00	549	83	448161,79	1338635,70	12,00	549	124	447921,23	1338384,81	5,00	549	165	447736,30	1338173,49	12,00
549	43	447923,00	1338208,99	12,00	549	84	448167,49	1338651,00	12,00	549	125	447920,84	1338384,00	12,00	549	166	447724,30	1338170,89	12,00
549	44	447890,00	1338206,49	12,00	549	85	448168,89	1338659,50	12,00	549	126	447898,66	1338337,78	5,00	549	167	447719,59	1338172,47	12,00
549	45	447881,08	1338213,49	12,00	549	86	448168,22	1338660,07	12,00	549	127	447884,12	1338305,45	5,00	549	168	447714,79	1338174,09	12,00
549	46	447881,79	1338223,00	12,00	549	87	448167,49	1338660,69	12,00	549	128	447881,73	1338301,26	12,00	549	169	447712,19	1338184,30	12,00
549	47	447884,36	1338226,88	12,00	549	88	448159,39	1338667,59	12,00	549	129	447878,50	1338295,61	12,00	549	170	447716,68	1338212,80	12,00
549	48	447909,09	1338264,31	12,00	549	89	448155,75	1338670,16	12,00	549	130	447877,23	1338293,39	5,00	549	171	447719,79	1338243,90	12,00
549	49	447936,98	1338300,51	12,00	549	90	448153,68	1338667,67	12,00	549	131	447875,90	1338291,10	12,00	549	172	447719,79	1338256,00	12,00
549	50	447979,49	1338351,31	12,00	549	91	448152,88	1338665,70	12,00	549	132	447868,31	1338278,05	12,00	549	173	447715,73	1338260,81	12,00
549	51	448031,58	1338398,21	12,00	549	92	448150,46	1338663,79	12,00	549	133	447857,67	1338259,77	5,00	549	174	447713,35	1338263,63	12,00
549	52	448039,41	1338403,26	12,00	549	93	448138,21	1338649,03	5,00	549	134	447837,16	1338218,41	5,00	549	175	447712,01	1338261,78	12,00
549	53	448040,11	1338403,89	12,00	549	94	448127,17	1338633,79	5,00	549	135	447825,73	1338196,79	5,00	549	176	447703,15	1338249,57	5,00
549	54	448040,56	1338404,29	12,00	549	95	448121,63	1338624,81	5,00	549	136	447818,16	1338184,16	5,00	549	177	447698,27	1338241,89	12,00
549	55	448042,21	1338405,78	5,00	549	96	448123,13	1338623,66	12,00	549	137	447811,19	1338170,24	12,00	549	178	447691,66	1338231,49	12,00
549	56	448047,92	1338409,43	12,00	549	97	448125,72	1338621,68	5,00	549	138	447804,22	1338156,31	5,00	549	179	447686,22	1338222,94	5,00
549	57	448057,97	1338415,85	12,00	549	98	448119,65	1338602,03	5,00	549	139	447791,72	1338127,68	5,00	549	180	447676,70	1338203,26	5,00
549	58	448058,87	1338419,35	12,00	549	99	448114,79	1338589,06	12,00	549	140	447790,53	1338125,34	12,00	549	181	447667,07	1338198,09	12,00
549	59	448060,52	1338422,16	12,00	549	100	448114,50	1338588,30	12,00	549	141	447788,66	1338121,68	12,00	549	182	447666,09	1338196,07	12,00
549	60	448065,49	1338430,50	12,00	549	101	448109,62	1338575,29	5,00	549	142	447786,17	1338116,81	5,00	549	183	447665,91	1338195,69	12,00
549	61	448082,69	1338455,51	12,00	549	102	448104,81	1338565,75	12,00	549	143	447781,70	1338112,58	12,00	549	184	447653,70	1338188,96	12,00
549	62	448110,79	1338486,01	12,00	549	103	448104,03	1338564,20	12,00	549	144	447780,22	1338111,18	5,00	549	185	447654,84	1338182,09	12,00
549	63	448119,09	1338494,41	12,00	549	104	448091,71	1338539,77	5,00	549	145	447777,59	1338110,73	12,00	549	186	447655,12	1338180,39	12,00
549	64	448142,69	1338514,71	12,00	549	105	448062,12	1338504,30	5,00	549	146	447776,28	1338110,50	12,00	549	187	447655,22	1338179,77	5,00
549	65	448176,49	1338540,81	12,00	549	106	448034,68	1338473,79	5,00	549	147	447775,71	1338109,29	12,00	549	188	447657,69	1338169,52	5,00
549	66	448179,02	1338542,87	12,00	549	107	448029,34	1338468,70	12,00	549	148	447769,41	1338103,59	12,00	549	189	447656,72	1338160,05	5,00
549	67	448181,39	1338544,80	12,00	549	108	448001,23	1338441,94	5,00	549	149	447762,08	1338102,35	12,00	549	190	447651,19	1338151,14	5,00
549	68	448179,60	1338548,68	12,00	549	109	447976,72	1338414,99	12,00	549	150	447761,69	1338102,28	12,00	549	191	447648,44	1338146,81	12,00
549	69	448177,66	1338547,35	12,00	549	110	447971,21	1338408,93	5,00	549	151	447759,56	1338102,83	12,00	549	192	447644,63	1338140,83	12,00
549	70	448173,21	1338544,29	12,00	549	111	447969,27	1338406,47	12,00	549	152	447751,59	1338104,89	12,00	549	193	447627,72	1338114,27	5,00
549	71	448165,59	1338554,49	12,00	549	112	447968,90	1338406,01	12,00	549	153	447745,93	1338110,31	12,00	549	194	447611,63	1338096,54	5,00
549	72	448168,79	1338556,41	12,00	549	113	447963,67	1338399,40	5,00	549	154	447734,38	1338121,39	12,00	549	195	447609,76	1338095,72	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
549	196	447607,29	1338094,62	12,00	549	237	447475,39	1338257,29	12,00	549	278	447477,29	1338003,29	12,00	549	319	447114,25	1337852,00	12,00
549	197	447605,37	1338093,77	12,00	549	238	447469,69	1338254,13	12,00	549	279	447441,10	1338008,39	12,00	549	320	447112,80	1337852,79	12,00
549	198	447601,10	1338088,99	12,00	549	239	447456,57	1338246,86	12,00	549	280	447404,19	1338011,49	12,00	549	321	447111,61	1337853,11	12,00
549	199	447591,56	1338084,87	12,00	549	240	447448,53	1338239,68	12,00	549	281	447385,70	1338013,66	12,00	549	322	447093,70	1337857,89	12,00
549	200	447590,90	1338084,59	12,00	549	241	447446,33	1338237,72	12,00	549	282	447382,00	1338014,09	12,00	549	323	447084,20	1337859,79	12,00
549	201	447583,89	1338085,79	12,00	549	242	447444,73	1338236,29	5,00	549	283	447372,50	1338012,79	12,00	549	324	447083,87	1337859,57	12,00
549	202	447581,39	1338095,40	12,00	549	243	447430,13	1338222,27	5,00	549	284	447372,05	1338012,77	12,00	549	325	447083,33	1337859,22	12,00
549	203	447591,57	1338132,74	12,00	549	244	447429,00	1338220,68	12,00	549	285	447362,99	1338012,36	12,00	549	326	447073,14	1337845,77	5,00
549	204	447594,69	1338144,20	12,00	549	245	447426,00	1338216,50	12,00	549	286	447362,16	1338011,44	5,00	549	327	447065,69	1337833,64	5,00
549	205	447597,29	1338156,89	12,00	549	246	447423,70	1338213,30	5,00	549	287	447355,81	1338002,78	12,00	549	328	447052,19	1337819,05	5,00
549	206	447595,99	1338165,20	12,00	549	247	447422,71	1338201,94	5,00	549	288	447355,63	1338002,53	5,00	549	329	447049,35	1337815,40	12,00
549	207	447594,09	1338175,40	12,00	549	248	447420,65	1338195,70	5,00	549	289	447347,71	1337987,95	5,00	549	330	447049,22	1337815,23	12,00
549	208	447588,39	1338188,10	12,00	549	249	447422,68	1338185,39	5,00	549	290	447346,28	1337978,77	12,00	549	331	447046,23	1337811,39	5,00
549	209	447587,60	1338189,68	12,00	549	250	447428,16	1338175,30	5,00	549	291	447345,81	1337975,78	12,00	549	332	447044,99	1337810,70	12,00
549	210	447584,59	1338195,69	12,00	549	251	447431,47	1338169,13	12,00	549	292	447344,64	1337968,27	5,00	549	333	447037,56	1337806,57	12,00
549	211	447579,49	1338201,39	12,00	549	252	447432,52	1338167,16	12,00	549	293	447336,14	1337938,41	5,00	549	334	447035,30	1337803,89	12,00
549	212	447574,96	1338202,58	12,00	549	253	447439,68	1338153,79	5,00	549	294	447333,47	1337931,20	12,00	549	335	447026,21	1337798,63	12,00
549	213	447574,55	1338201,95	12,00	549	254	447436,48	1338147,89	12,00	549	295	447327,78	1337915,81	12,00	549	336	447023,20	1337796,89	12,00
549	214	447574,13	1338201,31	5,00	549	255	447434,12	1338143,55	5,00	549	296	447324,63	1337907,31	5,00	549	337	447015,00	1337794,39	12,00
549	215	447571,70	1338190,54	5,00	549	256	447430,13	1338133,29	5,00	549	297	447315,23	1337888,89	5,00	549	338	447010,98	1337795,71	12,00
549	216	447571,33	1338190,10	12,00	549	257	447431,18	1338125,77	5,00	549	298	447308,30	1337882,85	12,00	549	339	447001,60	1337798,79	12,00
549	217	447567,55	1338185,68	12,00	549	258	447436,68	1338118,14	5,00	549	299	447297,72	1337873,64	5,00	549	340	446992,10	1337801,29	12,00
549	218	447565,17	1338182,89	5,00	549	259	447437,91	1338116,90	12,00	549	300	447280,35	1337859,06	12,00	549	341	446984,68	1337802,37	12,00
549	219	447563,80	1338182,89	12,00	549	260	447439,12	1338115,69	12,00	549	301	447260,72	1337842,57	5,00	549	342	446983,20	1337802,59	12,00
549	220	447561,03	1338182,90	12,00	549	261	447443,64	1338111,14	5,00	549	302	447255,60	1337839,79	12,00	549	343	446982,59	1337802,45	12,00
549	221	447554,71	1338175,39	12,00	549	262	447463,76	1338096,83	12,00	549	303	447249,90	1337834,99	12,00	549	344	446975,43	1337800,79	12,00
549	222	447541,40	1338175,39	12,00	549	263	447473,85	1338089,65	12,00	549	304	447227,79	1337822,99	12,00	549	345	446973,19	1337798,82	5,00
549	223	447540,66	1338175,75	12,00	549	264	447484,69	1338081,93	5,00	549	305	447219,50	1337818,49	12,00	549	346	446966,26	1337794,57	12,00
549	224	447532,49	1338179,79	12,00	549	265	447491,80	1338075,39	12,00	549	306	447201,70	1337808,99	12,00	549	347	446965,88	1337794,34	12,00
549	225	447525,49	1338185,49	12,00	549	266	447493,64	1338073,70	5,00	549	307	447187,70	1337801,29	12,00	549	348	446962,31	1337791,19	12,00
549	226	447517,29	1338193,79	12,00	549	267	447498,98	1338068,16	12,00	549	308	447183,56	1337800,44	12,00	549	349	446947,14	1337781,79	12,00
549	227	447514,13	1338201,20	12,00	549	268	447503,46	1338063,50	12,00	549	309	447175,60	1337798,79	12,00	549	350	446940,69	1337777,79	12,00
549	228	447513,49	1338202,70	12,00	549	269	447505,22	1338061,67	5,00	549	310	447165,50	1337796,89	12,00	549	351	446916,60	1337768,99	12,00
549	229	447510,28	1338209,70	12,00	549	270	447515,20	1338043,26	5,00	549	311	447138,20	1337804,48	12,00	549	352	446907,00	1337765,09	12,00
549	230	447503,29	1338231,90	12,00	549	271	447512,22	1338034,26	5,00	549	312	447137,28	1337804,87	12,00	549	353	446895,60	1337763,19	12,00
549	231	447506,80	1338250,07	12,00	549	272	447511,54	1338032,69	12,00	549	313	447129,29	1337808,29	12,00	549	354	446893,20	1337763,77	12,00
549	232	447507,69	1338254,70	12,00	549	273	447507,23	1338022,81	5,00	549	314	447125,80	1337818,87	12,00	549	355	446884,79	1337765,79	12,00
549	233	447507,48	1338255,55	12,00	549	274	447501,13	1338012,76	5,00	549	315	447125,49	1337819,80	12,00	549	356	446882,78	1337767,80	12,00
549	234	447505,19	1338264,89	12,00	549	275	447495,36	1338011,88	12,00	549	316	447125,15	1337822,76	12,00	549	357	446878,49	1337772,09	12,00
549	235	447497,60	1338264,89	12,00	549	276	447494,29	1338011,72	12,00	549	317	447124,18	1337831,20	12,00	549	358	446875,10	1337778,35	12,00
549	236	447488,10	1338261,69	12,00	549	277	447490,61	1338005,19	12,00	549	318	447120,99	1337848,29	12,00	549	359	446873,99	1337780,40	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
549	360	446871,49	1337790,50	12,00	549	401	446658,10	1337792,50	2,50	549	442	446284,60	1337923,40	2,50	549	483	446274,71	1337897,18	5,00
549	361	446870,81	1337795,52	12,00	549	402	446644,10	1337792,50	2,50	549	443	446276,40	1337926,60	2,50	549	484	446283,55	1337896,43	12,00
549	362	446870,19	1337800,10	12,00	549	403	446621,90	1337796,30	2,50	549	444	446274,50	1337932,30	2,50	549	485	446290,96	1337895,80	12,00
549	363	446872,18	1337807,18	12,00	549	404	446609,20	1337802,00	2,50	549	445	446279,49	1337937,40	2,50	549	486	446291,17	1337895,78	5,00
549	364	446872,69	1337809,00	12,00	549	405	446599,10	1337809,60	2,50	549	446	446285,72	1337938,31	5,00	549	487	446304,17	1337893,26	5,00
549	365	446874,75	1337812,16	12,00	549	406	446595,20	1337818,50	2,50	549	447	446285,21	1337939,79	5,00	549	488	446329,69	1337881,93	5,00
549	366	446880,98	1337821,71	12,00	549	407	446592,70	1337831,79	2,50	549	448	446290,15	1337944,93	5,00	549	489	446330,24	1337881,78	12,00
549	367	446897,49	1337848,31	12,00	549	408	446587,00	1337845,80	2,50	549	449	446290,76	1337945,02	12,00	549	490	446331,69	1337881,40	5,00
549	368	446905,09	1337854,71	12,00	549	409	446580,60	1337866,10	2,50	549	450	446316,12	1337948,81	5,00	549	491	446333,40	1337880,89	12,00
549	369	446908,28	1337859,67	12,00	549	410	446569,20	1337882,00	2,50	549	451	446317,97	1337949,53	12,00	549	492	446337,13	1337879,78	5,00
549	370	446909,58	1337861,70	12,00	549	411	446564,10	1337891,50	2,50	549	452	446318,19	1337949,61	12,00	549	493	446366,10	1337871,27	12,00
549	371	446912,09	1337869,90	12,00	549	412	446562,20	1337902,30	2,50	549	453	446318,36	1337949,68	5,00	549	494	446381,96	1337866,70	5,00
549	372	446911,00	1337871,78	12,00	549	413	446562,90	1337911,80	2,50	549	454	446320,80	1337953,20	2,50	549	495	446391,62	1337863,72	12,00
549	373	446907,68	1337877,49	12,00	549	414	446562,90	1337923,30	2,50	549	455	446320,80	1337964,70	2,50	549	496	446403,65	1337860,32	5,00
549	374	446898,80	1337877,49	12,00	549	415	446546,39	1337912,50	2,50	549	456	446313,20	1337973,60	2,50	549	497	446405,63	1337859,61	12,00
549	375	446894,39	1337875,44	12,00	549	416	446541,90	1337908,00	2,50	549	457	446309,40	1337981,20	2,50	549	498	446406,20	1337859,41	5,00
549	376	446871,28	1337864,69	12,00	549	417	446535,00	1337909,90	2,50	549	458	446311,30	1337996,40	2,50	549	499	446408,98	1337846,94	12,00
549	377	446868,44	1337862,48	12,00	549	418	446524,00	1337905,60	2,50	549	459	446309,40	1338002,09	12,00	549	500	446409,29	1337846,83	12,00
549	378	446867,90	1337862,07	12,00	549	419	446520,20	1337904,30	2,50	549	460	446298,60	1338002,79	12,00	549	501	446409,13	1337846,25	12,00
549	379	446859,22	1337855,32	5,00	549	420	446516,05	1337904,68	5,00	549	461	446252,19	1337991,99	12,00	549	502	446409,20	1337845,93	5,00
549	380	446856,40	1337853,80	12,00	549	421	446515,87	1337904,22	12,00	549	462	446245,41	1337990,39	12,00	549	503	446408,76	1337845,63	12,00
549	381	446853,57	1337851,58	12,00	549	422	446515,14	1337902,31	5,00	549	463	446228,15	1337986,30	12,00	549	504	446407,11	1337844,47	12,00
549	382	446848,61	1337847,69	12,00	549	423	446516,22	1337886,44	5,00	549	464	446224,64	1337977,89	5,00	549	505	446397,51	1337834,50	12,00
549	383	446822,61	1337833,69	12,00	549	424	446511,17	1337880,80	5,00	549	465	446225,73	1337962,67	5,00	549	506	446397,13	1337834,10	12,00
549	384	446813,39	1337828,18	12,00	549	425	446507,08	1337882,71	12,00	549	466	446228,66	1337953,80	5,00	549	507	446395,62	1337832,53	5,00
549	385	446809,90	1337826,09	12,00	549	426	446505,22	1337883,58	5,00	549	467	446230,73	1337948,79	5,00	549	508	446384,23	1337815,26	5,00
549	386	446789,60	1337819,79	12,00	549	427	446505,60	1337878,90	2,50	549	468	446231,22	1337941,77	5,00	549	509	446385,26	1337812,19	12,00
549	387	446778,10	1337816,58	12,00	549	428	446500,50	1337873,20	2,50	549	469	446228,66	1337928,41	5,00	549	510	446386,48	1337808,52	12,00
549	388	446769,98	1337815,79	12,00	549	429	446492,30	1337877,00	2,50	549	470	446227,28	1337926,79	12,00	549	511	446386,72	1337807,79	5,00
549	389	446767,28	1337815,53	12,00	549	430	446483,99	1337890,40	2,50	549	471	446215,72	1337913,17	5,00	549	512	446389,74	1337805,04	12,00
549	390	446764,80	1337815,30	2,50	549	431	446477,00	1337896,70	2,50	549	472	446208,63	1337907,24	12,00	549	513	446389,99	1337804,81	12,00
549	391	446748,30	1337814,00	2,50	549	432	446468,80	1337899,30	2,50	549	473	446198,23	1337898,54	5,00	549	514	446391,69	1337803,26	5,00
549	392	446701,90	1337814,00	2,50	549	433	446424,90	1337894,20	2,50	549	474	446195,64	1337895,78	5,00	549	515	446419,73	1337787,42	5,00
549	393	446689,26	1337811,51	5,00	549	434	446388,10	1337885,30	2,50	549	475	446201,21	1337895,80	5,00	549	516	446440,21	1337774,80	5,00
549	394	446689,15	1337811,43	5,00	549	435	446376,70	1337884,70	2,50	549	476	446207,20	1337896,89	12,00	549	517	446441,56	1337773,51	12,00
549	395	446686,86	1337809,45	12,00	549	436	446370,29	1337886,60	2,50	549	477	446212,13	1337897,79	5,00	549	518	446444,26	1337770,90	12,00
549	396	446685,15	1337807,97	12,00	549	437	446366,50	1337893,60	2,50	549	478	446238,22	1337900,91	5,00	549	519	446446,18	1337769,06	5,00
549	397	446682,65	1337805,81	5,00	549	438	446359,50	1337910,10	2,50	549	479	446243,06	1337900,62	12,00	549	520	446451,64	1337756,89	5,00
549	398	446678,93	1337804,28	5,00	549	439	446350,70	1337915,80	2,50	549	480	446248,12	1337900,32	5,00	549	521	446453,75	1337752,98	12,00
549	399	446678,39	1337803,90	2,50	549	440	446341,09	1337919,60	2,50	549	481	446258,69	1337899,66	5,00	549	522	446454,14	1337752,25	12,00
549	400	446672,09	1337798,20	2,50	549	441	446315,10	1337920,20	2,50	549	482	446265,07	1337898,67	12,00	549	523	446461,18	1337739,18	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
549	524	446467,22	1337729,66	5,00	549	565	446741,23	1337584,35	12,00	549	606	446925,85	1337686,35	12,00	549	647	447218,84	1337704,89	12,00
549	525	446471,22	1337729,05	5,00	549	566	446740,76	1337590,84	12,00	549	607	446938,17	1337688,29	5,00	549	648	447211,81	1337690,89	12,00
549	526	446492,12	1337738,54	5,00	549	567	446740,69	1337591,80	12,00	549	608	446947,35	1337688,31	12,00	549	649	447204,81	1337683,19	12,00
549	527	446500,14	1337738,53	5,00	549	568	446747,59	1337599,41	12,00	549	609	446949,18	1337688,31	12,00	549	650	447195,47	1337681,43	12,00
549	528	446503,20	1337736,03	12,00	549	569	446751,65	1337603,81	12,00	549	610	446949,64	1337688,31	5,00	549	651	447194,70	1337681,29	12,00
549	529	446504,12	1337735,28	5,00	549	570	446754,59	1337607,00	12,00	549	611	446967,51	1337684,77	12,00	549	652	447178,80	1337681,29	12,00
549	530	446515,17	1337725,77	5,00	549	571	446754,29	1337612,40	12,00	549	612	446978,65	1337682,57	5,00	549	653	447166,10	1337681,29	12,00
549	531	446523,66	1337715,66	5,00	549	572	446753,99	1337617,80	12,00	549	613	446993,21	1337679,29	5,00	549	654	447155,29	1337684,49	12,00
549	532	446528,57	1337707,46	12,00	549	573	446751,61	1337620,18	12,00	549	614	447000,59	1337679,30	12,00	549	655	447143,90	1337684,49	12,00
549	533	446529,60	1337705,73	12,00	549	574	446747,59	1337624,19	12,00	549	615	447003,91	1337679,30	12,00	549	656	447136,30	1337684,49	12,00
549	534	446529,70	1337705,56	5,00	549	575	446732,99	1337646,99	12,00	549	616	447006,12	1337679,30	5,00	549	657	447124,80	1337683,19	12,00
549	535	446530,31	1337704,66	12,00	549	576	446729,89	1337651,49	12,00	549	617	447032,15	1337675,54	5,00	549	658	447115,89	1337680,98	12,00
549	536	446532,34	1337701,65	12,00	549	577	446719,09	1337662,29	12,00	549	618	447067,63	1337671,76	5,00	549	659	447114,70	1337680,69	12,00
549	537	446534,20	1337698,89	5,00	549	578	446716,64	1337670,02	12,00	549	619	447092,19	1337670,32	12,00	549	660	447113,52	1337680,03	12,00
549	538	446546,03	1337691,91	12,00	549	579	446716,49	1337670,50	12,00	549	620	447096,17	1337670,09	12,00	549	661	447109,01	1337677,49	12,00
549	539	446551,88	1337688,45	12,00	549	580	446720,29	1337677,51	12,00	549	621	447093,94	1337678,44	12,00	549	662	447107,32	1337674,11	12,00
549	540	446556,14	1337685,94	5,00	549	581	446724,44	1337678,45	12,00	549	622	447093,69	1337679,40	12,00	549	663	447117,14	1337680,56	5,00
549	541	446556,76	1337686,06	12,00	549	582	446727,88	1337679,22	12,00	549	623	447077,19	1337706,09	12,00	549	664	447115,67	1337677,41	5,00
549	542	446557,47	1337686,19	12,00	549	583	446728,38	1337680,11	12,00	549	624	447068,99	1337726,40	12,00	549	665	447122,18	1337670,41	5,00
549	543	446558,15	1337686,31	5,00	549	584	446731,15	1337685,01	5,00	549	625	447065,99	1337732,30	12,00	549	666	447127,10	1337666,73	12,00
549	544	446561,88	1337687,51	12,00	549	585	446742,65	1337687,69	5,00	549	626	447065,96	1337733,30	12,00	549	667	447129,70	1337664,79	5,00
549	545	446564,51	1337688,35	12,00	549	586	446755,69	1337689,54	5,00	549	627	447075,30	1337733,31	12,00	549	668	447134,05	1337663,31	12,00
549	546	446570,20	1337690,18	5,00	549	587	446765,15	1337689,52	5,00	549	628	447086,99	1337732,81	12,00	549	669	447141,13	1337660,91	5,00
549	547	446572,23	1337690,63	12,00	549	588	446773,36	1337685,62	12,00	549	629	447088,98	1337744,00	12,00	549	670	447143,07	1337660,07	12,00
549	548	446574,42	1337691,12	12,00	549	589	446774,07	1337685,28	12,00	549	630	447098,80	1337742,31	12,00	549	671	447143,68	1337659,81	5,00
549	549	446578,68	1337692,06	5,00	549	590	446786,67	1337679,29	5,00	549	631	447117,20	1337734,71	12,00	549	672	447164,65	1337650,79	5,00
549	550	446605,69	1337685,77	5,00	549	591	446802,60	1337671,13	12,00	549	632	447133,70	1337729,61	12,00	549	673	447170,63	1337648,44	12,00
549	551	446615,61	1337679,75	12,00	549	592	446807,62	1337668,56	5,00	549	633	447145,80	1337729,61	12,00	549	674	447176,91	1337645,96	12,00
549	552	446635,14	1337667,90	5,00	549	593	446822,85	1337665,06	12,00	549	634	447162,30	1337735,31	12,00	549	675	447188,73	1337641,30	5,00
549	553	446640,90	1337659,71	12,00	549	594	446824,17	1337664,76	5,00	549	635	447169,90	1337739,11	12,00	549	676	447198,17	1337639,32	5,00
549	554	446642,28	1337657,74	12,00	549	595	446835,64	1337664,16	5,00	549	636	447175,00	1337741,01	12,00	549	677	447200,74	1337639,18	12,00
549	555	446651,21	1337645,03	5,00	549	596	446858,78	1337666,10	12,00	549	637	447181,40	1337741,01	12,00	549	678	447201,69	1337641,31	12,00
549	556	446667,82	1337624,82	12,00	549	597	446863,02	1337666,45	12,00	549	638	447185,79	1337739,71	12,00	549	679	447207,39	1337650,21	12,00
549	557	446669,45	1337622,83	12,00	549	598	446865,72	1337666,68	5,00	549	639	447187,80	1337738,21	12,00	549	680	447213,08	1337661,61	12,00
549	558	446686,13	1337602,54	5,00	549	599	446867,41	1337667,02	12,00	549	640	447203,40	1337747,11	12,00	549	681	447218,88	1337664,59	12,00
549	559	446690,82	1337599,54	12,00	549	600	446869,50	1337667,45	12,00	549	641	447249,18	1337772,23	12,00	549	682	447222,35	1337666,37	12,00
549	560	446693,82	1337597,61	12,00	549	601	446887,14	1337671,04	5,00	549	642	447249,48	1337771,47	12,00	549	683	447223,71	1337669,16	5,00
549	561	446698,21	1337594,79	5,00	549	602	446903,81	1337678,70	12,00	549	643	447246,32	1337765,95	12,00	549	684	447234,01	1337674,45	12,00
549	562	446720,17	1337585,32	5,00	549	603	446914,69	1337683,69	12,00	549	644	447243,60	1337761,30	12,00	549	685	447236,20	1337675,58	12,00
549	563	446722,53	1337585,21	12,00	549	604	446917,65	1337685,05	5,00	549	645	447232,21	1337733,40	12,00	549	686	447238,33	1337676,68	12,00
549	564	446723,18	1337585,18	12,00	549	605	446920,21	1337685,46	12,00	549	646	447220,70	1337708,60	12,00	549	687	447251,19	1337689,61	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
549	688	447254,30	1337689,98	12,00	549	1	447831,71	1338027,72	12,00	550	41	443183,53	1330609,17	5,00	550	82	442954,04	1330558,88	5,00
549	689	447254,61	1337690,02	12,00	550	1	443395,51	1330545,63	5,00	550	42	443176,46	1330612,09	12,00	550	83	442945,54	1330561,24	12,00
549	690	447261,69	1337697,19	5,00	550	2	443412,01	1330549,37	5,00	550	43	443169,97	1330614,77	5,00	550	84	442940,03	1330562,77	5,00
549	691	447272,73	1337698,42	5,00	550	3	443421,97	1330554,37	12,00	550	44	443167,52	1330616,61	12,00	550	85	442931,54	1330563,47	12,00
549	692	447278,74	1337697,51	12,00	550	4	443428,56	1330557,67	5,00	550	45	443161,45	1330621,15	5,00	550	86	442925,01	1330564,01	5,00
549	693	447283,32	1337701,80	12,00	550	5	443444,00	1330570,26	5,00	550	46	443152,81	1330623,90	12,00	550	87	442921,48	1330563,05	12,00
549	694	447291,70	1337709,65	12,00	550	6	443444,49	1330570,96	12,00	550	47	443155,46	1330629,42	5,00	550	88	442908,51	1330559,51	5,00
549	695	447329,39	1337741,31	12,00	550	7	443457,05	1330588,75	5,00	550	48	443130,07	1330633,59	12,00	550	89	442904,50	1330557,30	12,00
549	696	447351,58	1337757,91	12,00	550	8	443460,01	1330598,28	5,00	550	49	443126,48	1330636,37	5,00	550	90	442899,00	1330554,27	5,00
549	697	447356,23	1337761,13	12,00	550	9	443456,08	1330600,28	12,00	550	50	443116,02	1330652,24	5,00	550	91	442885,59	1330583,30	12,00
549	698	447359,35	1337763,29	12,00	550	10	443452,46	1330602,12	5,00	550	51	443115,06	1330656,53	12,00	550	92	442881,45	1330592,25	5,00
549	699	447361,48	1337764,90	12,00	550	11	443448,46	1330601,43	12,00	550	52	443114,55	1330658,83	5,00	550	93	442873,85	1330581,98	12,00
549	700	447362,15	1337765,41	5,00	550	12	443441,54	1330600,23	5,00	550	53	443110,00	1330660,50	2,50	550	94	442868,98	1330575,40	5,00
549	701	447364,26	1337766,87	12,00	550	13	443433,21	1330595,71	12,00	550	54	443103,70	1330663,70	2,50	550	95	442860,48	1330553,27	5,00
549	702	447401,69	1337792,80	5,00	550	14	443393,48	1330574,15	5,00	550	55	443099,10	1330666,00	2,50	550	96	442855,84	1330546,61	12,00
549	703	447428,34	1337809,93	12,00	550	15	443379,99	1330569,76	5,00	550	56	443086,10	1330681,50	2,50	550	97	442852,03	1330541,13	5,00
549	704	447430,29	1337830,60	12,00	550	16	443374,65	1330569,75	12,00	550	57	443068,90	1330706,90	2,50	550	98	442838,94	1330531,61	5,00
549	705	447429,58	1337840,10	12,00	550	17	443363,95	1330569,74	5,00	550	58	443067,49	1330708,76	5,00	550	99	442838,98	1330520,74	5,00
549	706	447432,79	1337852,80	12,00	550	18	443344,95	1330576,00	5,00	550	59	443064,57	1330707,97	12,00	550	100	442845,96	1330515,76	5,00
549	707	447442,93	1337857,60	12,00	550	19	443336,42	1330584,25	12,00	550	60	443060,51	1330706,87	5,00	550	101	442855,46	1330519,49	5,00
549	708	447443,27	1337858,82	12,00	550	20	443330,47	1330590,01	5,00	550	61	443049,95	1330710,04	5,00	550	102	442861,51	1330525,89	5,00
549	709	447443,70	1337860,32	5,00	550	21	443311,87	1330620,82	12,00	550	62	443040,52	1330717,66	12,00	550	103	442867,55	1330529,14	5,00
549	710	447446,07	1337861,48	12,00	550	22	443310,54	1330623,02	5,00	550	63	443038,99	1330718,90	5,00	550	104	442871,78	1330525,27	12,00
549	711	447450,96	1337863,86	12,00	550	23	443307,58	1330624,66	12,00	550	64	443028,02	1330734,84	12,00	550	105	442873,96	1330523,28	5,00
549	712	447456,66	1337866,64	5,00	550	24	443302,45	1330627,50	5,00	550	65	443000,53	1330774,79	5,00	550	106	442874,31	1330522,18	12,00
549	713	447522,72	1337883,18	5,00	550	25	443297,65	1330625,99	12,00	550	66	442994,53	1330776,79	5,00	550	107	442877,01	1330513,78	5,00
549	714	447539,65	1337884,05	5,00	550	26	443296,53	1330625,64	5,00	550	67	442983,04	1330774,28	5,00	550	108	442876,56	1330511,13	12,00
549	715	447560,48	1337898,28	12,00	550	27	443295,45	1330614,15	5,00	550	68	442978,98	1330767,23	5,00	550	109	442875,50	1330504,87	5,00
549	716	447575,15	1337908,31	5,00	550	28	443297,67	1330591,57	12,00	550	69	442987,46	1330721,54	5,00	550	110	442862,04	1330489,73	5,00
549	717	447586,97	1337916,17	12,00	550	29	443297,95	1330588,78	5,00	550	70	442988,99	1330701,74	5,00	550	111	442856,04	1330486,79	12,00
549	718	447602,14	1337926,26	5,00	550	30	443296,46	1330583,04	5,00	550	71	442986,01	1330689,12	5,00	550	112	442846,50	1330482,13	5,00
549	719	447610,63	1337928,90	5,00	550	31	443285,01	1330584,90	5,00	550	72	442988,84	1330682,88	12,00	550	113	442838,48	1330480,29	5,00
549	720	447662,14	1337937,80	5,00	550	32	443276,04	1330591,27	5,00	550	73	442995,55	1330668,13	5,00	550	114	442832,20	1330482,42	12,00
549	721	447716,66	1337946,80	5,00	550	33	443272,69	1330596,43	12,00	550	74	442996,47	1330640,25	5,00	550	115	442827,48	1330484,03	5,00
549	722	447718,72	1337947,17	12,00	550	34	443268,98	1330602,13	5,00	550	75	442992,28	1330613,09	12,00	550	116	442822,89	1330487,35	12,00
549	723	447722,17	1337947,78	12,00	550	35	443264,98	1330619,86	5,00	550	76	442988,53	1330588,79	5,00	550	117	442816,96	1330491,63	5,00
549	724	447723,05	1337947,93	12,00	550	36	443264,45	1330639,51	5,00	550	77	442982,51	1330571,00	5,00	550	118	442810,54	1330500,75	12,00
549	725	447742,73	1337960,41	5,00	550	37	443263,84	1330642,03	5,00	550	78	442974,20	1330563,85	12,00	550	119	442799,53	1330516,40	5,00
549	726	447766,40	1337976,93	12,00	550	38	443254,80	1330642,60	2,50	550	79	442973,55	1330563,29	5,00	550	120	442791,52	1330517,02	5,00
549	727	447787,88	1337993,61	12,00	550	39	443198,30	1330646,10	2,50	550	80	442964,95	1330558,86	5,00	550	121	442789,01	1330507,49	5,00
549	728	447813,89	1338013,81	12,00	550	40	443183,05	1330647,54	5,00	550	81	442961,32	1330558,87	12,00	550	122	442788,46	1330492,26	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
550	123	442779,46	1330494,80	5,00	550	164	442592,52	1330606,53	5,00	550	205	442442,98	1330557,00	5,00	550	246	442290,04	1330690,25	5,00
550	124	442768,97	1330506,75	5,00	550	165	442588,19	1330606,52	12,00	550	206	442432,10	1330564,84	12,00	550	247	442287,45	1330690,75	12,00
550	125	442764,41	1330514,12	12,00	550	166	442584,95	1330606,52	5,00	550	207	442428,02	1330567,78	5,00	550	248	442279,47	1330692,29	5,00
550	126	442753,99	1330531,00	5,00	550	167	442577,35	1330603,28	12,00	550	208	442428,04	1330554,51	5,00	550	249	442279,48	1330644,61	5,00
550	127	442756,60	1330534,30	12,00	550	168	442573,00	1330601,42	12,00	550	209	442430,96	1330542,41	5,00	550	250	442278,54	1330637,67	5,00
550	128	442760,50	1330539,24	12,00	550	169	442561,11	1330588,30	12,00	550	210	442427,04	1330491,04	5,00	550	251	442282,99	1330638,27	5,00
550	129	442764,56	1330540,20	12,00	550	170	442550,00	1330576,04	5,00	550	211	442422,99	1330468,13	5,00	550	252	442287,12	1330637,88	12,00
550	130	442768,54	1330541,14	5,00	550	171	442552,72	1330561,33	12,00	550	212	442410,54	1330438,25	5,00	550	253	442303,03	1330636,36	5,00
550	131	442779,47	1330544,85	5,00	550	172	442555,04	1330548,76	5,00	550	213	442405,95	1330434,35	5,00	550	254	442304,96	1330626,29	5,00
550	132	442791,99	1330551,92	5,00	550	173	442555,20	1330548,25	12,00	550	214	442399,02	1330431,24	5,00	550	255	442305,04	1330605,24	5,00
550	133	442792,68	1330553,05	12,00	550	174	442561,03	1330530,25	5,00	550	215	442388,94	1330432,58	12,00	550	256	442302,45	1330584,90	5,00
550	134	442795,48	1330557,64	5,00	550	175	442563,95	1330501,16	5,00	550	216	442384,00	1330433,24	5,00	550	257	442298,47	1330572,92	5,00
550	135	442796,98	1330564,64	5,00	550	176	442563,97	1330488,39	5,00	550	217	442379,15	1330434,97	12,00	550	258	442293,54	1330568,41	5,00
550	136	442794,05	1330575,42	5,00	550	177	442561,00	1330477,03	5,00	550	218	442375,45	1330436,28	5,00	550	259	442280,94	1330567,80	5,00
550	137	442794,00	1330584,90	5,00	550	178	442557,96	1330472,50	5,00	550	219	442369,95	1330445,86	5,00	550	260	442270,04	1330568,37	5,00
550	138	442802,95	1330591,92	5,00	550	179	442546,95	1330474,41	5,00	550	220	442358,75	1330486,15	12,00	550	261	442248,54	1330566,50	5,00
550	139	442827,50	1330598,89	5,00	550	180	442546,39	1330476,53	12,00	550	221	442352,46	1330508,76	5,00	550	262	442250,52	1330562,75	5,00
550	140	442845,04	1330607,74	5,00	550	181	442536,00	1330515,77	5,00	550	222	442353,53	1330534,16	5,00	550	263	442267,97	1330543,04	5,00
550	141	442853,22	1330614,03	12,00	550	182	442531,97	1330560,74	5,00	550	223	442355,96	1330547,49	5,00	550	264	442264,03	1330535,99	5,00
550	142	442862,96	1330621,52	5,00	550	183	442527,54	1330579,29	5,00	550	224	442359,20	1330555,64	12,00	550	265	442257,73	1330536,00	12,00
550	143	442807,46	1330693,28	5,00	550	184	442502,00	1330590,03	5,00	550	225	442360,49	1330558,89	5,00	550	266	442253,01	1330536,00	5,00
550	144	442800,22	1330688,71	12,00	550	185	442488,88	1330594,18	12,00	550	226	442367,34	1330565,71	12,00	550	267	442241,52	1330534,12	5,00
550	145	442797,94	1330687,27	5,00	550	186	442482,00	1330596,36	5,00	550	227	442370,02	1330568,37	5,00	550	268	442239,07	1330532,37	12,00
550	146	442795,69	1330686,40	12,00	550	187	442478,15	1330600,42	12,00	550	228	442370,96	1330576,02	5,00	550	269	442233,46	1330528,36	5,00
550	147	442791,02	1330684,61	5,00	550	188	442467,52	1330611,63	5,00	550	229	442367,14	1330584,03	12,00	550	270	442227,33	1330528,01	12,00
550	148	442782,01	1330684,61	5,00	550	189	442432,54	1330641,99	12,00	550	230	442363,94	1330590,74	5,00	550	271	442222,55	1330527,74	5,00
550	149	442752,48	1330698,65	5,00	550	190	442428,01	1330645,92	5,00	550	231	442364,45	1330599,51	5,00	550	272	442216,69	1330530,34	12,00
550	150	442744,96	1330705,02	5,00	550	191	442423,44	1330648,66	12,00	550	232	442366,80	1330604,32	12,00	550	273	442212,45	1330532,23	5,00
550	151	442725,47	1330704,28	5,00	550	192	442417,48	1330652,25	5,00	550	233	442371,00	1330612,88	5,00	550	274	442206,52	1330544,28	5,00
550	152	442734,52	1330676,40	5,00	550	193	442410,47	1330652,87	5,00	550	234	442370,05	1330620,53	5,00	550	275	442203,97	1330561,38	5,00
550	153	442734,95	1330642,76	5,00	550	194	442409,48	1330652,61	12,00	550	235	442361,06	1330625,46	12,00	550	276	442200,46	1330562,54	12,00
550	154	442731,69	1330636,09	12,00	550	195	442400,54	1330650,28	5,00	550	236	442347,98	1330632,63	5,00	550	277	442195,97	1330564,03	5,00
550	155	442727,50	1330627,52	5,00	550	196	442402,03	1330639,52	5,00	550	237	442345,03	1330640,24	5,00	550	278	442156,98	1330560,75	5,00
550	156	442724,22	1330626,12	12,00	550	197	442411,02	1330619,86	5,00	550	238	442356,45	1330650,27	5,00	550	279	442130,45	1330555,75	5,00
550	157	442712,53	1330621,12	5,00	550	198	442432,80	1330601,34	12,00	550	239	442359,31	1330656,99	12,00	550	280	442125,96	1330550,66	5,00
550	158	442691,03	1330618,68	5,00	550	199	442450,53	1330586,27	5,00	550	240	442360,53	1330659,86	5,00	550	281	442124,02	1330544,86	5,00
550	159	442636,03	1330619,25	5,00	550	200	442466,97	1330564,03	5,00	550	241	442358,49	1330671,25	5,00	550	282	442129,99	1330538,63	5,00
550	160	442623,02	1330621,17	5,00	550	201	442474,53	1330546,78	5,00	550	242	442350,95	1330674,52	5,00	550	283	442137,00	1330537,88	5,00
550	161	442612,55	1330621,12	5,00	550	202	442476,98	1330531,66	5,00	550	243	442325,54	1330672,62	5,00	550	284	442172,55	1330542,37	5,00
550	162	442603,02	1330612,27	5,00	550	203	442471,94	1330527,27	5,00	550	244	442314,50	1330670,04	5,00	550	285	442166,46	1330514,54	5,00
550	163	442598,20	1330609,64	12,00	550	204	442469,71	1330529,56	12,00	550	245	442298,91	1330682,92	12,00	550	286	442171,47	1330451,03	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
550	287	442179.02	1330422.65	12,00	550	328	442118,97	1330313,26	5,00	550	369	442370,97	1330416,02	5,00	550	410	442884,46	1330480,67	5,00
550	288	442187,53	1330390,67	5,00	550	329	442135,51	1330306,24	5,00	550	370	442371,44	1330404,00	5,00	550	411	442893,97	1330486,92	5,00
550	289	442187,46	1330381,12	5,00	550	330	442146,46	1330296,62	5,00	550	371	442369,03	1330376,77	5,00	550	412	442903,91	1330491,92	12,00
550	290	442175,02	1330384,24	5,00	550	331	442150,97	1330288,38	5,00	550	372	442372,45	1330372,25	5,00	550	413	442914,53	1330497,27	5,00
550	291	442158,51	1330395,73	5,00	550	332	442157,03	1330285,90	12,00	550	373	442385,88	1330372,77	12,00	550	414	442951,04	1330511,74	5,00
550	292	442151,99	1330403,24	12,00	550	333	442158,53	1330285,29	5,00	550	374	442386,49	1330372,79	5,00	550	415	442962,79	1330514,37	12,00
550	293	442145,26	1330404,75	12,00	550	334	442163,54	1330318,25	5,00	550	375	442396,98	1330377,27	5,00	550	416	442993,52	1330521,24	5,00
550	294	442142,98	1330405,26	5,00	550	335	442161,49	1330327,12	5,00	550	376	442425,26	1330385,18	12,00	550	417	443035,98	1330527,02	5,00
550	295	442137,48	1330398,28	5,00	550	336	442163,00	1330337,29	5,00	550	377	442526,50	1330413,48	5,00	550	418	443053,51	1330531,74	12,00
550	296	442137,54	1330390,63	5,00	550	337	442168,04	1330340,54	5,00	550	378	442528,01	1330407,28	5,00	550	419	443095,00	1330542,92	5,00
550	297	442147,49	1330381,15	5,00	550	338	442175,95	1330342,38	5,00	550	379	442528,56	1330405,75	5,00	550	420	443123,95	1330545,37	5,00
550	298	442149,25	1330378,58	12,00	550	339	442186,97	1330341,74	5,00	550	380	442528,55	1330405,25	5,00	550	421	443206,04	1330533,36	5,00
550	299	442154,00	1330371,62	5,00	550	340	442201,53	1330336,77	5,00	550	381	442562,00	1330412,79	5,00	550	422	443214,79	1330534,58	12,00
550	300	442149,54	1330368,76	12,00	550	341	442210,04	1330328,37	5,00	550	382	442573,52	1330419,04	5,00	550	423	443218,97	1330535,17	5,00
550	301	442147,95	1330367,74	5,00	550	342	442210,53	1330318,25	5,00	550	383	442583,04	1330427,76	5,00	550	424	443225,01	1330539,24	5,00
550	302	442145,50	1330367,50	12,00	550	343	442213,47	1330309,25	5,00	550	384	442594,05	1330441,66	5,00	550	425	443236,47	1330537,26	5,00
550	303	442141,94	1330367,15	5,00	550	344	442217,38	1330303,96	12,00	550	385	442593,95	1330444,25	5,00	550	426	443280,98	1330550,03	5,00
550	304	442136,54	1330367,72	12,00	550	345	442218,54	1330302,38	5,00	550	386	442599,00	1330450,15	5,00	550	427	443283,51	1330561,39	5,00
550	305	442124,03	1330369,05	5,00	550	346	442233,50	1330291,66	5,00	550	387	442603,47	1330452,78	5,00	550	428	443288,46	1330569,13	5,00
550	306	442103,44	1330377,76	12,00	550	347	442240,45	1330299,77	5,00	550	388	442614,95	1330454,02	5,00	550	429	443292,16	1330571,23	12,00
550	307	442078,96	1330388,13	5,00	550	348	442240,48	1330304,26	5,00	550	389	442619,73	1330453,39	12,00	550	430	443295,05	1330572,88	5,00
550	308	442070,86	1330390,31	12,00	550	349	442232,53	1330313,73	5,00	550	390	442624,52	1330452,76	5,00	550	431	443308,02	1330574,43	12,00
550	309	442064,96	1330391,90	5,00	550	350	442227,48	1330323,25	5,00	550	391	442630,39	1330450,26	12,00	550	432	443310,99	1330574,79	5,00
550	310	442012,88	1330399,29	12,00	550	351	442224,55	1330333,52	5,00	550	392	442637,95	1330447,03	5,00	550	433	443320,44	1330574,16	5,00
550	311	442006,00	1330400,27	5,00	550	352	442219,47	1330340,50	5,00	550	393	442657,53	1330445,76	5,00	550	434	443329,45	1330571,62	5,00
550	312	442004,01	1330353,24	5,00	550	353	442213,02	1330388,79	5,00	550	394	442674,96	1330452,66	5,00	550	435	443329,61	1330571,48	12,00
550	313	442081,45	1330329,00	5,00	550	354	442218,54	1330399,49	5,00	550	395	442688,04	1330461,04	5,00	550	436	443336,98	1330565,25	5,00
550	314	442086,78	1330333,60	12,00	550	355	442229,46	1330400,24	5,00	550	396	442698,53	1330464,76	5,00	550	437	443343,47	1330555,16	5,00
550	315	442097,01	1330342,42	5,00	550	356	442251,68	1330394,05	12,00	550	397	442699,92	1330466,08	12,00	550	438	443361,02	1330549,41	5,00
550	316	442107,31	1330342,00	12,00	550	357	442259,47	1330391,88	5,00	550	398	442708,50	1330474,23	5,00	550	1	443395,51	1330545,63	5,00
550	317	442114,05	1330341,73	5,00	550	358	442266,95	1330396,25	5,00	550	399	442712,94	1330476,05	12,00	551	1	445459,99	1333823,41	12,00
550	318	442118,51	1330343,66	5,00	550	359	442272,80	1330400,76	12,00	550	400	442730,50	1330483,25	5,00	551	2	445463,36	1333827,35	12,00
550	319	442124,48	1330353,23	5,00	550	360	442284,52	1330409,78	5,00	550	401	442739,73	1330484,55	12,00	551	3	445463,49	1333828,21	12,00
550	320	442125,95	1330352,70	12,00	550	361	442294,30	1330414,37	12,00	550	402	442757,02	1330486,99	5,00	551	4	445463,65	1333829,32	5,00
550	321	442133,47	1330350,01	5,00	550	362	442310,00	1330421,74	5,00	550	403	442770,84	1330486,63	12,00	551	5	445464,69	1333833,99	5,00
550	322	442142,55	1330342,42	5,00	550	363	442317,85	1330423,56	12,00	550	404	442780,96	1330486,37	5,00	551	6	445465,49	1333837,78	5,00
550	323	442135,49	1330335,39	5,00	550	364	442334,97	1330427,52	5,00	550	405	442788,96	1330484,62	5,00	551	7	445467,87	1333842,50	5,00
550	324	442125,24	1330331,03	12,00	550	365	442346,30	1330426,61	12,00	550	406	442843,00	1330474,25	5,00	551	8	445468,16	1333845,18	12,00
550	325	442117,51	1330327,74	5,00	550	366	442358,46	1330425,64	5,00	550	407	442858,03	1330473,77	5,00	551	9	445464,58	1333850,41	12,00
550	326	442115,00	1330318,91	5,00	550	367	442365,44	1330421,74	5,00	550	408	442874,53	1330476,88	5,00	551	10	445459,99	1333857,09	12,00
550	327	442118,47	1330313,98	12,00	550	368	442369,30	1330417,75	12,00	550	409	442875,00	1330477,06	12,00	551	11	445452,39	1333869,79	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
551	12	445446,69	1333879,90	12,00	552	6	467947,60	1353613,54	12,00	552	47	468106,47	1353721,07	12,00	552	88	468148,53	1353942,50	12,00
551	13	445442,19	1333895,20	12,00	552	7	467947,57	1353619,76	12,00	552	48	468113,52	1353722,75	12,00	552	89	468148,52	1353951,30	12,00
551	14	445439,69	1333904,10	12,00	552	8	467949,55	1353627,03	12,00	552	49	468118,14	1353723,72	12,00	552	90	468143,00	1353964,00	5,00
551	15	445442,89	1333914,80	12,00	552	9	467953,07	1353632,77	12,00	552	50	468122,01	1353724,53	12,00	552	91	468140,56	1353969,32	12,00
551	16	445442,90	1333915,00	12,00	552	10	467960,04	1353638,78	12,00	552	51	468127,10	1353731,01	12,00	552	92	468135,09	1353981,26	12,00
551	17	445443,31	1333922,30	12,00	552	11	467956,02	1353637,51	12,00	552	52	468129,05	1353736,01	12,00	552	93	468132,54	1353991,28	12,00
551	18	445436,14	1333928,34	5,00	552	12	467948,53	1353633,61	12,00	552	53	468127,54	1353739,30	12,00	552	94	468132,53	1353999,52	12,00
551	19	445430,94	1333931,34	12,00	552	13	467945,04	1353631,80	12,00	552	54	468125,69	1353739,39	12,00	552	95	468135,09	1354008,54	12,00
551	20	445423,61	1333935,57	5,00	552	14	467939,68	1353627,76	12,00	552	55	468117,07	1353739,80	12,00	552	96	468140,07	1354014,76	12,00
551	21	445422,85	1333936,01	12,00	552	15	467935,04	1353624,26	12,00	552	56	468106,05	1353740,26	12,00	552	97	468150,65	1354024,33	12,00
551	22	445417,50	1333936,39	12,00	552	16	467928,63	1353618,69	12,00	552	57	468104,52	1353740,37	12,00	552	98	468152,00	1354025,55	5,00
551	23	445417,05	1333936,32	12,00	552	17	467918,04	1353609,50	5,00	552	58	468102,05	1353740,56	12,00	552	99	468152,87	1354026,10	12,00
551	24	445405,41	1333934,49	12,00	552	18	467911,57	1353617,25	12,00	552	59	468090,07	1353744,28	12,00	552	100	468165,02	1354033,75	12,00
551	25	445399,11	1333924,99	12,00	552	19	467920,21	1353624,59	12,00	552	60	468083,41	1353749,04	12,00	552	101	468182,99	1354046,03	5,00
551	26	445395,20	1333920,35	12,00	552	20	467929,01	1353632,06	5,00	552	61	468082,01	1353750,04	12,00	552	102	468190,08	1354052,93	12,00
551	27	445392,71	1333917,39	12,00	552	21	467932,33	1353634,65	12,00	552	62	468075,06	1353755,78	12,00	552	103	468197,08	1354059,75	12,00
551	28	445388,58	1333900,68	12,00	552	22	467939,58	1353640,29	12,00	552	63	468072,54	1353760,19	12,00	552	104	468199,21	1354063,60	12,00
551	29	445388,32	1333900,78	12,00	552	23	467946,88	1353644,10	12,00	552	64	468070,05	1353764,52	12,00	552	105	468202,09	1354068,80	12,00
551	30	445387,58	1333897,13	12,00	552	24	467951,57	1353646,55	5,00	552	65	468069,09	1353776,79	12,00	552	106	468203,08	1354077,03	12,00
551	31	445387,74	1333895,50	5,00	552	25	467958,66	1353649,89	12,00	552	66	468069,03	1353790,05	12,00	552	107	468194,08	1354077,77	12,00
551	32	445388,61	1333886,38	5,00	552	26	467962,10	1353651,51	12,00	552	67	468070,04	1353799,53	12,00	552	108	468190,86	1354077,53	12,00
551	33	445394,08	1333874,40	5,00	552	27	467968,58	1353652,38	12,00	552	68	468068,02	1353807,79	12,00	552	109	468177,58	1354076,52	12,00
551	34	445403,60	1333853,41	5,00	552	28	467981,05	1353654,04	5,00	552	69	468061,09	1353814,04	12,00	552	110	468170,36	1354076,14	12,00
551	35	445413,61	1333838,11	5,00	552	29	467985,50	1353654,38	12,00	552	70	468060,04	1353819,27	12,00	552	111	468163,09	1354075,76	5,00
551	36	445420,67	1333829,27	5,00	552	30	467991,09	1353654,80	12,00	552	71	468064,04	1353827,51	12,00	552	112	468145,00	1354071,27	12,00
551	37	445425,05	1333824,82	12,00	552	31	467998,49	1353659,30	5,00	552	72	468069,01	1353833,80	5,00	552	113	468142,43	1354070,06	12,00
551	38	445430,07	1333819,73	5,00	552	32	468001,84	1353662,04	12,00	552	73	468072,50	1353835,41	12,00	552	114	468129,10	1354063,80	5,00
551	39	445432,17	1333817,88	5,00	552	33	468010,08	1353668,78	12,00	552	74	468077,08	1353837,53	12,00	552	115	468107,09	1354049,05	5,00
551	40	445441,64	1333819,00	5,00	552	34	468016,05	1353674,54	5,00	552	75	468089,23	1353841,75	12,00	552	116	468080,02	1354030,03	12,00
551	41	445453,57	1333821,63	5,00	552	35	468022,96	1353676,45	12,00	552	76	468090,05	1353842,03	12,00	552	117	468059,56	1354014,75	5,00
551	42	445455,71	1333821,30	12,00	552	36	468027,00	1353677,56	5,00	552	77	468100,03	1353847,31	5,00	552	118	468048,24	1354006,43	12,00
551	43	445456,13	1333821,23	5,00	552	37	468042,07	1353680,26	5,00	552	78	468103,51	1353850,77	12,00	552	119	468040,57	1354000,79	5,00
551	44	445456,33	1333821,25	12,00	552	38	468056,99	1353680,77	5,00	552	79	468107,01	1353854,26	12,00	552	120	468038,38	1354000,06	12,00
551	45	445457,04	1333821,34	12,00	552	39	468058,80	1353681,94	12,00	552	80	468123,58	1353870,02	12,00	552	121	468033,08	1353998,30	12,00
551	46	445458,48	1333822,35	12,00	552	40	468062,04	1353684,04	5,00	552	81	468132,02	1353879,36	12,00	552	122	468030,09	1353999,53	12,00
551	1	445459,99	1333823,41	12,00	552	41	468070,04	1353691,55	5,00	552	82	468135,10	1353882,76	12,00	552	123	468029,05	1354005,27	12,00
552	1	467934,54	1353566,31	5,00	552	42	468074,28	1353696,53	12,00	552	83	468138,65	1353886,33	12,00	552	124	468032,02	1354011,51	12,00
552	2	467935,52	1353567,38	12,00	552	43	468076,60	1353699,26	12,00	552	84	468145,02	1353892,76	12,00	552	125	468040,59	1354020,52	12,00
552	3	467939,07	1353571,28	12,00	552	44	468087,99	1353711,31	5,00	552	85	468146,38	1353897,24	12,00	552	126	468047,57	1354027,97	12,00
552	4	467942,60	1353578,28	12,00	552	45	468094,63	1353715,85	12,00	552	86	468146,99	1353899,28	5,00	552	127	468053,00	1354033,76	5,00
552	5	467945,50	1353587,54	5,00	552	46	468100,01	1353719,53	5,00	552	87	468149,09	1353925,27	12,00	552	128	468059,07	1354039,12	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
552	129	468066,06	1354045,28	12,00	552	170	467779,04	1353785,53	12,00	552	211	467019,03	1353194,04	12,00	552	252	467217,04	1353187,54	5,00
552	130	468066,50	1354045,79	12,00	552	171	467767,07	1353773,54	5,00	552	212	467013,04	1353190,13	12,00	552	253	467223,08	1353189,54	12,00
552	131	468071,03	1354051,01	12,00	552	172	467759,16	1353764,44	12,00	552	213	466994,55	1353178,06	12,00	552	254	467230,03	1353194,05	5,00
552	132	468072,10	1354056,02	12,00	552	173	467747,07	1353750,53	5,00	552	214	466972,09	1353161,55	5,00	552	255	467236,52	1353196,04	5,00
552	133	468069,07	1354063,79	12,00	552	174	467727,12	1353731,46	12,00	552	215	466953,10	1353147,51	5,00	552	256	467242,30	1353196,61	12,00
552	134	468061,04	1354071,31	12,00	552	175	467724,09	1353728,56	5,00	552	216	466946,26	1353143,69	12,00	552	257	467249,01	1353197,27	5,00
552	135	468054,59	1354080,76	12,00	552	176	467683,56	1353692,78	5,00	552	217	466933,03	1353136,30	12,00	552	258	467255,15	1353198,99	12,00
552	136	468055,18	1354082,53	12,00	552	177	467561,03	1353580,01	5,00	552	218	466920,06	1353131,75	5,00	552	259	467258,06	1353199,80	12,00
552	137	468056,09	1354085,26	12,00	552	178	467536,05	1353559,76	5,00	552	219	466918,13	1353131,27	12,00	552	260	467260,09	1353202,29	12,00
552	138	468055,00	1354087,03	5,00	552	179	467511,23	1353540,90	12,00	552	220	466907,11	1353128,52	12,00	552	261	467260,02	1353206,00	12,00
552	139	468054,65	1354088,73	12,00	552	180	467510,08	1353540,02	5,00	552	221	466901,64	1353128,04	12,00	552	262	467257,52	1353210,56	12,00
552	140	468054,58	1354089,05	12,00	552	181	467497,53	1353533,01	5,00	552	222	466897,51	1353127,68	12,00	552	263	467253,02	1353216,27	12,00
552	141	468049,66	1354086,78	12,00	552	182	467468,05	1353516,53	5,00	552	223	466895,25	1353126,64	5,00	552	264	467248,55	1353219,10	12,00
552	142	468048,09	1354086,05	5,00	552	183	467445,95	1353503,13	12,00	552	224	466905,99	1353121,49	5,00	552	265	467238,00	1353225,76	12,00
552	143	468045,64	1354080,96	12,00	552	184	467440,00	1353499,52	12,00	552	225	466918,99	1353113,99	5,00	552	266	467214,86	1353237,36	12,00
552	144	468045,57	1354080,80	5,00	552	185	467417,01	1353477,80	12,00	552	226	466931,99	1353110,74	5,00	552	267	467212,54	1353238,52	12,00
552	145	468047,01	1354070,79	5,00	552	186	467390,05	1353458,26	5,00	552	227	466945,99	1353109,49	5,00	552	268	467211,60	1353238,98	12,00
552	146	468047,00	1354061,30	5,00	552	187	467363,99	1353439,79	12,00	552	228	466954,99	1353106,99	5,00	552	269	467193,06	1353248,06	12,00
552	147	468046,06	1354057,29	5,00	552	188	467337,04	1353421,26	5,00	552	229	466964,99	1353102,49	5,00	552	270	467183,99	1353253,76	12,00
552	148	468039,98	1354049,55	12,00	552	189	467334,47	1353418,92	12,00	552	230	466975,49	1353094,99	5,00	552	271	467181,03	1353257,51	5,00
552	149	468038,59	1354047,77	5,00	552	190	467316,99	1353403,02	12,00	552	231	466976,03	1353095,26	5,00	552	272	467182,21	1353257,98	12,00
552	150	468023,02	1354031,30	12,00	552	191	467290,84	1353384,05	12,00	552	232	466980,55	1353097,50	12,00	552	273	467186,07	1353259,52	5,00
552	151	468016,79	1354025,84	12,00	552	192	467287,00	1353381,26	12,00	552	233	466993,04	1353108,29	5,00	552	274	467193,08	1353258,81	5,00
552	152	468007,04	1354017,29	5,00	552	193	467258,09	1353357,29	5,00	552	234	466997,06	1353111,75	12,00	552	275	467201,50	1353255,51	5,00
552	153	467983,02	1353993,26	5,00	552	194	467250,33	1353351,79	12,00	552	235	467004,07	1353117,78	12,00	552	276	467206,04	1353253,06	12,00
552	154	467964,35	1353972,70	12,00	552	195	467232,02	1353338,81	12,00	552	236	467026,07	1353132,53	12,00	552	277	467205,06	1353263,75	12,00
552	155	467961,01	1353969,02	5,00	552	196	467206,21	1353320,27	12,00	552	237	467055,58	1353150,78	12,00	552	278	467205,00	1353268,28	5,00
552	156	467956,18	1353963,64	12,00	552	197	467201,03	1353316,55	12,00	552	238	467071,49	1353159,01	5,00	552	279	467207,05	1353272,03	5,00
552	157	467941,03	1353946,77	5,00	552	198	467197,47	1353314,19	12,00	552	239	467077,25	1353163,03	12,00	552	280	467215,01	1353258,80	5,00
552	158	467930,41	1353936,79	12,00	552	199	467181,04	1353303,28	12,00	552	240	467081,60	1353166,06	5,00	552	281	467224,04	1353250,51	5,00
552	159	467929,08	1353935,54	5,00	552	200	467166,72	1353293,64	12,00	552	241	467093,36	1353171,21	12,00	552	282	467238,09	1353242,29	5,00
552	160	467915,02	1353924,52	12,00	552	201	467156,57	1353286,80	12,00	552	242	467097,50	1353173,03	5,00	552	283	467251,03	1353235,29	5,00
552	161	467895,08	1353905,53	5,00	552	202	467144,79	1353279,11	12,00	552	243	467115,03	1353177,53	5,00	552	284	467256,93	1353230,45	12,00
552	162	467887,95	1353898,27	12,00	552	203	467132,09	1353270,81	12,00	552	244	467128,90	1353179,92	12,00	552	285	467265,03	1353223,80	5,00
552	163	467880,08	1353890,25	5,00	552	204	467111,09	1353255,54	5,00	552	245	467144,05	1353182,52	5,00	552	286	467270,04	1353215,06	5,00
552	164	467862,91	1353870,51	12,00	552	205	467110,19	1353254,95	12,00	552	246	467154,08	1353183,79	5,00	552	287	467273,07	1353208,04	5,00
552	165	467852,07	1353858,04	5,00	552	206	467094,03	1353244,30	12,00	552	247	467174,74	1353186,08	12,00	552	288	467276,58	1353203,54	5,00
552	166	467831,55	1353837,76	12,00	552	207	467080,65	1353235,37	12,00	552	248	467183,07	1353187,01	5,00	552	289	467278,23	1353202,59	12,00
552	167	467829,52	1353835,75	5,00	552	208	467073,03	1353230,29	12,00	552	249	467188,74	1353187,25	12,00	552	290	467280,02	1353201,55	12,00
552	168	467809,10	1353814,01	5,00	552	209	467038,58	1353208,52	5,00	552	250	467194,55	1353187,50	5,00	552	291	467281,57	1353201,53	12,00
552	169	467788,03	1353794,53	12,00	552	210	467021,30	1353195,72	12,00	552	251	467204,10	1353185,06	5,00	552	292	467283,58	1353201,51	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
552	293	467289,07	1353204,26	12,00	552	334	467420,05	1353316,52	12,00	552	375	467738,01	1353503,03	5,00	553	21	466763,49	1353013,74	5,00
552	294	467297,50	1353210,51	5,00	552	335	467418,02	1353319,52	12,00	552	376	467750,04	1353511,81	5,00	553	22	466739,99	1353026,24	5,00
552	295	467313,04	1353225,03	12,00	552	336	467417,53	1353320,25	12,00	552	377	467756,54	1353515,06	5,00	553	23	466718,99	1353038,49	5,00
552	296	467315,09	1353229,54	5,00	552	337	467425,01	1353321,05	5,00	552	378	467761,92	1353516,99	12,00	553	24	466712,32	1353042,06	5,00
552	297	467317,03	1353233,28	12,00	552	338	467438,58	1353319,81	5,00	552	379	467769,06	1353519,56	5,00	553	25	466718,03	1353036,50	12,00
552	298	467319,04	1353242,75	12,00	552	339	467441,81	1353320,22	12,00	552	380	467777,96	1353521,19	12,00	553	26	466720,00	1353025,04	5,00
552	299	467319,02	1353249,79	12,00	552	340	467452,07	1353321,53	12,00	552	381	467780,00	1353521,56	5,00	553	27	466720,10	1353015,04	5,00
552	300	467317,10	1353256,79	12,00	552	341	467455,37	1353323,49	12,00	552	382	467789,51	1353525,28	5,00	553	28	466719,01	1353007,25	5,00
552	301	467316,05	1353262,02	12,00	552	342	467463,06	1353328,06	5,00	552	383	467790,57	1353526,09	12,00	553	29	466715,98	1353002,72	12,00
552	302	467318,55	1353266,27	5,00	552	343	467485,05	1353341,31	5,00	552	384	467797,05	1353531,03	12,00	553	30	466714,01	1352999,77	12,00
552	303	467322,17	1353267,90	12,00	552	344	467513,05	1353355,30	5,00	552	385	467809,10	1353542,26	12,00	553	31	466702,09	1352990,30	5,00
552	304	467323,03	1353268,29	5,00	552	345	467517,56	1353358,21	12,00	552	386	467816,06	1353547,52	5,00	553	32	466693,12	1352984,49	12,00
552	305	467327,05	1353269,56	12,00	552	346	467520,02	1353359,80	5,00	552	387	467823,75	1353548,68	12,00	553	33	466690,08	1352982,52	5,00
552	306	467337,09	1353270,26	12,00	552	347	467524,09	1353364,78	12,00	552	388	467824,54	1353548,80	5,00	553	34	466660,57	1352963,51	5,00
552	307	467342,79	1353273,15	12,00	552	348	467536,24	1353386,25	12,00	552	389	467845,03	1353548,80	5,00	553	35	466619,05	1352937,55	12,00
552	308	467344,59	1353274,06	12,00	552	349	467538,08	1353389,50	12,00	552	390	467855,08	1353551,25	12,00	553	36	466591,02	1352921,54	12,00
552	309	467348,95	1353277,32	12,00	552	350	467551,49	1353411,78	5,00	552	391	467892,57	1353565,75	12,00	553	37	466557,07	1352904,53	5,00
552	310	467349,54	1353277,77	12,00	552	351	467556,55	1353424,54	12,00	552	392	467911,54	1353571,95	12,00	553	38	466525,08	1352883,55	12,00
552	311	467349,81	1353278,36	12,00	552	352	467559,17	1353429,44	12,00	552	393	467924,09	1353576,05	5,00	553	39	466493,00	1352863,31	12,00
552	312	467353,08	1353285,52	12,00	552	353	467562,03	1353434,79	12,00	552	394	467926,60	1353563,01	12,00	553	40	466460,54	1352840,31	12,00
552	313	467353,00	1353287,54	12,00	552	354	467574,00	1353449,03	5,00	552	1	467934,54	1353566,31	5,00	553	41	466436,41	1352821,09	12,00
552	314	467353,05	1353291,81	12,00	552	355	467579,02	1353449,79	5,00	553	1	466718,76	1352878,51	12,00	553	42	466432,54	1352818,01	5,00
552	315	467351,60	1353300,75	12,00	552	356	467581,48	1353449,17	12,00	553	2	466730,54	1352884,01	12,00	553	43	466415,04	1352807,28	12,00
552	316	467352,21	1353302,49	12,00	552	357	467585,02	1353448,27	5,00	553	3	466743,09	1352891,02	12,00	553	44	466400,02	1352799,04	12,00
552	317	467353,10	1353305,01	12,00	552	358	467588,70	1353448,01	12,00	553	4	466757,24	1352898,34	12,00	553	45	466368,03	1352778,05	12,00
552	318	467355,71	1353305,97	12,00	552	359	467591,58	1353447,81	5,00	553	5	466759,00	1352899,25	5,00	553	46	466345,39	1352764,63	12,00
552	319	467358,58	1353307,02	5,00	552	360	467596,62	1353448,55	12,00	553	6	466775,59	1352908,29	12,00	553	47	466338,08	1352760,30	12,00
552	320	467368,08	1353300,80	5,00	552	361	467605,07	1353449,78	5,00	553	7	466783,15	1352913,45	12,00	553	48	466327,47	1352753,26	12,00
552	321	467375,23	1353296,17	12,00	552	362	467614,70	1353451,79	12,00	553	8	466789,51	1352917,80	5,00	553	49	466307,55	1352740,04	12,00
552	322	467376,59	1353295,29	12,00	552	363	467619,59	1353452,81	5,00	553	9	466797,80	1352922,94	12,00	553	50	466270,05	1352714,02	5,00
552	323	467381,01	1353292,54	5,00	552	364	467632,89	1353454,08	12,00	553	10	466812,06	1352931,80	12,00	553	51	466243,09	1352695,55	12,00
552	324	467389,99	1353289,79	5,00	552	365	467639,99	1353454,76	5,00	553	11	466825,01	1352943,28	5,00	553	52	466240,75	1352693,77	12,00
552	325	467397,01	1353289,76	5,00	552	366	467658,07	1353458,06	5,00	553	12	466828,11	1352946,25	12,00	553	53	466222,08	1352679,52	5,00
552	326	467402,46	1353291,44	12,00	552	367	467671,04	1353462,30	5,00	553	13	466831,54	1352949,55	12,00	553	54	466198,06	1352663,77	5,00
552	327	467403,49	1353291,76	5,00	552	368	467673,02	1353463,24	12,00	553	14	466836,09	1352957,04	12,00	553	55	466187,92	1352657,97	12,00
552	328	467403,82	1353291,96	12,00	552	369	467682,01	1353467,51	5,00	553	15	466841,53	1352965,27	12,00	553	56	466177,10	1352651,77	5,00
552	329	467414,03	1353298,05	5,00	552	370	467685,54	1353469,17	12,00	553	16	466824,49	1352969,24	5,00	553	57	466165,10	1352644,80	12,00
552	330	467417,49	1353300,32	12,00	552	371	467697,02	1353474,56	5,00	553	17	466810,99	1352972,24	5,00	553	58	466151,10	1352638,30	12,00
552	331	467422,01	1353303,29	5,00	552	372	467706,05	1353479,06	12,00	553	18	466801,99	1352979,24	5,00	553	59	466129,03	1352627,00	5,00
552	332	467424,50	1353307,03	12,00	552	373	467713,49	1353482,77	5,00	553	19	466787,99	1352993,99	5,00	553	60	466124,57	1352624,68	12,00
552	333	467425,10	1353310,29	12,00	552	374	467722,05	1353490,28	12,00	553	20	466775,49	1353005,99	5,00	553	61	466118,05	1352621,28	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
553	62	466103,61	1352617,31	12,00	553	103	466521,03	1352778,77	5,00	554	25	437112,50	1309936,28	5,00	554	66	436505,27	1310658,30	0,10
553	63	466097,04	1352615,50	12,00	553	104	466528,97	1352782,14	12,00	554	26	437104,50	1309944,40	5,00	554	67	436476,90	1310656,50	0,10
553	64	466107,57	1352611,79	5,00	553	105	466540,51	1352787,03	5,00	554	27	437104,51	1309946,93	5,00	554	68	436474,01	1310656,34	0,10
553	65	466108,31	1352611,57	12,00	553	106	466551,04	1352792,05	5,00	554	28	436987,60	1310091,25	5,00	554	69	436442,36	1310654,55	12,00
553	66	466116,01	1352609,30	5,00	553	107	466571,06	1352800,30	5,00	554	29	436965,06	1310117,06	5,00	554	70	436424,42	1310653,55	12,00
553	67	466122,34	1352608,63	12,00	553	108	466574,00	1352801,61	12,00	554	30	436957,47	1310138,47	12,00	554	71	436420,01	1310653,26	5,00
553	68	466130,02	1352607,81	5,00	553	109	466585,06	1352806,55	5,00	554	31	436949,57	1310160,77	5,00	554	72	436418,30	1310653,29	12,00
553	69	466155,07	1352607,76	5,00	553	110	466612,07	1352821,30	5,00	554	32	436949,06	1310181,66	5,00	554	73	436410,44	1310653,29	12,00
553	70	466162,91	1352608,13	12,00	553	111	466624,49	1352826,75	12,00	554	33	436950,99	1310200,39	5,00	554	74	436363,30	1310653,30	0,10
553	71	466171,01	1352608,51	5,00	553	112	466629,10	1352828,77	12,00	554	34	436968,50	1310278,75	12,00	554	75	436355,04	1310654,23	0,10
553	72	466182,63	1352611,64	12,00	553	113	466634,74	1352831,70	12,00	554	35	436974,06	1310303,62	5,00	554	76	436301,10	1310660,30	0,10
553	73	466185,08	1352612,30	5,00	553	114	466644,00	1352836,52	5,00	554	36	436974,51	1310305,14	5,00	554	77	436288,40	1310659,00	0,10
553	74	466187,31	1352613,29	12,00	553	115	466670,01	1352852,30	5,00	554	37	436941,01	1310288,64	12,00	554	78	436243,30	1310655,80	0,10
553	75	466198,06	1352618,06	5,00	553	116	466682,30	1352859,34	12,00	554	38	436919,01	1310277,80	5,00	554	79	436229,30	1310655,80	0,10
553	76	466213,52	1352625,04	5,00	553	117	466690,09	1352863,81	5,00	554	39	436903,68	1310273,01	12,00	554	80	436215,30	1310652,60	0,10
553	77	466214,22	1352625,55	12,00	553	118	466707,57	1352873,28	5,00	554	40	436881,01	1310265,93	5,00	554	81	436198,20	1310651,40	0,10
553	78	466223,07	1352632,02	12,00	553	1	466718,76	1352878,51	12,00	554	41	436856,98	1310303,26	12,00	554	82	436186,10	1310652,00	0,10
553	79	466235,09	1352641,00	12,00	554	1	437381,08	1309239,78	5,00	554	42	436836,53	1310335,03	5,00	554	83	436170,90	1310657,70	0,10
553	80	466246,56	1352646,54	5,00	554	2	437381,91	1309256,96	5,00	554	43	436829,02	1310612,88	5,00	554	84	436125,80	1310681,90	0,10
553	81	466255,10	1352656,17	12,00	554	3	437381,68	1309257,74	5,00	554	44	436771,59	1310413,66	5,00	554	85	436105,47	1310693,62	5,00
553	82	466259,03	1352658,76	5,00	554	4	437379,24	1309278,69	5,00	554	45	436745,18	1310447,45	12,00	554	86	436103,64	1310694,62	12,00
553	83	466271,03	1352666,28	5,00	554	5	437378,17	1309287,47	5,00	554	46	436723,52	1310475,18	5,00	554	87	436101,58	1310695,75	5,00
553	84	466276,79	1352669,50	12,00	554	6	437378,17	1309293,28	5,00	554	47	436719,50	1310563,42	5,00	554	88	436089,67	1310703,10	12,00
553	85	466283,58	1352673,30	5,00	554	7	437378,39	1309301,48	5,00	554	48	436723,47	1310590,57	12,00	554	89	436084,23	1310706,46	12,00
553	86	466290,21	1352675,77	12,00	554	8	437378,32	1309308,80	5,00	554	49	436727,09	1310615,31	5,00	554	90	436058,95	1310721,90	12,00
553	87	466297,00	1352678,30	5,00	554	9	437378,68	1309315,90	5,00	554	50	436737,30	1310632,15	12,00	554	91	436041,30	1310732,70	0,10
553	88	466315,03	1352686,00	12,00	554	10	437379,40	1309323,87	5,00	554	51	436744,52	1310644,06	5,00	554	92	436028,60	1310744,10	0,10
553	89	466317,12	1352687,16	12,00	554	11	437382,30	1309344,27	5,00	554	52	436735,00	1310665,17	5,00	554	93	436023,71	1310747,17	12,00
553	90	466330,05	1352694,31	5,00	554	12	437381,40	1309369,53	5,00	554	53	436730,60	1310680,38	12,00	554	94	435992,39	1310766,89	12,00
553	91	466351,00	1352705,52	12,00	554	13	437386,73	1309391,35	5,00	554	54	436729,70	1310679,99	12,00	554	95	435987,75	1310769,43	12,00
553	92	466357,06	1352708,76	12,00	554	14	437396,37	1309413,32	5,00	554	55	436703,70	1310673,70	12,00	554	96	435947,97	1310791,19	12,00
553	93	466367,37	1352713,26	12,00	554	15	437407,87	1309434,08	5,00	554	56	436695,40	1310671,70	0,10	554	97	435942,29	1310794,29	12,00
553	94	466372,06	1352715,31	5,00	554	16	437428,04	1309464,36	5,00	554	57	436680,80	1310670,40	0,10	554	98	435932,73	1310800,31	12,00
553	95	466374,27	1352716,11	12,00	554	17	437432,54	1309476,84	5,00	554	58	436673,31	1310669,91	12,00	554	99	435924,49	1310805,39	12,00
553	96	466399,57	1352725,28	5,00	554	18	437435,06	1309495,07	5,00	554	59	436643,42	1310668,02	12,00	554	100	435923,05	1310806,28	5,00
553	97	466417,03	1352733,06	5,00	554	19	437437,20	1309506,79	5,00	554	60	436642,42	1310667,97	12,00	554	101	435919,64	1310808,12	5,00
553	98	466425,31	1352737,80	12,00	554	20	437442,18	1309525,49	5,00	554	61	436641,40	1310667,90	0,10	554	102	435892,10	1310822,20	0,10
553	99	466430,04	1352740,51	5,00	554	21	437443,32	1309529,77	0,10	554	62	436640,32	1310667,84	12,00	554	103	435883,23	1310826,78	0,10
553	100	466461,06	1352754,53	5,00	554	22	437428,40	1309557,20	0,10	554	63	436572,77	1310663,37	12,00	554	104	435847,46	1310845,27	0,10
553	101	466476,52	1352762,78	5,00	554	23	437402,87	1309594,47	5,00	554	64	436536,01	1310660,42	0,10	554	105	435838,10	1310850,10	0,10
553	102	466502,57	1352771,01	12,00	554	24	437151,03	1309891,14	5,00	554	65	436525,80	1310659,60	0,10	554	106	435817,97	1310861,47	0,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
554	107	435785,94	1310879,55	0,10	554	148	435144,68	1311400,81	12,00	554	189	434544,75	1311291,53	12,00	554	230	434805,57	1311457,64	5,00
554	108	435756,03	1310896,44	12,00	554	149	435133,30	1311418,50	12,00	554	190	434542,51	1311293,42	5,00	554	231	434807,06	1311472,40	5,00
554	109	435753,51	1310897,80	12,00	554	150	435133,90	1311429,90	12,00	554	191	434542,09	1311302,93	5,00	554	232	434806,14	1311481,01	12,00
554	110	435753,05	1310898,05	5,00	554	151	435135,80	1311440,70	12,00	554	192	434582,60	1311297,31	5,00	554	233	434805,09	1311490,76	5,00
554	111	435752,24	1310898,58	5,00	554	152	435143,40	1311455,90	12,00	554	193	434584,39	1311298,76	12,00	554	234	434778,35	1311512,05	12,00
554	112	435749,20	1310900,30	0,10	554	153	435139,31	1311459,39	12,00	554	194	434589,52	1311302,93	5,00	554	235	434769,10	1311519,42	5,00
554	113	435728,32	1310913,45	0,10	554	154	435135,02	1311462,93	5,00	554	195	434591,10	1311311,16	5,00	554	236	434767,10	1311519,42	5,00
554	114	435714,90	1310921,90	0,10	554	155	435105,58	1311443,88	5,00	554	196	434580,54	1311316,50	5,00	554	237	434755,50	1311513,18	5,00
554	115	435705,40	1310928,90	0,10	554	156	435099,07	1311434,26	12,00	554	197	434564,87	1311320,11	12,00	554	238	434754,01	1311499,13	5,00
554	116	435701,25	1310931,99	0,10	554	157	435084,56	1311442,79	5,00	554	198	434551,05	1311323,29	5,00	554	239	434773,06	1311458,43	5,00
554	117	435699,70	1310933,14	5,00	554	158	435084,00	1311410,76	5,00	554	199	434548,71	1311329,10	12,00	554	240	434677,09	1311456,27	5,00
554	118	435655,57	1310962,17	5,00	554	159	435080,08	1311402,67	5,00	554	200	434548,50	1311329,63	5,00	554	241	434675,57	1311428,03	5,00
554	119	435630,52	1310964,39	5,00	554	160	435081,06	1311391,77	5,00	554	201	434559,10	1311337,77	5,00	554	242	434668,08	1311431,62	12,00
554	120	435589,99	1310964,43	5,00	554	161	435081,05	1311389,87	5,00	554	202	434560,44	1311338,47	12,00	554	243	434662,55	1311434,27	5,00
554	121	435543,14	1310980,46	12,00	554	162	435090,26	1311363,70	12,00	554	203	434569,02	1311342,94	5,00	554	244	434627,40	1311443,34	12,00
554	122	435510,02	1310991,79	5,00	554	163	435097,08	1311344,30	5,00	554	204	434570,40	1311346,43	12,00	554	245	434598,58	1311450,78	5,00
554	123	435458,08	1311014,65	5,00	554	164	435109,59	1311283,94	12,00	554	205	434573,06	1311353,12	5,00	554	246	434591,73	1311458,38	12,00
554	124	435330,83	1311058,70	12,00	554	165	435111,05	1311276,90	5,00	554	206	434573,09	1311363,76	5,00	554	247	434591,03	1311459,15	5,00
554	125	435265,47	1311081,32	5,00	554	166	435118,57	1311252,27	5,00	554	207	434561,34	1311372,82	12,00	554	248	434585,80	1311461,98	12,00
554	126	435262,23	1311074,85	2,50	554	167	435094,00	1311195,89	12,00	554	208	434555,53	1311377,30	5,00	554	249	434585,03	1311462,40	5,00
554	127	435247,00	1311078,10	2,50	554	168	435088,01	1311191,16	5,00	554	209	434558,56	1311387,30	5,00	554	250	434562,99	1311465,31	5,00
554	128	435245,70	1311078,70	2,50	554	169	435070,79	1311184,05	12,00	554	210	434566,57	1311392,26	12,00	554	251	434570,54	1311478,65	12,00
554	129	435202,10	1311092,30	2,50	554	170	435034,06	1311168,88	5,00	554	211	434568,03	1311393,17	5,00	554	252	434579,10	1311493,76	5,00
554	130	435208,16	1311101,16	5,00	554	171	434995,55	1311172,14	5,00	554	212	434596,72	1311386,97	12,00	554	253	434587,59	1311505,90	5,00
554	131	435206,46	1311101,75	12,00	554	172	434836,08	1311199,90	5,00	554	213	434612,54	1311383,55	5,00	554	254	434601,55	1311520,68	5,00
554	132	435206,02	1311101,90	5,00	554	173	434812,47	1311198,63	12,00	554	214	434619,76	1311383,53	12,00	554	255	434628,06	1311526,75	5,00
554	133	435203,63	1311107,12	12,00	554	174	434785,53	1311197,18	5,00	554	215	434624,57	1311383,52	5,00	554	256	434644,28	1311525,24	12,00
554	134	435197,05	1311121,55	5,00	554	175	434775,03	1311201,53	12,00	554	216	434633,05	1311388,69	5,00	554	257	434656,00	1311524,15	5,00
554	135	435200,35	1311130,55	12,00	554	176	434745,04	1311213,94	5,00	554	217	434635,51	1311395,65	5,00	554	258	434675,76	1311524,15	12,00
554	136	435216,55	1311174,81	5,00	554	177	434714,52	1311205,16	5,00	554	218	434642,54	1311399,56	5,00	554	259	434702,09	1311524,16	5,00
554	137	435226,81	1311198,49	12,00	554	178	434686,01	1311204,27	5,00	554	219	434653,56	1311399,97	12,00	554	260	434699,49	1311594,26	5,00
554	138	435236,04	1311219,78	5,00	554	179	434633,07	1311222,52	5,00	554	220	434676,05	1311400,80	5,00	554	261	434710,08	1311599,30	5,00
554	139	435236,80	1311229,20	12,00	554	180	434605,51	1311245,01	5,00	554	221	434682,09	1311410,28	5,00	554	262	434729,59	1311603,15	12,00
554	140	435216,50	1311278,80	12,00	554	181	434625,68	1311239,27	12,00	554	222	434683,01	1311420,41	5,00	554	263	434736,04	1311604,42	5,00
554	141	435184,10	1311340,40	12,00	554	182	434641,00	1311234,91	5,00	554	223	434792,07	1311404,43	5,00	554	264	434781,10	1311594,18	5,00
554	142	435173,16	1311361,80	12,00	554	183	434636,63	1311246,71	12,00	554	224	434846,05	1311399,53	5,00	554	265	434795,34	1311593,74	12,00
554	143	435167,71	1311372,22	12,00	554	184	434635,58	1311249,55	5,00	554	225	434874,03	1311399,51	12,00	554	266	434810,05	1311593,28	5,00
554	144	435166,90	1311373,40	12,00	554	185	434603,02	1311271,80	5,00	554	226	434881,01	1311399,51	5,00	554	267	434823,71	1311601,42	12,00
554	145	435158,92	1311382,06	12,00	554	186	434586,00	1311277,54	5,00	554	227	434895,13	1311401,26	12,00	554	268	434834,57	1311607,90	5,00
554	146	435151,53	1311389,88	5,00	554	187	434572,54	1311278,78	5,00	554	228	434929,57	1311405,52	5,00	554	269	434841,51	1311621,43	5,00
554	147	435150,79	1311391,06	12,00	554	188	434549,06	1311287,90	5,00	554	229	434930,59	1311456,31	5,00	554	270	434852,03	1311600,13	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
554	271	434849.54	1311584.94	5,00	554	312	435309.50	1311601,01	5,00	554	353	434788,10	1312167,55	5,00	554	394	433689,57	1312084,50	5,00
554	272	434809,06	1311575,50	12,00	554	313	435330,68	1311607,35	12,00	554	354	434787,15	1312167,56	12,00	554	395	433620,05	1312068,80	5,00
554	273	434800,08	1311573,41	5,00	554	314	435332,57	1311607,92	5,00	554	355	434681,00	1312168,93	5,00	554	396	433602,06	1312085,13	5,00
554	274	434789,03	1311562,68	5,00	554	315	435351,50	1311607,93	5,00	554	356	434659,03	1312153,66	12,00	554	397	433586,04	1312092,14	5,00
554	275	434810,51	1311556,16	5,00	554	316	435357,66	1311611,83	12,00	554	357	434598,57	1312111,65	5,00	554	398	433564,14	1312094,41	12,00
554	276	434854,07	1311569,03	5,00	554	317	435431,57	1311658,68	5,00	554	358	434567,06	1312112,31	5,00	554	399	433564,01	1312094,42	5,00
554	277	434900,06	1311573,40	5,00	554	318	435486,57	1311702,55	5,00	554	359	434555,57	1312116,51	5,00	554	400	433541,51	1312092,14	5,00
554	278	434904,03	1311572,16	12,00	554	319	435513,59	1311727,55	5,00	554	360	434518,01	1312130,05	5,00	554	401	433525,02	1312086,67	5,00
554	279	434910,07	1311570,28	5,00	554	320	435515,09	1311749,01	5,00	554	361	434504,85	1312157,62	12,00	554	402	433511,49	1312079,02	12,00
554	280	434901,55	1311546,81	5,00	554	321	435494,53	1311763,62	5,00	554	362	434502,51	1312162,52	5,00	554	403	433505,51	1312075,64	5,00
554	281	434904,08	1311535,02	5,00	554	322	435482,52	1311775,30	12,00	554	363	434482,02	1312198,54	5,00	554	404	433479,06	1312053,67	5,00
554	282	434913,65	1311533,03	12,00	554	323	435534,50	1311806,64	5,00	554	364	434444,07	1312243,80	5,00	554	405	433466,55	1312038,56	5,00
554	283	434954,04	1311524,63	5,00	554	324	435603,55	1311854,88	5,00	554	365	434418,51	1312262,18	5,00	554	406	433200,50	1311920,27	5,00
554	284	434986,01	1311531,51	5,00	554	325	435644,36	1311891,99	12,00	554	366	434374,66	1312264,29	12,00	554	407	433197,04	1311927,43	5,00
554	285	434995,06	1311540,42	5,00	554	326	435644,50	1311892,12	0,10	554	367	434326,77	1312266,60	5,00	554	408	433168,23	1311919,53	12,00
554	286	435000,53	1311547,44	5,00	554	327	435644,40	1311893,30	0,10	554	368	434315,84	1312262,20	0,10	554	409	433159,05	1311917,01	5,00
554	287	435015,07	1311573,42	5,00	554	328	435643,70	1311919,90	0,10	554	369	434313,87	1312266,64	5,00	554	410	433099,07	1311927,37	5,00
554	288	435029,09	1311572,18	5,00	554	329	435640,68	1311947,35	0,10	554	370	434307,32	1312265,65	5,00	554	411	433069,57	1311941,21	12,00
554	289	435038,21	1311560,06	12,00	554	330	435639,90	1311954,40	0,10	554	371	434311,92	1312254,47	0,20	554	412	433034,58	1311957,64	5,00
554	290	435041,08	1311556,25	5,00	554	331	435628,10	1311978,70	0,10	554	372	434289,29	1312249,50	0,20	554	413	433012,51	1311970,99	12,00
554	291	435046,60	1311537,75	5,00	554	332	435599,10	1312025,50	0,10	554	373	434263,29	1312243,32	0,20	554	414	432970,55	1311996,39	5,00
554	292	435041,51	1311507,75	5,00	554	333	435576,16	1312051,33	12,00	554	374	434172,49	1312222,68	0,20	554	415	432935,62	1312015,22	12,00
554	293	435110,50	1311494,14	5,00	554	334	435576,02	1312051,42	5,00	554	375	434123,35	1312210,00	5,00	554	416	432912,08	1312027,91	5,00
554	294	435114,09	1311506,17	5,00	554	335	435553,42	1312055,68	12,00	554	376	434104,60	1312034,66	5,00	554	417	432785,31	1312064,60	12,00
554	295	435105,56	1311527,76	12,00	554	336	435548,09	1312056,68	5,00	554	377	434100,74	1312018,49	12,00	554	418	432764,01	1312070,76	5,00
554	296	435104,12	1311531,42	12,00	554	337	435597,06	1312074,00	5,00	554	378	434098,51	1312009,16	5,00	554	419	432723,09	1312087,92	5,00
554	297	435103,40	1311532,80	12,00	554	338	435351,00	1312084,38	5,00	554	379	434069,57	1311970,66	5,00	554	420	432654,54	1312098,69	5,00
554	298	435111,70	1311532,80	12,00	554	339	435344,62	1312094,61	12,00	554	380	434001,71	1311931,95	12,00	554	421	432618,02	1312098,66	5,00
554	299	435112,46	1311532,26	12,00	554	340	435337,03	1312106,78	5,00	554	381	433932,53	1311892,50	5,00	554	422	432564,51	1312112,49	12,00
554	300	435129,66	1311522,06	12,00	554	341	435344,00	1312129,93	5,00	554	382	433885,19	1311880,35	12,00	554	423	432502,09	1312128,63	5,00
554	301	435157,51	1311505,55	5,00	554	342	435348,78	1312137,01	12,00	554	383	433826,58	1311865,30	5,00	554	424	432350,05	1312141,66	5,00
554	302	435176,38	1311509,25	12,00	554	343	435355,06	1312146,30	5,00	554	384	433768,49	1311877,93	5,00	554	425	432301,16	1312151,72	12,00
554	303	435199,32	1311513,75	12,00	554	344	435361,01	1312165,27	5,00	554	385	433737,50	1311901,39	5,00	554	426	432277,05	1312156,68	5,00
554	304	435199,50	1311513,79	5,00	554	345	435353,50	1312185,87	5,00	554	386	433730,93	1311918,66	12,00	554	427	432252,79	1312166,37	12,00
554	305	435204,55	1311527,27	5,00	554	346	435295,80	1312176,66	12,00	554	387	433726,00	1311931,64	5,00	554	428	432169,51	1312199,62	5,00
554	306	435205,15	1311525,09	12,00	554	347	435181,53	1312158,43	5,00	554	388	433717,57	1311986,00	5,00	554	429	431985,50	1312246,89	5,00
554	307	435213,56	1311494,49	12,00	554	348	435062,59	1312183,82	12,00	554	389	433724,55	1312055,78	5,00	554	430	431946,02	1312263,54	5,00
554	308	435214,58	1311490,78	12,00	554	349	434992,60	1312198,77	5,00	554	390	433719,99	1312056,94	5,00	554	431	431896,55	1312289,91	5,00
554	309	435296,50	1311566,66	5,00	554	350	434954,21	1312198,08	12,00	554	391	433727,06	1312078,90	5,00	554	432	431869,52	1312313,49	12,00
554	310	435301,59	1311580,10	12,00	554	351	434944,05	1312197,90	5,00	554	392	433720,07	1312085,88	5,00	554	433	431869,01	1312313,94	5,00
554	311	435303,82	1311586,00	12,00	554	352	434877,07	1312172,19	5,00	554	393	433710,15	1312085,43	12,00	554	434	431856,04	1312315,08	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
554	435	431851,08	1312315,51	5,00	554	476	431920,54	1312188,40	5,00	554	517	432064,17	1311263,71	12,00	554	558	431947,55	1310985,40	5,00
554	436	431850,74	1312315,60	12,00	554	477	432100,59	1312113,76	5,00	554	518	432056,55	1311249,17	5,00	554	559	431946,07	1310975,52	5,00
554	437	431601,00	1312385,16	5,00	554	478	432102,51	1312085,88	5,00	554	519	432051,07	1311241,39	5,00	554	560	431516,01	1310801,06	5,00
554	438	431460,85	1312411,50	12,00	554	479	432109,52	1312044,17	5,00	554	520	432056,59	1311241,95	12,00	554	561	431317,70	1310698,91	12,00
554	439	431108,05	1312477,81	5,00	554	480	432100,08	1312011,62	5,00	554	521	432065,10	1311242,81	5,00	554	562	431273,56	1310676,17	5,00
554	440	431060,93	1312481,27	12,00	554	481	432093,61	1312005,77	12,00	554	522	432070,22	1311241,52	12,00	554	563	431294,59	1310671,30	5,00
554	441	431052,51	1312481,89	5,00	554	482	432087,02	1311999,81	5,00	554	523	432075,00	1311240,31	5,00	554	564	431353,50	1310678,19	5,00
554	442	430955,50	1312506,69	5,00	554	483	432069,53	1311993,78	5,00	554	524	432084,99	1311230,65	5,00	554	565	431437,05	1310697,64	5,00
554	443	430793,32	1312528,90	12,00	554	484	432021,53	1311947,90	5,00	554	525	432089,53	1311221,14	5,00	554	566	431595,03	1310698,65	5,00
554	444	430636,54	1312550,38	5,00	554	485	432016,50	1311938,50	12,00	554	526	432087,06	1311209,81	5,00	554	567	431638,66	1310695,69	12,00
554	445	430287,05	1312541,42	5,00	554	486	432002,06	1311911,53	5,00	554	527	432079,60	1311209,76	5,00	554	568	431752,10	1310688,00	5,00
554	446	430288,92	1312511,47	12,00	554	487	431975,58	1311835,62	5,00	554	528	432060,56	1311207,78	5,00	554	569	431853,08	1310689,28	5,00
554	447	430293,54	1312437,63	5,00	554	488	431970,54	1311783,80	5,00	554	529	432049,07	1311200,27	5,00	554	570	431886,35	1310686,01	12,00
554	448	430366,59	1312438,89	5,00	554	489	431973,12	1311783,04	12,00	554	530	432044,50	1311196,11	12,00	554	571	432120,99	1310662,91	5,00
554	449	430439,57	1312422,40	5,00	554	490	431978,55	1311781,43	5,00	554	531	432040,59	1311192,56	5,00	554	572	432436,00	1310664,79	12,00
554	450	430822,98	1312393,20	12,00	554	491	431974,44	1311733,56	12,00	554	532	432036,94	1311193,84	12,00	554	573	432512,57	1310665,25	5,00
554	451	430841,51	1312391,79	5,00	554	492	431973,04	1311717,26	5,00	554	533	432022,57	1311198,88	5,00	554	574	432722,05	1310693,76	5,00
554	452	430850,82	1312387,78	12,00	554	493	431973,09	1311652,37	5,00	554	534	432019,96	1311194,85	12,00	554	575	432924,07	1310767,51	5,00
554	453	430874,08	1312377,75	5,00	554	494	431938,73	1311620,41	12,00	554	535	432013,52	1311184,90	5,00	554	576	433207,50	1310939,38	5,00
554	454	430883,07	1312376,71	12,00	554	495	431913,60	1311597,03	5,00	554	536	432007,05	1311179,28	5,00	554	577	433762,99	1311092,30	5,00
554	455	430909,59	1312373,66	5,00	554	496	431883,10	1311555,03	5,00	554	537	431966,22	1311101,57	12,00	554	578	433934,30	1311113,28	12,00
554	456	430923,40	1312374,33	12,00	554	497	431882,96	1311554,30	12,00	554	538	431940,59	1311052,78	5,00	554	579	434112,03	1311135,05	5,00
554	457	430943,00	1312375,28	5,00	554	498	431870,01	1311486,38	5,00	554	539	431930,00	1311045,90	5,00	554	580	434291,05	1311135,05	12,00
554	458	430996,08	1312366,19	5,00	554	499	431855,79	1311472,33	12,00	554	540	431912,51	1311039,54	5,00	554	581	434470,07	1311135,04	5,00
554	459	431033,29	1312357,92	12,00	554	500	431854,60	1311471,15	5,00	554	541	431855,65	1311028,60	12,00	554	582	434492,58	1311141,06	5,00
554	460	431081,53	1312347,19	5,00	554	501	431842,46	1311469,11	12,00	554	542	431800,00	1311017,90	5,00	554	583	434498,25	1311146,56	12,00
554	461	431232,70	1312331,58	12,00	554	502	431831,54	1311467,28	5,00	554	543	431788,09	1311017,93	5,00	554	584	434507,09	1311155,14	5,00
554	462	431257,50	1312329,02	5,00	554	503	431709,76	1311503,84	12,00	554	544	431787,89	1311017,88	12,00	554	585	434520,99	1311150,55	5,00
554	463	431266,23	1312326,91	12,00	554	504	431564,55	1311547,44	5,00	554	545	431778,07	1311015,42	5,00	554	586	434798,52	1311095,89	5,00
554	464	431415,04	1312290,93	5,00	554	505	431516,85	1311550,59	12,00	554	546	431769,04	1311010,94	5,00	554	587	434886,33	1311074,27	12,00
554	465	431427,95	1312296,57	12,00	554	506	431500,55	1311551,66	5,00	554	547	431764,56	1311005,73	12,00	554	588	434963,53	1311055,27	5,00
554	466	431439,56	1312301,64	5,00	554	507	431491,00	1311539,83	12,00	554	548	431763,00	1311003,92	5,00	554	589	435002,35	1311047,53	12,00
554	467	431467,35	1312303,43	12,00	554	508	431461,57	1311503,41	5,00	554	549	431767,66	1310984,25	12,00	554	590	435008,59	1311046,29	5,00
554	468	431503,59	1312305,77	5,00	554	509	431520,83	1311480,26	12,00	554	550	431770,50	1310972,41	5,00	554	591	435011,99	1311045,15	12,00
554	469	431571,02	1312292,66	5,00	554	510	431602,04	1311448,55	5,00	554	551	431783,75	1310973,77	12,00	554	592	435032,51	1311038,26	5,00
554	470	431615,06	1312275,29	5,00	554	511	431665,54	1311426,35	12,00	554	552	431819,50	1310977,43	5,00	554	593	435044,06	1311039,65	12,00
554	471	431705,55	1312228,15	5,00	554	512	431806,59	1311377,05	5,00	554	553	431843,27	1310985,96	12,00	554	594	435052,56	1311040,67	5,00
554	472	431716,06	1312225,08	12,00	554	513	431966,71	1311330,12	12,00	554	554	431877,55	1310998,26	5,00	554	595	435075,04	1311040,68	5,00
554	473	431754,05	1312214,01	5,00	554	514	432062,02	1311302,19	5,00	554	555	431931,18	1311011,88	12,00	554	596	435141,05	1311034,31	5,00
554	474	431779,21	1312211,82	12,00	554	515	432068,54	1311281,39	5,00	554	556	431939,05	1311013,88	5,00	554	597	435196,01	1311019,80	5,00
554	475	431848,55	1312205,77	5,00	554	516	432066,50	1311268,15	5,00	554	557	431944,03	1311003,66	5,00	554	598	435220,59	1311010,81	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
554	599	435308,09	1310961,90	5,00	555	1	470357,45	1354723,00	5,00	555	42	470775,00	1355337,89	5,00	555	83	470442,15	1355406,31	5,00
554	600	435313,09	1310956,63	5,00	555	2	470357,99	1354725,38	2,50	555	43	470781,00	1355354,39	5,00	555	84	470447,00	1355402,68	5,00
554	601	435361,58	1310938,91	5,00	555	3	470359,49	1354743,88	2,50	555	44	470789,04	1355374,14	5,00	555	85	470450,06	1355398,18	5,00
554	602	435403,89	1310919,05	12,00	555	4	470381,49	1354779,38	2,50	555	45	470794,99	1355384,39	12,00	555	86	470450,00	1355398,08	5,00
554	603	435521,06	1310864,06	5,00	555	5	470405,49	1354805,38	2,50	555	46	470799,07	1355391,42	5,00	555	87	470447,03	1355393,03	7,50
554	604	435527,84	1310859,90	12,00	555	6	470409,74	1354812,63	2,50	555	47	470812,07	1355407,14	5,00	555	88	470442,03	1355391,78	7,50
554	605	435533,50	1310856,43	5,00	555	7	470418,74	1354827,88	2,50	555	48	470828,01	1355426,16	5,00	555	89	470434,03	1355392,52	7,50
554	606	435559,13	1310845,89	12,00	555	8	470445,74	1354871,13	2,50	555	49	470831,69	1355431,40	12,00	555	90	470427,03	1355395,03	7,50
554	607	435561,54	1310844,90	5,00	555	9	470468,74	1354909,38	5,00	555	50	470836,05	1355437,60	5,00	555	91	470425,03	1355396,28	7,50
554	608	435612,60	1310819,89	12,00	555	10	470473,99	1354916,38	7,50	555	51	470841,03	1355454,79	7,50	555	92	470409,53	1355400,03	7,50
554	609	435647,04	1310803,03	5,00	555	11	470503,49	1354951,38	7,50	555	52	470841,53	1355456,05	12,00	555	93	470402,53	1355399,53	7,50
554	610	435697,55	1310785,37	5,00	555	12	470512,99	1354963,13	7,50	555	53	470845,99	1355467,32	5,00	555	94	470396,03	1355392,53	7,50
554	611	435750,51	1310777,25	12,00	555	13	470538,99	1354989,38	7,50	555	54	470843,03	1355469,29	7,50	555	95	470388,03	1355384,78	7,50
554	612	435760,10	1310775,78	5,00	555	14	470631,24	1355076,13	7,50	555	55	470838,03	1355471,79	7,50	555	96	470384,04	1355381,04	5,00
554	613	435861,07	1310726,92	5,00	555	15	470661,74	1355104,88	7,50	555	56	470830,03	1355481,29	7,50	555	97	470384,09	1355376,66	5,00
554	614	436038,02	1310608,30	5,00	555	16	470695,96	1355136,43	12,00	555	57	470824,03	1355490,79	7,50	555	98	470387,07	1355374,17	5,00
554	615	436155,04	1310517,42	5,00	555	17	470748,08	1355190,29	5,00	555	58	470818,53	1355487,79	7,50	555	99	470400,39	1355366,73	12,00
554	616	436191,04	1310486,26	5,00	555	18	470749,08	1355189,45	12,00	555	59	470807,03	1355484,54	7,50	555	100	470400,99	1355366,39	5,00
554	617	436202,04	1310481,80	5,00	555	19	470750,06	1355188,63	5,00	555	60	470796,03	1355483,79	7,50	555	101	470417,05	1355358,90	5,00
554	618	436203,66	1310481,80	12,00	555	20	470750,82	1355188,03	12,00	555	61	470783,03	1355482,04	7,50	555	102	470424,62	1355355,77	12,00
554	619	436210,07	1310481,78	5,00	555	21	470751,60	1355187,42	5,00	555	62	470766,03	1355481,29	7,50	555	103	470434,00	1355351,90	5,00
554	620	436235,02	1310489,51	5,00	555	22	470754,53	1355189,77	5,00	555	63	470742,03	1355480,04	7,50	555	104	470442,91	1355351,89	12,00
554	621	436258,71	1310474,72	12,00	555	23	470755,33	1355190,27	12,00	555	64	470727,03	1355476,79	7,50	555	105	470449,58	1355351,89	5,00
554	622	436272,60	1310466,05	5,00	555	24	470759,78	1355193,78	7,50	555	65	470716,03	1355471,29	7,50	555	106	470457,04	1355352,44	12,00
554	623	436288,89	1310452,65	12,00	555	25	470773,28	1355208,78	7,50	555	66	470709,08	1355461,61	12,00	555	107	470467,09	1355353,17	5,00
554	624	436293,59	1310448,79	5,00	555	26	470786,93	1355235,47	12,00	555	67	470707,34	1355457,73	12,00	555	108	470491,57	1355352,67	5,00
554	625	436294,00	1310448,41	12,00	555	27	470790,02	1355241,62	12,00	555	68	470704,03	1355450,28	7,50	555	109	470501,95	1355351,78	12,00
554	626	436301,04	1310441,81	5,00	555	28	470789,78	1355243,03	7,50	555	69	470698,53	1355438,03	7,50	555	110	470538,07	1355348,69	5,00
554	627	436323,50	1310427,89	5,00	555	29	470782,03	1355248,28	7,50	555	70	470693,53	1355430,53	7,50	555	111	470554,99	1355347,43	12,00
554	628	436348,03	1310401,75	5,00	555	30	470777,03	1355252,03	7,50	555	71	470682,03	1355426,78	7,50	555	112	470562,55	1355346,87	5,00
554	629	436420,06	1310350,37	5,00	555	31	470773,55	1355262,74	12,00	555	72	470666,03	1355422,28	7,50	555	113	470572,00	1355346,31	5,00
554	630	436446,35	1310326,83	12,00	555	32	470773,49	1355262,90	5,00	555	73	470655,03	1355421,03	7,50	555	114	470577,03	1355345,97	12,00
554	631	436466,06	1310309,18	5,00	555	33	470772,01	1355277,68	5,00	555	74	470638,03	1355418,53	7,50	555	115	470592,58	1355344,92	5,00
554	632	436722,64	1310033,77	12,00	555	34	470772,03	1355282,99	5,00	555	75	470621,03	1355417,78	7,50	555	116	470620,06	1355342,94	5,00
554	633	436985,50	1309751,63	5,00	555	35	470772,03	1355290,78	7,50	555	76	470599,53	1355419,03	7,50	555	117	470633,02	1355344,37	12,00
554	634	436992,04	1309738,90	5,00	555	36	470772,10	1355292,79	12,00	555	77	470571,53	1355418,53	7,50	555	118	470644,59	1355345,64	5,00
554	635	437086,52	1309621,41	5,00	555	37	470772,38	1355304,37	12,00	555	78	470546,03	1355419,78	7,50	555	119	470676,03	1355348,19	5,00
554	636	437367,58	1309228,29	5,00	555	38	470772,56	1355312,29	5,00	555	79	470524,53	1355419,78	7,50	555	120	470695,05	1355347,38	5,00
554	637	437376,05	1309232,64	5,00	555	39	470772,98	1355317,97	5,00	555	80	470508,03	1355418,53	7,50	555	121	470702,06	1355346,16	5,00
554	638	437378,82	1309236,57	12,00	555	40	470773,03	1355319,28	7,50	555	81	470490,03	1355414,03	7,50	555	122	470707,55	1355339,94	5,00
554	1	437381,08	1309239,78	5,00	555	41	470774,11	1355329,27	5,00	555	82	470455,03	1355409,53	7,50	555	123	470713,06	1355326,43	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
555	124	470712,05	1355317,64	5,00	555	165	470639,01	1355274,29	5,00	555	206	470307,49	1354661,88	2,50	557	9	444195,97	1333029,46	5,00
555	125	470712,03	1355317,53	7,50	555	166	470638,49	1355274,69	5,00	555	207	470331,49	1354689,88	2,50	557	10	444200,04	1333036,76	5,00
555	126	470711,16	1355315,02	5,00	555	167	470636,03	1355275,53	7,50	555	208	470339,37	1354696,77	12,00	557	11	444204,24	1333040,76	12,00
555	127	470710,09	1355311,89	5,00	555	168	470622,78	1355285,03	7,50	555	1	470357,45	1354723,00	5,00	557	12	444208,00	1333044,35	5,00
555	128	470710,03	1355311,78	7,50	555	169	470603,28	1355299,03	7,50	556	1	466918,49	1353049,74	5,00	557	13	444216,85	1333041,33	12,00
555	129	470703,03	1355304,78	7,50	555	170	470587,54	1355310,17	5,00	556	2	466938,99	1353066,99	5,00	557	14	444219,00	1333040,60	5,00
555	130	470695,03	1355302,28	7,50	555	171	470574,79	1355307,94	12,00	556	3	466955,99	1353079,74	5,00	557	15	444225,45	1333040,62	5,00
555	131	470686,53	1355303,53	7,50	555	172	470460,57	1355287,92	5,00	556	4	466930,99	1353087,24	5,00	557	16	444222,97	1333050,75	5,00
555	132	470681,03	1355309,28	7,50	555	173	470461,58	1355271,33	12,00	556	5	466909,49	1353096,74	5,00	557	17	444210,80	1333062,89	12,00
555	133	470674,03	1355316,78	7,50	555	174	470462,61	1355254,54	5,00	556	6	466895,49	1353103,74	5,00	557	18	444203,96	1333069,72	5,00
555	134	470665,03	1355327,78	7,50	555	175	470468,52	1355141,51	5,00	556	7	466883,99	1353113,99	5,00	557	19	444192,97	1333088,76	5,00
555	135	470657,03	1355333,28	7,50	555	176	470373,00	1355019,89	5,00	556	8	466879,06	1353119,18	5,00	557	20	444192,53	1333104,12	5,00
555	136	470649,03	1355335,28	7,50	555	177	470348,52	1354968,50	5,00	556	9	466858,12	1353109,54	12,00	557	21	444195,97	1333117,37	5,00
555	137	470637,03	1355332,03	7,50	555	178	470324,64	1354914,52	5,00	556	10	466850,80	1353106,17	12,00	557	22	444204,54	1333131,96	5,00
555	138	470628,03	1355327,78	7,50	555	179	470307,99	1354861,88	2,50	556	11	466844,99	1353099,99	5,00	557	23	444210,28	1333137,81	12,00
555	139	470621,03	1355315,53	7,50	555	180	470274,49	1354785,13	2,50	556	12	466825,99	1353085,49	5,00	557	24	444212,06	1333139,62	5,00
555	140	470618,57	1355308,14	5,00	555	181	470247,49	1354712,13	2,50	556	13	466808,49	1353070,74	5,00	557	25	444256,50	1333156,72	5,00
555	141	470637,07	1355306,16	5,00	555	182	470216,49	1354647,38	2,50	556	14	466800,99	1353065,74	5,00	557	26	444276,91	1333177,39	12,00
555	142	470640,98	1355305,05	12,00	555	183	470177,99	1354565,88	2,50	556	15	466786,99	1353059,99	5,00	557	27	444278,49	1333178,99	5,00
555	143	470653,06	1355301,62	5,00	555	184	470157,99	1354494,13	2,50	556	16	466771,99	1353053,74	5,00	557	28	444291,00	1333184,77	5,00
555	144	470667,84	1355295,52	12,00	555	185	470147,99	1354440,13	2,50	556	17	466761,99	1353050,49	5,00	557	29	444301,00	1333182,23	5,00
555	145	470672,99	1355293,39	5,00	555	186	470143,49	1354388,88	2,50	556	18	466728,99	1353046,74	5,00	557	30	444309,22	1333177,42	12,00
555	146	470693,56	1355282,13	5,00	555	187	470144,54	1354387,49	12,00	556	19	466748,99	1353038,49	5,00	557	31	444318,52	1333171,99	5,00
555	147	470720,06	1355264,40	5,00	555	188	470153,85	1354384,22	12,00	556	20	466766,49	1353029,49	5,00	557	32	444319,49	1333153,02	5,00
555	148	470735,48	1355249,86	12,00	555	189	470155,49	1354384,38	2,50	556	21	466783,99	1353019,24	5,00	557	33	444329,47	1333147,89	5,00
555	149	470737,00	1355248,42	5,00	555	190	470160,89	1354389,41	12,00	556	22	466808,49	1353004,74	5,00	557	34	444329,86	1333148,07	12,00
555	150	470737,32	1355248,09	12,00	555	191	470161,58	1354390,76	12,00	556	23	466820,99	1352997,74	5,00	557	35	444336,51	1333151,12	5,00
555	151	470752,06	1355232,64	5,00	555	192	470167,65	1354402,57	12,00	556	24	466836,49	1352990,74	5,00	557	36	444339,18	1333154,24	12,00
555	152	470754,91	1355227,86	12,00	555	193	470167,99	1354403,38	2,50	556	25	466853,49	1352986,99	5,00	557	37	444343,02	1333158,72	5,00
555	153	470765,04	1355210,87	5,00	555	194	470171,49	1354435,88	2,50	556	26	466855,49	1352990,74	5,00	557	38	444343,54	1333167,62	5,00
555	154	470764,53	1355207,03	7,50	555	195	470180,49	1354445,88	2,50	556	27	466866,99	1353005,49	5,00	557	39	444334,03	1333176,48	5,00
555	155	470756,03	1355205,03	7,50	555	196	470192,71	1354451,29	5,00	556	28	466883,49	1353019,99	5,00	557	40	444326,47	1333178,37	5,00
555	156	470751,03	1355205,78	7,50	555	197	470202,98	1354471,25	5,00	556	1	466918,49	1353049,74	5,00	557	41	444326,23	1333179,11	12,00
555	157	470743,53	1355210,78	7,50	555	198	470199,99	1354479,63	2,50	557	1	444319,47	1332869,11	5,00	557	42	444322,99	1333189,27	5,00
555	158	470734,03	1355219,03	7,50	555	199	470197,99	1354493,63	2,50	557	2	444288,05	1332910,98	5,00	557	43	444332,10	1333212,74	12,00
555	159	470721,03	1355231,03	7,50	555	200	470212,49	1354522,13	2,50	557	3	444284,38	1332914,94	12,00	557	44	444333,55	1333216,48	5,00
555	160	470706,03	1355241,28	7,50	555	201	470247,49	1354569,13	2,50	557	4	444261,55	1332939,62	5,00	557	45	444330,24	1333237,27	5,00
555	161	470693,53	1355250,28	7,50	555	202	470257,80	1354577,83	12,00	557	5	444220,98	1332993,64	5,00	557	46	444326,68	1333246,00	5,00
555	162	470673,03	1355262,28	7,50	555	203	470259,01	1354580,18	5,00	557	6	444212,02	1333000,59	5,00	557	47	444312,56	1333266,63	5,00
555	163	470658,03	1355268,03	7,50	555	204	470298,45	1354637,40	5,00	557	7	444191,47	1333023,37	5,00	557	48	444310,10	1333269,18	12,00
555	164	470651,18	1355270,37	12,00	555	205	470300,49	1354645,88	2,50	557	8	444195,96	1333027,38	5,00	557	49	444304,04	1333275,47	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
557	50	444287,54	1333330,77	5,00	557	91	444336,95	1333779,11	5,00	557	132	444180,68	1333842,62	12,00	557	173	444139,56	1333474,90	5,00
557	51	444287,48	1333352,25	5,00	557	92	444326,96	1333782,22	5,00	557	133	444178,01	1333842,64	5,00	557	174	444139,69	1333474,61	12,00
557	52	444293,48	1333379,00	5,00	557	93	444323,89	1333781,41	12,00	557	134	444167,40	1333844,34	12,00	557	175	444140,98	1333471,72	5,00
557	53	444300,30	1333394,83	5,00	557	94	444315,02	1333779,09	5,00	557	135	444158,54	1333845,76	5,00	557	176	444140,46	1333462,25	5,00
557	54	444297,73	1333405,15	5,00	557	95	444307,95	1333776,04	12,00	557	136	444136,06	1333846,37	5,00	557	177	444124,50	1333427,24	5,00
557	55	444294,05	1333410,72	5,00	557	96	444307,54	1333775,86	5,00	557	137	444133,50	1333803,74	5,00	557	178	444122,98	1333417,14	5,00
557	56	444283,08	1333423,10	12,00	557	97	444297,05	1333773,98	5,00	557	138	444137,55	1333735,84	5,00	557	179	444124,05	1333397,35	5,00
557	57	444270,98	1333436,74	5,00	557	98	444283,04	1333775,86	5,00	557	139	444127,06	1333718,73	5,00	557	180	444133,48	1333363,72	5,00
557	58	444266,04	1333445,12	5,00	557	99	444271,04	1333779,11	5,00	557	140	444122,80	1333716,04	12,00	557	181	444141,29	1333353,47	12,00
557	59	444261,03	1333459,75	5,00	557	100	444262,91	1333783,45	12,00	557	141	444115,98	1333711,74	5,00	557	182	444147,48	1333345,35	5,00
557	60	444261,55	1333469,74	5,00	557	101	444257,96	1333786,10	5,00	557	142	444103,97	1333713,72	5,00	557	183	444156,99	1333323,10	5,00
557	61	444266,56	1333484,35	5,00	557	102	444256,62	1333787,46	12,00	557	143	444097,40	1333719,10	12,00	557	184	444157,03	1333312,99	5,00
557	62	444281,28	1333506,29	12,00	557	103	444248,01	1333796,23	5,00	557	144	444090,03	1333725,14	5,00	557	185	444154,03	1333299,61	5,00
557	63	444287,95	1333516,23	5,00	557	104	444236,05	1333819,13	5,00	557	145	444077,68	1333733,11	12,00	557	186	444151,02	1333255,21	5,00
557	64	444291,47	1333525,11	5,00	557	105	444233,06	1333834,88	5,00	557	146	444061,56	1333743,50	5,00	557	187	444151,49	1333227,84	5,00
557	65	444280,31	1333532,99	12,00	557	106	444233,02	1333844,49	5,00	557	147	444039,55	1333748,59	5,00	557	188	444156,97	1333201,83	5,00
557	66	444279,96	1333533,23	5,00	557	107	444231,44	1333848,25	12,00	557	148	444014,51	1333750,24	5,00	557	189	444154,01	1333194,21	5,00
557	67	444266,50	1333535,23	5,00	557	108	444227,99	1333856,47	5,00	557	149	444010,99	1333741,24	5,00	557	190	444151,20	1333195,39	12,00
557	68	444261,18	1333538,19	12,00	557	109	444218,98	1333856,48	5,00	557	150	444011,46	1333729,73	5,00	557	191	444148,02	1333196,72	5,00
557	69	444253,97	1333542,21	5,00	557	110	444210,04	1333853,39	5,00	557	151	444013,63	1333727,63	12,00	557	192	444140,65	1333203,05	12,00
557	70	444238,54	1333562,48	5,00	557	111	444208,02	1333837,48	5,00	557	152	444044,51	1333697,75	5,00	557	193	444136,96	1333206,22	5,00
557	71	444262,00	1333558,14	5,00	557	112	444209,40	1333824,66	12,00	557	153	444064,13	1333684,98	12,00	557	194	444118,02	1333233,60	5,00
557	72	444262,05	1333565,09	5,00	557	113	444211,04	1333809,46	5,00	557	154	444067,99	1333682,47	5,00	557	195	444131,42	1333228,81	12,00
557	73	444258,00	1333588,62	5,00	557	114	444217,52	1333782,87	5,00	557	155	444087,98	1333674,85	5,00	557	196	444137,56	1333226,62	5,00
557	74	444238,90	1333613,42	12,00	557	115	444220,46	1333746,00	5,00	557	156	444095,64	1333667,58	12,00	557	197	444141,99	1333223,37	5,00
557	75	444236,06	1333617,10	5,00	557	116	444214,54	1333728,86	5,00	557	157	444096,49	1333666,77	5,00	557	198	444141,03	1333229,25	5,00
557	76	444236,41	1333617,63	12,00	557	117	444210,91	1333724,28	12,00	557	158	444102,97	1333655,21	5,00	557	199	444138,35	1333235,48	12,00
557	77	444241,02	1333624,71	5,00	557	118	444209,02	1333721,89	5,00	557	159	444106,55	1333643,24	5,00	557	200	444131,52	1333251,38	5,00
557	78	444247,52	1333631,11	5,00	557	119	444202,54	1333718,09	5,00	557	160	444113,01	1333629,73	5,00	557	201	444108,84	1333275,28	12,00
557	79	444256,99	1333660,99	5,00	557	120	444190,97	1333718,75	5,00	557	161	444118,18	1333625,62	12,00	557	202	444105,55	1333278,75	5,00
557	80	444262,26	1333670,65	12,00	557	121	444182,02	1333728,23	5,00	557	162	444124,97	1333620,23	5,00	557	203	444092,48	1333302,23	5,00
557	81	444263,55	1333673,01	5,00	557	122	444179,54	1333753,02	5,00	557	163	444134,54	1333619,01	5,00	557	204	444088,67	1333305,04	12,00
557	82	444273,63	1333676,26	12,00	557	123	444181,51	1333777,27	5,00	557	164	444144,00	1333619,01	5,00	557	205	444082,96	1333309,25	5,00
557	83	444275,04	1333676,71	5,00	557	124	444184,05	1333789,26	5,00	557	165	444151,12	1333616,58	12,00	557	206	444075,69	1333318,82	12,00
557	84	444275,56	1333676,77	12,00	557	125	444188,12	1333818,93	12,00	557	166	444154,99	1333615,26	5,00	557	207	444068,52	1333328,26	5,00
557	85	444286,96	1333678,14	5,00	557	126	444189,00	1333825,37	5,00	557	167	444163,86	1333609,00	12,00	557	208	444067,47	1333351,14	5,00
557	86	444317,05	1333723,71	5,00	557	127	444188,04	1333838,07	12,00	557	168	444164,96	1333608,23	5,00	557	209	444049,54	1333394,03	12,00
557	87	444316,96	1333727,01	5,00	557	128	444187,99	1333838,77	5,00	557	169	444167,00	1333598,10	5,00	557	210	444040,46	1333415,74	5,00
557	88	444336,49	1333747,96	5,00	557	129	444190,04	1333844,51	5,00	557	170	444159,99	1333599,99	5,00	557	211	444034,96	1333424,76	5,00
557	89	444342,02	1333758,09	5,00	557	130	444186,55	1333854,01	5,00	557	171	444157,85	1333599,05	12,00	557	212	444018,67	1333477,51	12,00
557	90	444345,45	1333769,50	5,00	557	131	444182,01	1333842,61	5,00	557	172	444125,03	1333584,71	5,00	557	213	444004,97	1333521,86	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
557	214	444003,98	1333552,96	5,00	557	255	443911,90	1333229,70	2,50	557	296	444039,47	1333108,50	5,00	557	337	444160,48	1333018,73	5,00
557	215	444000,51	1333579,72	5,00	557	256	443893,50	1333233,50	2,50	557	297	444041,26	1333109,50	12,00	557	338	444151,98	1333012,86	5,00
557	216	443995,53	1333591,76	12,00	557	257	443873,80	1333239,80	2,50	557	298	444047,52	1333112,99	5,00	557	339	444146,59	1333010,69	12,00
557	217	443990,02	1333605,08	5,00	557	258	443861,70	1333236,00	2,50	557	299	444051,96	1333126,23	5,00	557	340	444145,50	1333010,25	5,00
557	218	443983,55	1333617,14	5,00	557	259	443849,00	1333230,30	2,50	557	300	444056,02	1333147,87	5,00	557	341	444143,45	1333009,93	12,00
557	219	443975,87	1333626,49	12,00	557	260	443838,90	1333222,10	2,50	557	301	444061,04	1333152,03	12,00	557	342	444136,48	1333008,86	5,00
557	220	443968,98	1333634,88	5,00	557	261	443830,60	1333213,20	2,50	557	302	444065,99	1333156,13	5,00	557	343	444139,39	1332997,78	12,00
557	221	443960,02	1333641,84	5,00	557	262	443824,90	1333205,60	2,50	557	303	444109,99	1333173,25	5,00	557	344	444139,51	1332997,34	5,00
557	222	443957,92	1333639,29	12,00	557	263	443824,21	1333204,80	5,00	557	304	444112,51	1333182,77	5,00	557	345	444141,36	1332997,09	12,00
557	223	443956,05	1333637,02	5,00	557	264	443839,48	1333192,98	5,00	557	305	444100,55	1333205,73	5,00	557	346	444148,51	1332996,14	5,00
557	224	443954,40	1333632,90	2,50	557	265	443837,59	1333189,27	12,00	557	306	444106,51	1333205,27	12,00	557	347	444155,50	1332990,64	12,00
557	225	443948,10	1333625,90	2,50	557	266	443834,95	1333184,10	5,00	557	307	444110,45	1333204,97	5,00	557	348	444163,01	1332984,72	5,00
557	226	443944,84	1333621,36	5,00	557	267	443795,11	1333152,35	12,00	557	308	444116,28	1333201,82	12,00	557	349	444168,90	1332978,61	12,00
557	227	443936,12	1333602,45	12,00	557	268	443794,97	1333152,24	5,00	557	309	444118,55	1333200,60	5,00	557	350	444173,51	1332973,83	5,00
557	228	443925,01	1333578,34	5,00	557	269	443783,51	1333145,65	12,00	557	310	444136,65	1333182,28	12,00	557	351	444181,69	1332969,27	12,00
557	229	443914,05	1333541,64	5,00	557	270	443762,98	1333133,84	5,00	557	311	444162,52	1333156,10	5,00	557	352	444186,04	1332966,85	5,00
557	230	443910,52	1333516,71	5,00	557	271	443760,15	1333132,96	12,00	557	312	444170,03	1333157,32	12,00	557	353	444192,52	1332954,73	5,00
557	231	443914,42	1333510,89	12,00	557	272	443753,05	1333130,76	5,00	557	313	444174,01	1333157,97	5,00	557	354	444204,05	1332948,51	5,00
557	232	443924,49	1333495,87	5,00	557	273	443751,43	1333128,81	12,00	557	314	444183,01	1333170,11	5,00	557	355	444217,47	1332944,76	12,00
557	233	443932,74	1333479,04	12,00	557	274	443745,53	1333121,71	5,00	557	315	444188,91	1333184,68	12,00	557	356	444227,46	1332938,04	12,00
557	234	443937,55	1333469,23	5,00	557	275	443736,45	1333115,52	5,00	557	316	444192,53	1333193,60	5,00	557	357	444241,98	1332928,26	5,00
557	235	443941,02	1333457,77	5,00	557	276	443728,07	1333112,22	12,00	557	317	444203,04	1333199,21	5,00	557	358	444254,46	1332916,10	5,00
557	236	443960,24	1333425,65	12,00	557	277	443724,95	1333110,99	5,00	557	318	444210,32	1333195,31	12,00	557	359	444276,97	1332902,72	5,00
557	237	443967,95	1333412,76	5,00	557	278	443723,96	1333109,73	12,00	557	319	444213,47	1333193,63	5,00	557	360	444298,52	1332881,71	5,00
557	238	443970,96	1333405,61	12,00	557	279	443713,04	1333095,85	5,00	557	320	444211,30	1333188,45	12,00	557	361	444304,51	1332878,00	5,00
557	239	443978,46	1333387,84	5,00	557	280	443717,55	1333088,74	5,00	557	321	444209,49	1333184,12	5,00	557	362	444309,82	1332873,47	12,00
557	240	443978,48	1333375,26	5,00	557	281	443739,02	1333086,24	5,00	557	322	444200,96	1333174,52	5,00	557	363	444313,47	1332870,35	5,00
557	241	443990,49	1333359,24	5,00	557	282	443749,01	1333081,24	5,00	557	323	444186,33	1333148,71	12,00	557	1	444319,47	1332869,11	5,00
557	242	443991,49	1333345,40	5,00	557	283	443762,48	1333081,26	5,00	557	324	444176,48	1333131,35	5,00	558	1	451653,68	1342596,39	12,00
557	243	443990,50	1333332,01	5,00	557	284	443834,04	1333107,26	5,00	557	325	444167,04	1333104,12	5,00	558	2	451659,53	1342601,60	5,00
557	244	443983,96	1333305,96	5,00	557	285	443845,36	1333120,10	12,00	557	326	444164,79	1333092,10	12,00	558	3	451659,55	1342603,37	5,00
557	245	443983,53	1333293,89	5,00	557	286	443857,51	1333133,88	5,00	557	327	444162,04	1333077,37	5,00	558	4	451661,03	1342618,11	5,00
557	246	443979,56	1333283,11	5,00	557	287	443878,55	1333149,14	5,00	557	328	444163,74	1333074,73	12,00	558	5	451666,50	1342630,99	5,00
557	247	443976,61	1333262,16	12,00	557	288	443900,39	1333147,61	12,00	557	329	444166,56	1333070,38	5,00	558	6	451666,65	1342631,24	12,00
557	248	443974,02	1333243,72	5,00	557	289	443915,06	1333146,59	5,00	557	330	444178,04	1333043,25	5,00	558	7	451666,82	1342631,52	12,00
557	249	443978,03	1333235,08	12,00	557	290	443929,04	1333141,50	5,00	557	331	444178,03	1333042,11	5,00	558	8	451662,24	1342632,39	12,00
557	250	443980,49	1333229,77	5,00	557	291	443941,52	1333140,89	5,00	557	332	444172,05	1333045,13	5,00	558	9	451661,00	1342632,56	2,50
557	251	443990,98	1333218,38	5,00	557	292	443980,51	1333129,48	5,00	557	333	444170,52	1333045,36	12,00	558	10	451668,80	1342642,60	2,50
557	252	443989,04	1333197,35	5,00	557	293	444001,08	1333120,51	12,00	557	334	444168,04	1333045,72	5,00	558	11	451675,90	1342648,30	2,50
557	253	443980,52	1333189,26	5,00	557	294	444002,48	1333119,90	5,00	557	335	444165,01	1333042,21	5,00	558	12	451689,10	1342658,50	2,50
557	254	443920,50	1333230,09	5,00	557	295	444012,57	1333116,79	12,00	557	336	444162,64	1333029,90	12,00	558	13	451694,50	1342665,74	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
558	14	451696,10	1342667,90	2,50	558	55	451274,20	1342688,60	2,50	558	96	450968,09	1342522,33	12,00	558	137	451374,99	1342635,38	12,00
558	15	451698,38	1342672,22	12,00	558	56	451255,10	1342692,40	2,50	558	97	450963,58	1342516,24	5,00	558	138	451371,40	1342635,90	2,50
558	16	451701,80	1342678,70	2,50	558	57	451237,40	1342690,50	2,50	558	98	450967,60	1342506,11	5,00	558	139	451376,14	1342637,94	12,00
558	17	451710,80	1342686,40	2,50	558	58	451222,80	1342684,50	2,50	558	99	450978,59	1342491,49	5,00	558	140	451389,10	1342643,50	2,50
558	18	451727,30	1342694,00	2,50	558	59	451218,00	1342684,10	2,50	558	100	450981,22	1342487,03	12,00	558	141	451395,50	1342649,20	2,50
558	19	451735,40	1342703,50	2,50	558	60	451218,00	1342684,50	2,50	558	101	450983,08	1342483,87	5,00	558	142	451411,40	1342656,20	2,50
558	20	451735,93	1342704,42	12,00	558	61	451223,27	1342692,21	12,00	558	102	450984,71	1342482,11	12,00	558	143	451422,80	1342656,20	2,50
558	21	451736,42	1342705,29	5,00	558	62	451218,13	1342689,74	5,00	558	103	450989,58	1342476,87	5,00	558	144	451423,28	1342656,11	12,00
558	22	451732,02	1342705,18	5,00	558	63	451183,80	1342673,67	5,00	558	104	450992,08	1342476,27	12,00	558	145	451429,58	1342656,08	5,00
558	23	451725,06	1342703,27	12,00	558	64	451168,33	1342666,63	12,00	558	105	450997,59	1342474,96	5,00	558	146	451436,40	1342654,70	12,00
558	24	451716,50	1342700,91	5,00	558	65	451162,65	1342664,04	5,00	558	106	451008,10	1342479,34	5,00	558	147	451448,58	1342652,23	5,00
558	25	451710,59	1342700,46	12,00	558	66	451155,49	1342661,60	12,00	558	107	451022,04	1342493,34	5,00	558	148	451465,54	1342643,99	5,00
558	26	451703,47	1342699,91	5,00	558	67	451150,03	1342659,74	5,00	558	108	451036,58	1342512,44	5,00	558	149	451470,09	1342643,03	12,00
558	27	451703,23	1342699,96	12,00	558	68	451129,49	1342655,02	5,00	558	109	451044,01	1342521,84	12,00	558	150	451483,52	1342640,18	5,00
558	28	451698,96	1342699,57	12,00	558	69	451101,98	1342652,95	5,00	558	110	451056,09	1342537,12	5,00	558	151	451501,50	1342642,20	2,50
558	29	451697,10	1342699,40	2,50	558	70	451080,92	1342651,96	5,00	558	111	451064,40	1342547,37	12,00	558	152	451533,30	1342648,60	2,50
558	30	451677,53	1342703,06	12,00	558	71	451056,45	1342654,40	5,00	558	112	451073,10	1342558,08	5,00	558	153	451570,70	1342658,70	2,50
558	31	451676,80	1342703,20	2,50	558	72	451052,12	1342655,64	12,00	558	113	451083,09	1342569,63	12,00	558	154	451598,70	1342664,40	2,50
558	32	451670,93	1342703,51	5,00	558	73	451042,45	1342658,40	5,00	558	114	451089,54	1342577,11	5,00	558	155	451598,92	1342662,99	5,00
558	33	451664,90	1342696,16	12,00	558	74	451030,33	1342660,59	12,00	558	115	451104,66	1342589,77	12,00	558	156	451605,03	1342664,21	5,00
558	34	451663,33	1342694,24	5,00	558	75	451022,56	1342661,99	5,00	558	116	451118,51	1342601,37	5,00	558	157	451607,03	1342652,20	5,00
558	35	451660,11	1342683,99	5,00	558	76	451015,01	1342664,24	12,00	558	117	451126,18	1342607,08	12,00	558	158	451604,06	1342644,59	12,00
558	36	451654,38	1342679,71	12,00	558	77	451011,57	1342665,26	5,00	558	118	451149,02	1342624,10	5,00	558	159	451599,70	1342640,75	12,00
558	37	451653,61	1342679,13	5,00	558	78	450997,69	1342668,04	5,00	558	119	451170,60	1342634,37	5,00	558	160	451592,59	1342634,49	5,00
558	38	451651,69	1342680,34	12,00	558	79	450990,57	1342668,17	12,00	558	120	451192,52	1342639,93	12,00	558	161	451580,41	1342632,20	12,00
558	39	451651,19	1342680,65	12,00	558	80	450990,11	1342668,18	5,00	558	121	451195,05	1342640,57	5,00	558	162	451578,54	1342631,85	5,00
558	40	451647,60	1342677,80	2,50	558	81	450983,07	1342665,79	5,00	558	122	451208,81	1342643,00	12,00	558	163	451575,79	1342631,47	12,00
558	41	451626,60	1342690,50	2,50	558	82	450987,72	1342652,04	5,00	558	123	451220,03	1342644,99	5,00	558	164	451551,00	1342628,08	5,00
558	42	451608,57	1342695,91	12,00	558	83	450991,75	1342642,99	5,00	558	124	451225,44	1342645,48	12,00	558	165	451538,03	1342622,34	5,00
558	43	451607,60	1342696,20	2,50	558	84	450994,69	1342639,12	12,00	558	125	451229,51	1342645,85	12,00	558	166	451535,76	1342618,50	12,00
558	44	451586,60	1342698,10	2,50	558	85	451004,62	1342626,01	5,00	558	126	451236,31	1342645,84	12,00	558	167	451533,50	1342614,68	5,00
558	45	451570,70	1342697,40	2,50	558	86	451014,19	1342612,13	12,00	558	127	451243,09	1342645,84	5,00	558	168	451540,09	1342605,22	5,00
558	46	451553,00	1342691,70	2,50	558	87	451019,77	1342604,03	5,00	558	128	451253,56	1342646,49	5,00	558	169	451531,51	1342592,62	5,00
558	47	451540,90	1342690,50	2,50	558	88	451022,76	1342591,01	5,00	558	129	451260,26	1342645,82	12,00	558	170	451540,62	1342586,26	5,00
558	48	451525,70	1342692,40	2,50	558	89	451020,86	1342579,04	5,00	558	130	451266,02	1342645,24	5,00	558	171	451546,60	1342586,87	12,00
558	49	451509,10	1342698,70	2,50	558	90	451016,83	1342573,70	12,00	558	131	451278,06	1342641,33	12,00	558	172	451547,90	1342587,00	2,50
558	50	451475,50	1342703,80	2,50	558	91	451003,27	1342555,73	5,00	558	132	451301,54	1342633,72	5,00	558	173	451548,41	1342586,89	12,00
558	51	451439,30	1342701,30	2,50	558	92	450987,68	1342539,98	12,00	558	133	451320,77	1342631,80	12,00	558	174	451550,45	1342586,46	5,00
558	52	451361,20	1342691,70	2,50	558	93	450987,19	1342539,48	5,00	558	134	451333,02	1342630,58	5,00	558	175	451554,49	1342586,85	5,00
558	53	451323,70	1342689,20	2,50	558	94	450980,91	1342533,87	12,00	558	135	451352,52	1342632,60	5,00	558	176	451563,50	1342584,99	5,00
558	54	451293,20	1342686,70	2,50	558	95	450968,32	1342522,63	5,00	558	136	451353,82	1342632,76	12,00	558	177	451569,59	1342580,84	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
558	178	451571,02	1342579,87	5,00	559	30	438566,55	1319777,91	0,50	560	5	437016,12	1308621,24	12,00	560	46	436428,10	1309710,06	5,00
558	179	451578,56	1342565,23	5,00	559	31	438571,53	1319778,34	0,50	560	6	437033,05	1308636,90	5,00	560	47	436428,10	1309710,30	2,50
558	180	451582,89	1342560,90	5,00	559	32	438576,39	1319779,52	0,50	560	7	437031,26	1308641,22	12,00	560	48	436456,60	1309740,80	2,50
558	181	451594,90	1342560,90	2,50	559	33	438581,38	1319779,71	0,50	560	8	437023,08	1308660,90	5,00	560	49	436477,60	1309756,00	2,50
558	182	451605,85	1342566,74	12,00	559	34	438585,97	1319781,69	0,50	560	9	437067,91	1308660,92	5,00	560	50	436538,50	1309798,60	2,50
558	183	451606,90	1342567,30	2,50	559	35	438590,55	1319783,71	0,50	560	10	437075,51	1308667,10	12,00	560	51	436542,74	1309801,18	5,00
558	184	451640,00	1342590,10	2,50	559	36	438594,88	1319786,21	0,50	560	11	437084,00	1308674,00	2,50	560	52	436543,18	1309801,53	12,00
558	185	451641,71	1342591,67	12,00	559	37	438598,74	1319789,39	0,50	560	12	437090,40	1308681,60	2,50	560	53	436543,51	1309801,79	5,00
558	186	451652,80	1342601,80	2,50	559	38	438603,47	1319791,00	0,50	560	13	437091,00	1308696,80	2,50	560	54	436483,90	1309895,10	2,50
558	187	451653,78	1342601,77	2,50	559	39	438608,03	1319793,06	0,50	560	14	437091,00	1308710,80	2,50	560	55	436468,70	1309916,00	2,50
558	188	451653,77	1342601,20	12,00	559	40	438612,78	1319794,61	0,50	560	15	437090,40	1308712,70	2,50	560	56	436444,56	1309956,79	0,50
558	1	451653,68	1342596,39	12,00	559	41	438617,65	1319795,75	0,50	560	16	437080,80	1308750,20	2,50	560	57	436442,16	1309960,85	0,50
559	1	438736,37	1319832,37	0,50	559	42	438622,60	1319796,46	0,50	560	17	437061,80	1308797,20	2,50	560	58	436443,65	1309962,50	5,00
559	2	438741,00	1319834,26	0,50	559	43	438627,33	1319798,08	0,50	560	18	437038,90	1308863,80	2,50	560	59	436441,99	1309965,02	5,00
559	3	438745,52	1319836,39	0,50	559	44	438632,24	1319799,03	0,50	560	19	437012,90	1308929,90	2,50	560	60	436476,95	1310018,46	12,00
559	4	438750,12	1319838,36	0,50	559	45	438637,18	1319799,83	0,50	560	20	437004,60	1308947,70	2,50	560	61	436500,54	1310054,51	5,00
559	5	438753,99	1319841,52	0,50	559	46	438642,11	1319800,64	0,50	560	21	436968,40	1309034,70	2,50	560	62	436468,59	1310102,75	5,00
559	6	438758,63	1319843,37	0,50	559	47	438646,80	1319802,36	0,50	560	22	436952,60	1309084,80	2,50	560	63	436414,28	1310158,87	12,00
559	7	438761,06	1319847,74	0,50	559	48	438651,19	1319804,77	0,50	560	23	436938,60	1309120,40	2,50	560	64	436404,06	1310169,43	5,00
559	8	438763,08	1319852,08	1,00	559	49	438655,93	1319806,35	0,50	560	24	436923,73	1309149,46	12,00	560	65	436388,19	1310182,97	12,00
559	9	438763,05	1319852,19	12,00	559	50	438660,18	1319808,99	0,50	560	25	436921,40	1309154,00	2,50	560	66	436323,05	1310238,55	5,00
559	10	438755,40	1319851,20	2,50	559	51	438664,63	1319811,27	0,50	560	26	436903,00	1309187,70	2,50	560	67	436093,97	1310416,08	12,00
559	11	438742,36	1319850,73	5,00	559	52	438669,52	1319812,32	0,50	560	27	436887,30	1309204,80	2,50	560	68	435872,08	1310588,05	5,00
559	12	438732,77	1319848,16	12,00	559	53	438674,38	1319813,49	0,50	560	28	436868,10	1309209,90	2,50	560	69	435711,83	1310686,03	12,00
559	13	438712,60	1319842,77	5,00	559	54	438679,12	1319815,06	0,50	560	29	436849,07	1309216,58	12,00	560	70	435604,51	1310751,66	5,00
559	14	438564,14	1319782,51	5,00	559	55	438684,07	1319815,80	0,50	560	30	436831,90	1309222,60	2,50	560	71	435527,03	1310875,18	5,00
559	15	438559,07	1319783,72	12,00	559	56	438688,97	1319816,79	0,50	560	31	436816,00	1309227,70	2,50	560	72	435265,62	1310889,62	12,00
559	16	438541,11	1319788,00	5,00	559	57	438693,63	1319818,61	0,50	560	32	436785,60	1309251,80	2,50	560	73	435259,60	1310891,04	5,00
559	17	438524,62	1319783,52	5,00	559	58	438698,26	1319820,49	0,50	560	33	436768,40	1309267,10	2,50	560	74	435248,49	1310876,73	12,00
559	18	438521,46	1319780,73	5,00	559	59	438702,91	1319822,32	0,50	560	34	436734,80	1309293,10	2,50	560	75	435235,03	1310859,38	5,00
559	19	438522,61	1319780,03	0,50	559	60	438707,59	1319824,09	0,50	560	35	436731,60	1309295,60	2,50	560	76	435236,58	1310809,04	5,00
559	20	438527,51	1319781,02	0,50	559	61	438712,45	1319825,25	0,50	560	36	436725,20	1309305,80	2,50	560	77	435284,10	1310789,43	12,00
559	21	438532,43	1319780,13	0,50	559	62	438717,29	1319826,51	0,50	560	37	436707,50	1309338,20	2,50	560	78	435508,07	1310697,01	5,00
559	22	438534,71	1319775,68	0,50	559	63	438721,96	1319828,31	0,50	560	38	436675,78	1309393,96	5,00	560	79	435554,09	1310661,06	5,00
559	23	438537,32	1319771,42	0,50	559	64	438726,75	1319829,74	0,50	560	39	436675,54	1309394,18	5,00	560	80	435565,50	1310645,27	5,00
559	24	438538,02	1319771,57	1,00	559	65	438731,65	1319830,70	0,50	560	40	436614,53	1309483,01	12,00	560	81	435560,10	1310622,29	5,00
559	25	438542,19	1319772,52	0,50	559	1	438736,37	1319832,37	0,50	560	41	436540,13	1309571,20	12,00	560	82	434950,10	1310801,01	5,00
559	26	438547,05	1319773,73	0,50	560	1	436987,47	1308303,57	5,00	560	42	436489,81	1309630,84	12,00	560	83	434750,53	1310824,67	5,00
559	27	438551,94	1319774,74	0,50	560	2	437003,09	1308345,44	5,00	560	43	436464,36	1309657,44	5,00	560	84	434704,64	1310820,32	12,00
559	28	438556,88	1319775,55	0,50	560	3	436978,90	1308507,94	12,00	560	44	436435,57	1309630,05	5,00	560	85	434668,57	1310816,90	5,00
559	29	438561,83	1319776,26	0,50	560	4	436968,58	1308577,27	5,00	560	45	436393,49	1309682,55	5,00	560	86	434708,76	1310905,81	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
560	87	434758,01	1311014,75	5,00	560	128	430264,04	1309933,66	5,00	560	169	430330,08	1309327,65	5,00	560	210	430835,24	1309107,62	5,00
560	88	434620,56	1311031,18	5,00	560	129	430157,37	1309807,61	12,00	560	170	430327,04	1309314,92	5,00	560	211	430836,88	1309107,79	7,50
560	89	434384,63	1311040,90	12,00	560	130	430128,53	1309773,53	5,00	560	171	430328,84	1309310,84	12,00	560	212	430839,37	1309107,00	5,00
560	90	434272,01	1311045,54	5,00	560	131	430057,33	1309635,57	12,00	560	172	430338,56	1309288,78	5,00	560	213	430842,93	1309106,62	5,00
560	91	434070,01	1311030,02	5,00	560	132	429979,04	1309483,90	5,00	560	173	430365,59	1309272,75	5,00	560	214	430853,91	1309106,59	7,50
560	92	434008,55	1311031,20	5,00	560	133	429980,40	1309483,00	7,50	560	174	430375,03	1309272,77	5,00	560	215	430853,07	1309105,53	5,00
560	93	433873,36	1311012,73	12,00	560	134	429991,30	1309477,20	7,50	560	175	430378,94	1309274,45	12,00	560	216	430862,56	1309104,51	5,00
560	94	433834,60	1311007,43	5,00	560	135	430027,70	1309453,60	7,50	560	176	430415,53	1309290,16	5,00	560	217	430883,07	1309119,40	12,00
560	95	433738,25	1310988,12	12,00	560	136	430046,00	1309439,70	7,50	560	177	430421,73	1309295,83	12,00	560	218	430887,54	1309122,65	5,00
560	96	433701,04	1310980,66	5,00	560	137	430048,60	1309437,70	7,50	560	178	430422,08	1309296,15	5,00	560	219	430893,53	1309128,43	12,00
560	97	433661,06	1310976,51	5,00	560	138	430049,60	1309436,90	7,50	560	179	430431,06	1309331,56	5,00	560	220	430930,25	1309163,83	5,00
560	98	433601,05	1310958,79	12,00	560	139	430060,20	1309428,80	7,50	560	180	430444,70	1309334,49	12,00	560	221	430941,50	1309177,00	0,10
560	99	433369,04	1310890,26	5,00	560	140	430061,20	1309427,94	12,00	560	181	430453,58	1309336,40	5,00	560	222	430948,36	1309184,51	12,00
560	100	433204,57	1310833,79	5,00	560	141	430075,77	1309423,23	5,00	560	182	430467,82	1309328,85	5,00	560	223	431016,55	1309269,80	5,00
560	101	433152,51	1310807,50	5,00	560	142	430079,73	1309425,54	7,50	560	183	430487,50	1309331,12	7,50	560	224	431113,93	1309374,34	12,00
560	102	433135,42	1310802,84	12,00	560	143	430083,47	1309422,52	12,00	560	184	430491,08	1309329,46	7,50	560	225	431246,52	1309516,67	5,00
560	103	433108,51	1310795,51	5,00	560	144	430102,68	1309422,54	12,00	560	185	430497,50	1309326,50	7,50	560	226	430873,57	1309879,31	5,00
560	104	433086,78	1310782,93	12,00	560	145	430109,70	1309426,60	7,50	560	186	430496,54	1309304,03	5,00	560	227	430919,07	1309914,25	5,00
560	105	433069,04	1310772,67	5,00	560	146	430115,06	1309435,76	7,50	560	187	430499,01	1309301,83	5,00	560	228	431272,63	1309547,31	5,00
560	106	432976,56	1310699,04	5,00	560	147	430133,50	1309451,88	7,50	560	188	430536,00	1309284,62	7,50	560	229	431293,30	1309565,00	0,20
560	107	432886,50	1310650,28	12,00	560	148	430161,50	1309427,88	7,50	560	189	430597,69	1309317,82	5,00	560	230	431296,50	1309567,60	0,20
560	108	432709,00	1310591,79	5,00	560	149	430158,50	1309369,12	7,50	560	190	430620,01	1309339,28	5,00	560	231	431372,70	1309634,20	0,20
560	109	432701,44	1310590,06	12,00	560	150	430209,00	1309328,38	7,50	560	191	430657,00	1309351,87	5,00	560	232	431414,60	1309673,60	0,20
560	110	432629,57	1310573,67	5,00	560	151	430224,41	1309324,79	7,50	560	192	430672,65	1309351,88	12,00	560	233	431455,20	1309714,90	0,20
560	111	432478,58	1310561,04	5,00	560	152	430229,10	1309321,80	7,50	560	193	430680,49	1309351,89	5,00	560	234	431482,50	1309740,30	0,20
560	112	432235,53	1310557,13	5,00	560	153	430236,00	1309324,40	7,50	560	194	430717,08	1309336,66	5,00	560	235	431539,10	1309789,20	0,20
560	113	431843,42	1310573,61	12,00	560	154	430241,80	1309328,80	7,50	560	195	430717,29	1309336,54	12,00	560	236	431571,40	1309821,60	0,20
560	114	431749,49	1310577,56	5,00	560	155	430267,43	1309357,65	5,00	560	196	430717,53	1309336,40	5,00	560	237	431582,40	1309833,10	0,20
560	115	431587,64	1310576,59	12,00	560	156	430297,60	1309396,76	5,00	560	197	430769,55	1309298,52	5,00	560	238	431623,50	1309876,20	0,20
560	116	431431,52	1310575,66	5,00	560	157	430303,61	1309396,99	12,00	560	198	430774,07	1309294,14	12,00	560	239	431663,50	1309920,00	0,20
560	117	431244,51	1310542,39	5,00	560	158	430308,53	1309397,18	12,00	560	199	430789,02	1309279,66	5,00	560	240	431734,60	1309979,70	0,20
560	118	431034,02	1310465,39	5,00	560	159	430314,10	1309399,30	7,50	560	200	430811,50	1309264,88	7,50	560	241	431779,10	1310017,20	0,20
560	119	430937,05	1310418,65	5,00	560	160	430324,10	1309401,19	7,50	560	201	430819,27	1309250,37	5,00	560	242	431821,60	1310054,00	0,20
560	120	430889,34	1310389,76	12,00	560	161	430327,48	1309397,92	5,00	560	202	430819,99	1309249,67	5,00	560	243	431859,70	1310083,20	0,20
560	121	430847,08	1310364,17	5,00	560	162	430328,83	1309397,97	12,00	560	203	430819,96	1309249,08	5,00	560	244	431909,90	1310111,80	0,20
560	122	430804,59	1310343,09	12,00	560	163	430330,00	1309398,02	5,00	560	204	430827,50	1309232,75	7,50	560	245	431960,10	1310137,80	0,20
560	123	430758,58	1310320,26	5,00	560	164	430335,36	1309396,02	12,00	560	205	430797,50	1309206,62	7,50	560	246	432002,60	1310160,00	0,20
560	124	430590,99	1310211,18	5,00	560	165	430349,58	1309390,69	5,00	560	206	430790,33	1309198,87	5,00	560	247	432071,80	1310196,20	0,20
560	125	430566,15	1310190,88	12,00	560	166	430352,09	1309368,56	5,00	560	207	430787,59	1309191,18	5,00	560	248	432149,90	1310231,80	0,20
560	126	430367,02	1310028,13	5,00	560	167	430343,58	1309345,12	5,00	560	208	430791,53	1309156,18	5,00	560	249	432202,60	1310257,80	0,20
560	127	430303,80	1309970,14	12,00	560	168	430335,29	1309334,39	12,00	560	209	430800,50	1309133,79	5,00	560	250	432246,50	1310280,00	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
560	251	432316,90	1310315,60	0,20	560	292	433824,30	1310571,60	0,20	560	333	434671,05	1310293,61	0,10	560	374	435076,53	1309934,67	5,00
560	252	432335,40	1310325,10	0,20	560	293	433857,80	1310567,90	0,20	560	334	434699,01	1310266,59	0,10	560	375	435062,64	1309916,37	12,00
560	253	432381,70	1310349,30	0,20	560	294	433889,10	1310562,50	0,20	560	335	434710,80	1310251,56	0,10	560	376	435065,84	1309913,31	0,10
560	254	432396,30	1310356,90	0,20	560	295	433903,10	1310558,00	0,20	560	336	434718,02	1310244,71	0,10	560	377	435164,52	1309819,07	0,10
560	255	432419,80	1310364,50	0,20	560	296	433919,90	1310555,00	0,20	560	337	434725,25	1310239,07	0,10	560	378	435215,41	1309781,23	0,10
560	256	432466,70	1310376,60	0,20	560	297	433945,00	1310548,30	0,20	560	338	434746,51	1310224,29	0,10	560	379	435192,67	1309734,80	12,00
560	257	432466,70	1310374,50	0,20	560	298	433971,20	1310539,90	0,20	560	339	434761,49	1310212,37	0,10	560	380	435192,79	1309734,75	12,00
560	258	432466,70	1310374,10	0,20	560	299	433983,60	1310536,20	0,20	560	340	434792,81	1310186,48	0,10	560	381	435196,58	1309737,83	1,00
560	259	432485,40	1310383,40	0,20	560	300	434016,80	1310527,40	0,20	560	341	434822,09	1310164,88	0,10	560	382	435196,83	1309738,10	2,50
560	260	432506,40	1310390,10	0,20	560	301	434041,60	1310521,30	0,20	560	342	434839,39	1310147,69	0,10	560	383	435212,39	1309750,70	1,00
560	261	432507,50	1310390,40	0,20	560	302	434067,60	1310516,90	0,20	560	343	434850,84	1310137,73	0,10	560	384	435224,16	1309758,48	1,00
560	262	432535,50	1310399,30	0,20	560	303	434098,30	1310509,70	0,20	560	344	434868,85	1310123,68	0,10	560	385	435228,69	1309760,96	1,00
560	263	432588,80	1310414,50	0,20	560	304	434141,30	1310496,90	0,20	560	345	434891,70	1310106,01	0,10	560	386	435246,65	1309748,27	1,00
560	264	432634,50	1310431,00	0,20	560	305	434164,00	1310489,90	0,20	560	346	434909,52	1310085,05	0,10	560	387	435253,71	1309743,63	5,00
560	265	432701,70	1310452,60	0,20	560	306	434198,80	1310480,40	0,20	560	347	434976,80	1310007,78	0,10	560	388	435257,85	1309750,84	5,00
560	266	432710,00	1310454,50	0,20	560	307	434221,50	1310473,90	0,20	560	348	435025,55	1309951,78	0,10	560	389	435266,48	1309744,15	5,00
560	267	432742,43	1310462,56	12,00	560	308	434237,10	1310468,70	0,20	560	349	435030,77	1309946,80	12,00	560	390	435266,63	1309744,04	5,00
560	268	432760,70	1310467,10	0,20	560	309	434246,40	1310465,40	0,20	560	350	435039,54	1309967,30	5,00	560	391	435272,69	1309754,51	5,00
560	269	432763,04	1310467,38	5,00	560	310	434266,90	1310457,10	0,20	560	351	435060,04	1309977,00	5,00	560	392	435263,88	1309761,34	5,00
560	270	432912,85	1310505,54	5,00	560	311	434283,80	1310450,80	0,20	560	352	435096,10	1310018,52	5,00	560	393	435277,05	1309784,28	5,00
560	271	432921,00	1310508,50	0,20	560	312	434304,10	1310443,40	0,20	560	353	435107,55	1310040,55	12,00	560	394	435366,54	1309724,51	12,00
560	272	432979,30	1310529,50	0,20	560	313	434314,90	1310440,30	0,20	560	354	435128,52	1310080,89	5,00	560	395	435344,68	1309690,98	5,00
560	273	433033,20	1310544,70	0,20	560	314	434333,70	1310433,50	0,20	560	355	435225,55	1310201,79	5,00	560	396	435351,82	1309685,99	1,00
560	274	433090,50	1310559,30	0,20	560	315	434346,00	1310428,00	0,20	560	356	435252,37	1310218,33	12,00	560	397	435386,50	1309663,59	1,00
560	275	433136,70	1310574,50	0,20	560	316	434363,90	1310418,80	0,20	560	357	435254,09	1310219,39	5,00	560	398	435453,49	1309621,44	1,00
560	276	433197,50	1310584,60	0,20	560	317	434392,20	1310402,40	0,20	560	358	435261,10	1310215,89	5,00	560	399	435469,67	1309611,04	1,00
560	277	433265,40	1310594,10	0,20	560	318	434414,10	1310386,40	0,20	560	359	435260,08	1310209,06	5,00	560	400	435501,69	1309590,45	1,00
560	278	433314,20	1310599,80	0,20	560	319	434421,00	1310380,80	0,20	560	360	435231,06	1310173,91	5,00	560	401	435558,77	1309556,94	1,00
560	279	433351,00	1310604,30	0,20	560	320	434433,30	1310372,10	0,20	560	361	435143,03	1310045,14	5,00	560	402	435609,29	1309524,72	1,00
560	280	433390,50	1310609,40	0,20	560	321	434438,80	1310368,19	5,00	560	362	435136,91	1310022,19	12,00	560	403	435635,24	1309509,48	1,00
560	281	433451,30	1310617,60	0,20	560	322	434445,67	1310364,31	12,00	560	363	435128,09	1309989,14	5,00	560	404	435644,05	1309504,33	1,00
560	282	433451,80	1310617,60	0,20	560	323	434459,49	1310356,50	5,00	560	364	435131,24	1309977,72	12,00	560	405	435663,59	1309490,09	1,00
560	283	433491,80	1310618,90	0,20	560	324	434466,33	1310351,72	12,00	560	365	435135,60	1309961,89	5,00	560	406	435674,70	1309480,37	1,00
560	284	433555,20	1310618,30	0,20	560	325	434484,50	1310343,90	0,20	560	366	435199,27	1309913,34	12,00	560	407	435677,33	1309477,94	1,00
560	285	433610,60	1310614,20	0,20	560	326	434483,40	1310339,76	5,00	560	367	435205,06	1309908,93	5,00	560	408	435684,91	1309473,09	1,00
560	286	433676,77	1310597,92	0,20	560	327	434483,59	1310339,62	12,00	560	368	435212,59	1309890,80	5,00	560	409	435705,98	1309455,61	1,00
560	287	433705,70	1310590,80	0,20	560	328	434484,89	1310338,72	5,00	560	369	435197,55	1309884,63	5,00	560	410	435713,90	1309447,96	1,00
560	288	433713,30	1310590,20	0,20	560	329	434493,80	1310376,40	0,10	560	370	435180,86	1309899,32	12,00	560	411	435726,79	1309435,79	1,00
560	289	433724,10	1310589,40	0,20	560	330	434504,89	1310411,33	0,10	560	371	435169,99	1309908,88	5,00	560	412	435747,19	1309418,07	1,00
560	290	433746,40	1310585,50	0,20	560	331	434567,63	1310384,35	0,10	560	372	435130,91	1309935,36	12,00	560	413	435770,75	1309401,59	1,00
560	291	433795,50	1310577,30	0,20	560	332	434654,35	1310305,78	0,10	560	373	435118,52	1309943,76	5,00	560	414	435787,49	1309391,95	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
560	415	435797,37	1309383,85	5,00	560	456	436452,54	1309058,77	1,00	560	497	436685,82	1308385,73	5,00	560	538	436875,70	1308292,20	12,00
560	416	435854,06	1309362,64	5,00	560	457	436425,50	1309035,69	12,00	560	498	436697,00	1308389,39	12,00	560	539	436962,57	1308287,91	5,00
560	417	435858,98	1309358,16	5,00	560	458	436431,52	1309033,64	12,00	560	499	436705,03	1308392,01	5,00	560	540	436986,78	1308302,36	5,00
560	418	435870,03	1309358,22	1,00	560	459	436528,60	1308919,06	12,00	560	500	436710,73	1308395,62	12,00	560	541	436986,90	1308302,50	2,50
560	419	435882,18	1309356,36	1,00	560	460	436561,01	1308870,76	12,00	560	501	436719,07	1308400,91	5,00	560	1	436987,47	1308303,57	5,00
560	420	435904,84	1309355,06	1,00	560	461	436648,53	1308761,90	12,00	560	502	436722,18	1308405,29	12,00	560	542	437009,54	1308738,40	5,00
560	421	435921,06	1309352,80	1,00	560	462	436647,58	1308689,71	5,00	560	503	436724,55	1308408,62	5,00	560	543	436916,57	1308959,76	12,00
560	422	435958,50	1309343,39	1,00	560	463	436665,86	1308702,67	1,00	560	504	436728,03	1308422,04	5,00	560	544	436893,52	1309014,65	5,00
560	423	435973,75	1309339,02	1,00	560	464	436666,38	1308700,71	1,00	560	505	436728,52	1308447,79	5,00	560	545	436885,05	1309008,53	5,00
560	424	435980,91	1309336,68	1,00	560	465	436671,10	1308690,25	1,00	560	506	436731,10	1308458,17	5,00	560	546	436881,10	1308982,02	5,00
560	425	436005,27	1309328,94	1,00	560	466	436674,22	1308680,58	1,00	560	507	436735,87	1308461,55	12,00	560	547	436881,64	1308980,40	12,00
560	426	436024,24	1309320,60	1,00	560	467	436676,61	1308668,75	1,00	560	508	436739,57	1308464,17	5,00	560	548	436907,54	1308902,28	5,00
560	427	436032,15	1309317,23	1,00	560	468	436680,32	1308647,20	1,00	560	509	436742,85	1308461,29	12,00	560	549	436963,73	1308775,37	12,00
560	428	436058,51	1309305,65	1,00	560	469	436685,29	1308635,20	1,00	560	510	436745,57	1308458,90	5,00	560	550	436983,58	1308730,54	5,00
560	429	436067,41	1309302,60	1,00	560	470	436688,44	1308619,52	1,00	560	511	436746,19	1308450,36	12,00	560	542	437009,54	1308738,40	5,00
560	430	436084,35	1309296,19	1,00	560	471	436688,38	1308607,90	1,00	560	512	436749,58	1308403,26	5,00	561	1	437298,03	1311927,53	5,00
560	431	436096,01	1309292,92	1,00	560	472	436687,71	1308598,73	1,00	560	513	436748,58	1308344,90	5,00	561	2	437303,01	1311958,53	5,00
560	432	436108,88	1309288,35	1,00	560	473	436685,54	1308587,88	1,00	560	514	436752,23	1308343,01	12,00	561	3	437307,03	1312003,51	5,00
560	433	436123,22	1309283,69	1,00	560	474	436683,23	1308580,29	1,00	560	515	436756,03	1308341,03	5,00	561	4	437305,07	1312142,88	5,00
560	434	436131,57	1309279,30	1,00	560	475	436677,59	1308566,29	1,00	560	516	436778,08	1308342,18	5,00	561	5	437286,56	1312289,76	5,00
560	435	436149,39	1309272,24	1,00	560	476	436675,60	1308563,06	12,00	560	517	436783,90	1308344,77	12,00	561	6	437285,52	1312517,41	12,00
560	436	436165,83	1309263,62	1,00	560	477	436673,48	1308559,62	1,00	560	518	436789,56	1308347,29	5,00	561	7	437219,11	1312467,31	12,00
560	437	436175,39	1309256,60	1,00	560	478	436670,22	1308577,87	1,00	560	519	436792,11	1308352,22	12,00	561	8	437190,57	1312445,78	5,00
560	438	436193,88	1309245,25	1,00	560	479	436654,81	1308633,90	1,00	560	520	436796,60	1308360,89	5,00	561	9	437191,30	1312429,29	12,00
560	439	436210,04	1309233,59	1,00	560	480	436647,90	1308654,74	1,00	560	521	436799,54	1308385,44	5,00	561	10	437192,04	1312412,43	5,00
560	440	436233,45	1309221,98	1,00	560	481	436647,15	1308656,50	5,00	560	522	436806,09	1308386,42	12,00	561	11	437190,34	1312410,70	12,00
560	441	436247,72	1309215,86	1,00	560	482	436647,08	1308651,39	5,00	560	523	436810,00	1308387,00	5,00	561	12	437187,57	1312407,88	5,00
560	442	436266,73	1309204,51	1,00	560	483	436672,07	1308565,01	5,00	560	524	436815,41	1308372,48	12,00	561	13	437135,05	1312379,30	5,00
560	443	436307,96	1309183,92	1,00	560	484	436673,20	1308559,15	12,00	560	525	436821,53	1308356,03	5,00	561	14	437121,95	1312370,53	12,00
560	444	436323,86	1309176,44	1,00	560	485	436674,92	1308550,21	12,00	560	526	436828,53	1308350,13	5,00	561	15	437065,56	1312332,78	5,00
560	445	436330,99	1309171,21	1,00	560	486	436678,58	1308531,19	5,00	560	527	436836,20	1308351,41	12,00	561	16	437030,77	1312305,47	12,00
560	446	436342,49	1309159,46	1,00	560	487	436681,52	1308494,29	5,00	560	528	436837,55	1308351,63	5,00	561	17	436989,57	1312273,12	5,00
560	447	436353,98	1309144,20	1,00	560	488	436680,77	1308430,54	5,00	560	529	436838,56	1308354,97	12,00	561	18	436980,51	1312255,30	5,00
560	448	436367,53	1309143,93	1,00	560	489	436681,91	1308414,40	0,10	560	530	436840,58	1308361,69	5,00	561	19	436976,45	1312257,46	12,00
560	449	436381,86	1309140,71	1,00	560	490	436680,59	1308415,18	5,00	560	531	436839,01	1308413,28	5,00	561	20	436972,51	1312259,56	5,00
560	450	436394,62	1309133,46	1,00	560	491	436680,58	1308414,41	5,00	560	532	436847,60	1308416,89	12,00	561	21	436972,15	1312260,06	12,00
560	451	436399,37	1309129,74	1,00	560	492	436679,56	1308404,15	5,00	560	533	436848,59	1308417,31	5,00	561	22	436966,08	1312268,50	5,00
560	452	436403,97	1309125,84	1,00	560	493	436681,77	1308389,63	12,00	560	534	436858,99	1308385,02	5,00	561	23	436948,20	1312253,82	12,00
560	453	436413,63	1309114,81	1,00	560	494	436681,92	1308388,63	5,00	560	535	436861,89	1308350,31	12,00	561	24	436933,04	1312241,38	5,00
560	454	436419,67	1309101,45	1,00	560	495	436682,23	1308388,42	0,10	560	536	436865,09	1308312,03	5,00	561	25	436913,08	1312227,76	5,00
560	455	436435,02	1309091,87	1,00	560	496	436683,87	1308387,28	0,10	560	537	436874,50	1308292,30	2,50	561	26	436900,01	1312215,64	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
561	27	436884,51	1312204,80	5,00	561	68	436297,76	1312104,64	12,00	561	109	437138,04	1311887,27	5,00	562	36	444443,84	1334406,05	12,00
561	28	436868,55	1312191,95	12,00	561	69	436303,05	1312097,28	5,00	561	110	437165,55	1311891,75	5,00	562	37	444441,05	1334410,27	5,00
561	29	436860,07	1312185,12	5,00	561	70	436303,18	1312097,21	12,00	561	111	437172,93	1311894,62	12,00	562	38	444437,58	1334422,30	5,00
561	30	436845,02	1312175,67	5,00	561	71	436305,50	1312095,88	5,00	561	112	437188,51	1311900,68	12,00	562	39	444443,55	1334431,16	5,00
561	31	436756,26	1312105,45	12,00	561	72	436314,05	1312087,75	5,00	561	113	437208,60	1311917,27	5,00	562	40	444450,23	1334433,02	12,00
561	32	436704,54	1312064,53	5,00	561	73	436389,71	1312005,18	12,00	561	1	437298,03	1311927,53	5,00	562	41	444452,60	1334433,68	5,00
561	33	436534,93	1312237,37	12,00	561	74	436487,10	1311898,90	5,00	562	1	444510,07	1334280,06	5,00	562	42	444456,55	1334426,76	5,00
561	34	436457,52	1312316,26	5,00	561	75	436488,80	1311898,00	12,00	562	2	444509,59	1334290,18	5,00	562	43	444459,83	1334422,85	12,00
561	35	436445,16	1312305,13	12,00	561	76	436490,55	1311897,06	5,00	562	3	444500,09	1334299,04	5,00	562	44	444463,06	1334419,01	5,00
561	36	436430,06	1312291,52	5,00	561	77	436493,23	1311899,19	12,00	562	4	444491,96	1334303,50	12,00	562	45	444472,17	1334417,47	12,00
561	37	436412,08	1312271,75	5,00	561	78	436507,51	1311910,56	5,00	562	5	444488,55	1334305,38	5,00	562	46	444474,06	1334417,15	5,00
561	38	436411,53	1312271,51	5,00	561	79	436538,60	1311877,81	5,00	562	6	444474,52	1334318,76	5,00	562	47	444477,36	1334417,62	12,00
561	39	436410,52	1312267,90	5,00	561	80	436568,73	1311861,35	5,00	562	7	444469,53	1334335,29	5,00	562	48	444486,99	1334419,01	5,00
561	40	436396,10	1312247,05	12,00	561	81	436582,39	1311862,30	2,50	562	8	444469,52	1334348,62	5,00	562	49	444497,51	1334424,17	5,00
561	41	436400,00	1312247,80	5,00	561	82	436584,29	1311862,30	2,50	562	9	444470,39	1334353,51	12,00	562	50	444502,57	1334430,51	5,00
561	42	436404,92	1312247,66	12,00	561	83	436615,39	1311858,50	2,50	562	10	444473,01	1334368,31	5,00	562	51	444486,00	1334448,90	5,00
561	43	436422,59	1312247,16	5,00	561	84	436630,59	1311858,50	2,50	562	11	444465,04	1334387,26	5,00	562	52	444509,00	1334456,56	5,00
561	44	436430,05	1312248,29	5,00	561	85	436664,89	1311862,30	2,50	562	12	444456,09	1334382,28	5,00	562	53	444527,01	1334467,28	5,00
561	45	436437,50	1312245,29	5,00	561	86	436714,99	1311863,70	2,50	562	13	444451,00	1334371,39	5,00	562	54	444533,99	1334477,53	5,00
561	46	436435,58	1312236,31	5,00	561	87	436727,09	1311867,90	2,50	562	14	444448,07	1334323,77	5,00	562	55	444536,53	1334489,51	5,00
561	47	436426,82	1312232,16	12,00	561	88	436733,49	1311872,40	2,50	562	15	444448,57	1334302,78	5,00	562	56	444541,57	1334495,04	12,00
561	48	436426,00	1312231,77	5,00	561	89	436751,89	1311876,90	2,50	562	16	444452,59	1334276,28	5,00	562	57	444543,51	1334497,17	5,00
561	49	436424,29	1312231,47	12,00	561	90	436803,99	1311885,80	2,50	562	17	444451,37	1334275,20	12,00	562	58	444549,03	1334497,15	12,00
561	50	436415,53	1312229,91	5,00	561	91	436831,89	1311888,90	2,50	562	18	444446,09	1334270,51	5,00	562	59	444554,53	1334497,14	5,00
561	51	436409,56	1312229,89	12,00	561	92	436860,49	1311890,80	2,50	562	19	444434,57	1334264,79	5,00	562	60	444562,10	1334496,02	12,00
561	52	436405,07	1312229,87	5,00	561	93	436905,59	1311895,30	2,50	562	20	444433,80	1334264,10	12,00	562	61	444567,09	1334495,28	5,00
561	53	436397,21	1312226,80	12,00	561	94	436956,99	1311899,70	2,50	562	21	444426,05	1334257,15	5,00	562	62	444576,40	1334496,87	12,00
561	54	436395,58	1312226,16	5,00	561	95	437014,19	1311905,40	2,50	562	22	444419,58	1334255,81	5,00	562	63	444578,01	1334497,15	5,00
561	55	436386,99	1312219,16	5,00	561	96	437029,19	1311906,10	2,50	562	23	444424,24	1334273,82	12,00	562	64	444588,42	1334498,25	12,00
561	56	436379,06	1312207,79	5,00	561	97	437033,89	1311901,60	2,50	562	24	444424,52	1334274,92	5,00	562	65	444603,09	1334499,80	12,00
561	57	436376,37	1312203,88	12,00	561	98	437039,09	1311897,91	5,00	562	25	444425,04	1334284,39	5,00	562	66	444634,06	1334530,26	12,00
561	58	436372,02	1312197,55	5,00	561	99	437042,09	1311895,25	12,00	562	26	444422,59	1334299,00	5,00	562	67	444654,27	1334558,08	12,00
561	59	436364,95	1312191,39	12,00	561	100	437053,55	1311890,28	5,00	562	27	444419,37	1334310,59	12,00	562	68	444676,04	1334588,07	12,00
561	60	436362,53	1312189,29	5,00	561	101	437061,32	1311887,64	12,00	562	28	444415,01	1334326,30	5,00	562	69	444702,00	1334647,06	12,00
561	61	436352,51	1312185,52	5,00	561	102	437065,00	1311886,39	12,00	562	29	444418,59	1334342,26	5,00	562	70	444716,42	1334671,09	12,00
561	62	436347,82	1312185,15	12,00	561	103	437065,40	1311886,38	12,00	562	30	444423,01	1334351,77	5,00	562	71	444742,06	1334713,79	5,00
561	63	436343,03	1312184,78	5,00	561	104	437085,59	1311885,76	12,00	562	31	444423,72	1334354,51	12,00	562	72	444794,08	1334773,40	5,00
561	64	436333,01	1312183,79	5,00	561	105	437090,42	1311886,40	12,00	562	32	444425,99	1334363,31	5,00	562	73	444802,17	1334777,62	12,00
561	65	436271,53	1312133,39	5,00	561	106	437095,06	1311887,01	5,00	562	33	444432,79	1334371,47	12,00	562	74	444818,56	1334786,16	5,00
561	66	436281,20	1312123,34	12,00	561	107	437109,10	1311887,29	5,00	562	34	444445,55	1334386,78	5,00	562	75	444823,81	1334796,74	12,00
561	67	436293,51	1312110,54	5,00	561	108	437118,75	1311887,28	12,00	562	35	444449,09	1334398,13	5,00	562	76	444827,05	1334803,28	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
562	77	444856,18	1334841,46	12,00	562	118	444590,47	1334829,00	12,00	562	159	444464,54	1334622,27	5,00	562	200	444372,38	1334352,95	12,00
562	78	444857,09	1334842,66	5,00	562	119	444576,54	1334832,43	5,00	562	160	444458,09	1334636,28	5,00	562	201	444376,01	1334350,55	5,00
562	79	444877,06	1334861,01	5,00	562	120	444563,56	1334832,78	12,00	562	161	444445,55	1334655,28	5,00	562	202	444400,05	1334348,66	5,00
562	80	444903,61	1334873,22	12,00	562	121	444550,50	1334833,14	5,00	562	162	444424,00	1334667,85	12,00	562	203	444404,55	1334340,92	5,00
562	81	444925,55	1334883,31	5,00	562	122	444541,10	1334826,78	5,00	562	163	444422,60	1334668,67	5,00	562	204	444400,01	1334328,88	5,00
562	82	444927,01	1334884,99	12,00	562	123	444535,40	1334813,33	12,00	562	164	444423,25	1334668,81	12,00	562	205	444391,58	1334320,67	5,00
562	83	444942,07	1334902,26	5,00	562	124	444533,03	1334807,75	5,00	562	165	444431,52	1334670,55	5,00	562	206	444386,98	1334318,07	12,00
562	84	444951,01	1334920,76	5,00	562	125	444529,03	1334793,76	5,00	562	166	444433,72	1334672,54	12,00	562	207	444382,53	1334315,56	5,00
562	85	444939,26	1334920,39	12,00	562	126	444529,05	1334782,89	5,00	562	167	444445,55	1334683,27	5,00	562	208	444378,10	1334309,89	12,00
562	86	444707,01	1334913,16	5,00	562	127	444534,08	1334773,23	12,00	562	168	444436,76	1334690,35	12,00	562	209	444375,56	1334306,64	5,00
562	87	444706,53	1334909,31	5,00	562	128	444539,59	1334762,65	5,00	562	169	444423,52	1334701,02	5,00	562	210	444373,59	1334297,18	5,00
562	88	444700,02	1334902,92	5,00	562	129	444535,85	1334756,23	12,00	562	170	444412,45	1334702,74	12,00	562	211	444374,75	1334294,00	12,00
562	89	444686,79	1334886,09	12,00	562	130	444534,05	1334753,15	5,00	562	171	444411,52	1334702,88	5,00	562	212	444383,07	1334271,13	5,00
562	90	444686,53	1334885,77	5,00	562	131	444516,56	1334765,81	5,00	562	172	444387,08	1334697,25	5,00	562	213	444389,57	1334261,67	5,00
562	91	444676,56	1334878,78	5,00	562	132	444505,07	1334763,31	5,00	562	173	444374,01	1334691,55	5,00	562	214	444392,06	1334253,30	5,00
562	92	444669,52	1334875,68	5,00	562	133	444502,54	1334738,43	5,00	562	174	444359,54	1334687,06	12,00	562	215	444395,59	1334249,55	5,00
562	93	444666,23	1334877,16	12,00	562	134	444503,09	1334723,26	5,00	562	175	444352,00	1334680,79	5,00	562	216	444396,59	1334249,42	5,00
562	94	444659,54	1334880,17	5,00	562	135	444514,03	1334699,16	5,00	562	176	444349,54	1334675,80	12,00	562	217	444393,58	1334219,30	5,00
562	95	444661,83	1334882,00	12,00	562	136	444515,22	1334697,92	12,00	562	177	444346,00	1334668,64	5,00	562	218	444397,00	1334215,29	5,00
562	96	444666,59	1334885,81	5,00	562	137	444519,00	1334694,00	5,00	562	178	444355,60	1334635,97	12,00	562	219	444399,06	1334210,94	12,00
562	97	444671,93	1334886,67	12,00	562	138	444517,56	1334680,80	5,00	562	179	444361,51	1334615,88	5,00	562	220	444401,50	1334205,78	5,00
562	98	444674,06	1334887,01	5,00	562	139	444517,51	1334661,03	5,00	562	180	444371,50	1334598,17	5,00	562	221	444399,13	1334195,54	12,00
562	99	444677,44	1334892,91	12,00	562	140	444534,01	1334607,63	5,00	562	181	444372,55	1334597,17	12,00	562	222	444396,07	1334182,31	5,00
562	100	444683,55	1334903,55	5,00	562	141	444532,58	1334594,88	5,00	562	182	444379,56	1334590,52	5,00	562	223	444388,08	1334171,44	5,00
562	101	444684,51	1334912,39	5,00	562	142	444524,09	1334591,55	12,00	562	183	444376,46	1334575,42	12,00	562	224	444381,89	1334166,48	12,00
562	102	444667,64	1334911,62	12,00	562	143	444521,52	1334590,54	5,00	562	184	444375,51	1334570,78	5,00	562	225	444378,56	1334163,81	5,00
562	103	444643,08	1334910,51	5,00	562	144	444518,97	1334588,21	12,00	562	185	444368,89	1334561,93	12,00	562	226	444372,59	1334154,88	5,00
562	104	444611,19	1334870,65	12,00	562	145	444509,08	1334579,14	5,00	562	186	444366,06	1334558,15	5,00	562	227	444364,49	1334129,54	5,00
562	105	444603,49	1334861,03	5,00	562	146	444507,52	1334565,76	5,00	562	187	444364,53	1334547,93	5,00	562	228	444324,05	1334083,16	5,00
562	106	444598,80	1334857,76	12,00	562	147	444500,56	1334558,16	5,00	562	188	444369,53	1334532,15	5,00	562	229	444324,54	1334074,31	5,00
562	107	444594,54	1334854,79	5,00	562	148	444492,65	1334554,49	12,00	562	189	444380,57	1334520,32	12,00	562	230	444333,04	1334066,03	5,00
562	108	444590,60	1334849,63	5,00	562	149	444491,06	1334553,76	5,00	562	190	444401,00	1334498,41	5,00	562	231	444337,91	1334062,95	12,00
562	109	444593,57	1334846,81	12,00	562	150	444478,51	1334558,15	5,00	562	191	444403,05	1334489,55	5,00	562	232	444339,03	1334062,25	5,00
562	110	444594,03	1334846,38	5,00	562	151	444471,56	1334565,78	5,00	562	192	444396,56	1334473,42	12,00	562	233	444347,53	1334067,87	5,00
562	111	444658,52	1334808,28	5,00	562	152	444470,89	1334569,08	12,00	562	193	444391,57	1334461,02	5,00	562	234	444350,58	1334087,62	5,00
562	112	444658,10	1334796,90	5,00	562	153	444469,52	1334575,91	5,00	562	194	444390,52	1334426,78	5,00	562	235	444353,00	1334093,50	12,00
562	113	444654,04	1334791,25	5,00	562	154	444463,07	1334589,93	5,00	562	195	444381,01	1334392,41	5,00	562	236	444355,01	1334098,40	5,00
562	114	444644,60	1334793,79	5,00	562	155	444460,59	1334600,75	5,00	562	196	444373,59	1334382,30	5,00	562	237	444399,04	1334147,92	5,00
562	115	444629,56	1334806,58	12,00	562	156	444460,30	1334601,19	12,00	562	197	444370,68	1334375,60	12,00	562	238	444410,17	1334166,31	12,00
562	116	444614,07	1334819,76	5,00	562	157	444456,08	1334607,67	5,00	562	198	444368,03	1334369,51	5,00	562	239	444410,99	1334167,67	5,00
562	117	444601,99	1334826,17	5,00	562	158	444459,80	1334614,09	12,00	562	199	444366,60	1334356,76	5,00	562	240	444427,59	1334183,52	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
562	241	444427,57	1334194,90	5,00	563	32	448441,23	1339195,12	5,00	565	18	436754,58	1310612,64	5,00	566	27	464577,41	1353887,84	7,50
562	242	444425,55	1334207,04	5,00	563	33	448443,76	1339178,62	5,00	565	19	436751,54	1310598,79	5,00	566	28	464463,41	1353995,34	7,50
562	243	444428,08	1334217,14	5,00	563	34	448445,25	1339175,04	12,00	565	20	436745,04	1310581,53	5,00	566	29	464381,41	1354084,84	7,50
562	244	444436,59	1334224,14	5,00	563	35	448447,24	1339170,25	5,00	565	21	436744,77	1310579,89	12,00	566	30	464375,31	1354094,58	12,00
562	245	444448,10	1334228,54	5,00	563	36	448451,21	1339164,95	12,00	565	22	436741,54	1310559,89	5,00	566	31	464179,77	1354321,23	12,00
562	246	444464,68	1334242,41	12,00	563	37	448454,74	1339160,24	12,00	565	23	436741,58	1310529,51	5,00	566	32	464175,41	1354326,10	7,50
562	247	444483,06	1334257,78	5,00	563	38	448458,92	1339160,86	12,00	565	24	436746,08	1310503,41	5,00	566	33	464129,42	1354403,59	5,00
562	248	444485,28	1334259,09	12,00	563	39	448459,90	1339161,01	12,00	565	25	436752,56	1310484,10	12,00	566	34	464101,27	1354397,28	5,00
562	249	444498,06	1334266,63	5,00	563	40	448471,60	1339162,21	12,00	565	26	436757,57	1310469,15	5,00	566	35	464028,05	1354380,85	12,00
562	1	444510,07	1334280,06	5,00	563	41	448473,16	1339162,17	12,00	565	27	436817,54	1310395,65	5,00	566	36	463931,06	1354359,04	5,00
563	1	448526,69	1339171,71	12,00	563	42	448476,29	1339162,10	12,00	565	28	436829,48	1310383,72	12,00	566	37	463927,39	1354358,20	12,00
563	2	448550,49	1339203,91	12,00	563	43	448476,79	1339162,16	5,00	565	29	436901,49	1310311,78	5,00	566	38	463925,58	1354357,79	5,00
563	3	448553,09	1339204,74	12,00	563	44	448508,88	1339162,13	12,00	565	30	436912,53	1310317,44	5,00	566	39	463916,10	1354355,81	12,00
563	4	448553,30	1339204,81	12,00	563	45	448510,60	1339162,21	12,00	565	31	436915,54	1310319,90	5,00	566	40	463904,03	1354353,28	5,00
563	5	448553,79	1339204,81	12,00	563	46	448512,29	1339162,77	12,00	565	1	436921,01	1310327,55	5,00	566	41	463893,02	1354350,86	12,00
563	6	448556,79	1339245,30	12,00	563	47	448519,59	1339165,21	12,00	566	1	463683,99	1352859,71	5,00	566	42	463878,02	1354347,56	5,00
563	7	448557,35	1339248,73	12,00	563	1	448526,69	1339171,71	12,00	566	2	463724,36	1352928,90	12,00	566	43	463869,68	1354332,44	12,00
563	8	448559,29	1339260,60	12,00	564	1	438477,94	1319742,99	0,50	566	3	463861,46	1353163,95	12,00	566	44	463857,05	1354309,51	5,00
563	9	448561,79	1339272,00	12,00	564	2	438481,16	1319746,82	0,50	566	4	463861,55	1353164,07	12,00	566	45	463819,96	1354241,97	12,00
563	10	448563,38	1339272,01	12,00	564	3	438483,89	1319750,10	5,00	566	5	463862,03	1353164,57	12,00	566	46	463782,10	1354173,02	5,00
563	11	448555,74	1339275,16	5,00	564	4	438465,69	1319738,03	5,00	566	6	463867,48	1353170,35	12,00	566	47	463740,06	1354097,04	5,00
563	12	448544,29	1339285,43	12,00	564	5	438469,73	1319737,28	0,50	566	7	463880,48	1353184,21	5,00	566	48	463735,51	1354089,04	5,00
563	13	448531,77	1339296,65	5,00	564	6	438473,80	1319740,18	0,50	566	8	463915,58	1353221,37	12,00	566	49	463729,57	1354077,03	5,00
563	14	448527,79	1339274,39	5,00	564	1	438477,94	1319742,99	0,50	566	9	464054,57	1353368,81	5,00	566	50	463729,44	1354077,16	5,00
563	15	448527,25	1339252,11	5,00	565	1	436921,01	1310327,55	5,00	566	10	464066,12	1353381,27	12,00	566	51	463695,41	1354112,10	7,50
563	16	448522,26	1339240,74	5,00	565	2	436925,50	1310343,43	5,00	566	11	464066,98	1353382,22	5,00	566	52	463682,91	1354124,85	7,50
563	17	448517,30	1339239,05	12,00	565	3	436925,52	1310351,78	5,00	566	12	464069,16	1353384,37	12,00	566	53	463680,29	1354127,36	5,00
563	18	448513,20	1339237,66	5,00	565	4	436927,10	1310358,67	5,00	566	13	464107,00	1353422,03	5,00	566	54	463680,09	1354127,55	5,00
563	19	448509,44	1339238,24	12,00	565	5	436932,58	1310369,80	5,00	566	14	464115,00	1353429,91	5,00	566	55	463679,62	1354127,99	12,00
563	20	448507,90	1339237,69	12,00	565	6	436939,05	1310375,17	5,00	566	15	464164,59	1353478,25	5,00	566	56	463657,65	1354148,59	5,00
563	21	448501,06	1339238,76	12,00	565	7	436908,07	1310412,01	5,00	566	16	464165,60	1353479,06	5,00	566	57	463649,66	1354140,60	7,50
563	22	448495,80	1339239,59	12,00	565	8	436895,54	1310431,79	5,00	566	17	464166,04	1353479,30	5,00	566	58	463648,93	1354139,87	5,00
563	23	448479,22	1339244,39	12,00	565	9	436891,66	1310439,91	12,00	566	18	464166,98	1353480,22	5,00	566	59	463648,50	1354139,26	5,00
563	24	448473,09	1339242,07	12,00	565	10	436891,00	1310441,30	5,00	566	19	464324,48	1353633,72	5,00	566	60	463637,56	1354128,25	5,00
563	25	448471,27	1339241,38	5,00	565	11	436890,56	1310444,40	5,00	566	20	464435,98	1353741,22	5,00	566	61	463632,60	1354123,03	5,00
563	26	448469,68	1339238,59	12,00	565	12	436870,01	1310461,66	5,00	566	21	464441,48	1353746,50	5,00	566	62	463407,57	1353898,55	5,00
563	27	448467,30	1339234,41	5,00	565	13	436817,55	1310350,02	12,00	566	22	464453,08	1353757,93	5,00	566	63	463213,60	1353790,76	5,00
563	28	448467,97	1339229,49	12,00	565	14	436805,30	1310607,68	12,00	566	23	464460,51	1353765,14	5,00	566	64	463213,47	1353790,88	5,00
563	29	448468,77	1339223,66	12,00	565	15	436802,03	1310623,04	5,00	566	24	464566,17	1353875,51	12,00	566	65	463192,41	1353810,35	7,50
563	30	448445,29	1339213,51	5,00	565	16	436806,03	1310713,15	12,00	566	25	464578,06	1353887,93	5,00	566	66	463168,00	1353833,27	5,00
563	31	448441,75	1339203,26	5,00	565	17	436766,01	1310645,02	5,00	566	26	464577,78	1353888,19	5,00	566	67	463082,74	1353785,48	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
566	68	463017,55	1353748,94	5,00	566	109	462122,56	1354032,30	5,00	566	150	463145,99	1352426,02	5,00	568	17	477543,83	1357924,26	2,50
566	69	462953,61	1353713,11	12,00	566	110	462155,06	1353958,64	5,00	566	151	463169,29	1352433,15	12,00	568	18	477486,33	1357865,26	2,50
566	70	462940,08	1353705,52	5,00	566	111	462155,90	1353931,91	12,00	566	152	463203,55	1352443,64	5,00	568	19	477280,83	1357672,26	2,50
566	71	462939,99	1353705,64	5,00	566	112	462157,06	1353895,17	5,00	566	153	463236,24	1352453,68	12,00	568	20	477261,33	1357654,01	2,50
566	72	462906,41	1353749,35	7,50	566	113	462168,25	1353871,18	12,00	566	154	463266,59	1352463,01	5,00	568	21	477245,58	1357639,26	2,50
566	73	462904,41	1353752,10	7,50	566	114	462266,38	1353660,78	12,00	566	155	463276,28	1352467,89	12,00	568	22	477242,33	1357645,51	2,50
566	74	462902,41	1353754,60	7,50	566	115	462262,52	1353666,86	0,50	566	156	463282,49	1352471,01	5,00	568	23	477226,08	1357677,01	2,50
566	75	462891,41	1353768,60	5,00	566	116	462158,44	1353841,67	0,50	566	157	463310,87	1352485,10	12,00	568	24	477182,83	1357760,51	2,50
566	76	462841,41	1353833,35	5,00	566	117	462153,46	1353837,06	0,50	566	158	463357,55	1352508,29	5,00	568	25	477312,73	1357897,98	12,00
566	77	462813,47	1353870,77	5,00	566	118	462135,59	1353826,80	5,00	566	159	463416,03	1352537,79	5,00	568	26	477340,43	1357927,54	12,00
566	78	462574,60	1353928,08	12,00	566	119	462158,80	1353791,62	5,00	566	160	463422,15	1352549,88	12,00	568	27	477372,81	1357962,10	12,00
566	79	462507,08	1353944,28	5,00	566	120	462198,82	1353723,02	5,00	566	161	463430,11	1352565,58	5,00	568	28	477388,26	1357978,58	5,00
566	80	462506,91	1353944,35	7,50	566	121	462239,42	1353654,78	5,00	566	162	463463,99	1352632,45	2,50	568	29	477366,61	1358000,61	5,00
566	81	462432,91	1354019,35	7,50	566	122	462279,33	1353588,16	5,00	566	163	463469,00	1352642,44	5,00	568	30	477366,46	1358000,74	12,00
566	82	462429,22	1354037,39	12,00	566	123	462319,33	1353521,85	5,00	566	164	463469,06	1352642,55	5,00	568	31	477356,76	1358009,50	12,00
566	83	462428,55	1354040,54	5,00	566	124	462357,14	1353456,50	5,00	566	165	463496,95	1352619,65	12,00	568	32	477332,08	1358031,80	5,00
566	84	462427,48	1354045,87	12,00	566	125	462396,28	1353388,04	5,00	566	166	463548,55	1352577,30	5,00	568	33	477333,41	1358034,39	5,00
566	85	462420,41	1354080,35	7,50	566	126	462401,79	1353378,41	12,00	566	167	463563,99	1352605,70	5,00	568	34	477316,83	1358051,26	2,50
566	86	462411,41	1354118,35	7,50	566	127	462421,58	1353338,18	5,00	566	1	463683,99	1352859,71	5,00	568	35	477329,58	1358065,01	2,50
566	87	462399,91	1354167,35	7,50	566	128	462443,09	1353297,38	12,00	567	1	438394,98	1319697,69	0,50	568	36	477376,03	1358114,37	5,00
566	88	462437,41	1354189,60	7,50	566	129	462466,57	1353252,89	12,00	567	2	438398,43	1319701,31	0,50	568	37	477423,23	1358202,82	5,00
566	89	462433,64	1354228,29	5,00	566	130	462482,90	1353221,91	12,00	567	3	438398,50	1319701,56	5,00	568	38	477429,25	1358207,78	12,00
566	90	462426,48	1354230,12	12,00	566	131	462503,53	1353182,80	5,00	567	4	438385,86	1319695,20	5,00	568	39	477440,86	1358217,34	12,00
566	91	462415,02	1354233,05	5,00	566	132	462505,75	1353178,77	12,00	567	5	438390,27	1319696,03	0,50	568	40	477556,88	1358312,93	5,00
566	92	462332,09	1354254,02	5,00	566	133	462511,05	1353169,17	5,00	567	1	438394,98	1319697,69	0,50	568	41	477674,41	1358490,35	5,00
566	93	462251,51	1354274,42	5,00	566	134	462701,51	1352815,93	5,00	568	1	478042,00	1357297,03	5,00	568	42	477750,22	1358604,74	5,00
566	94	462177,57	1354293,14	5,00	566	135	462867,06	1352509,04	5,00	568	2	477968,02	1357461,44	5,00	568	43	477879,84	1358621,53	12,00
566	95	462177,15	1354293,05	12,00	566	136	462895,06	1352457,41	5,00	568	3	477966,35	1357464,57	12,00	568	44	477936,31	1358628,85	12,00
566	96	462089,04	1354273,53	5,00	566	137	462910,34	1352429,10	12,00	568	4	477962,63	1357471,52	12,00	568	45	477953,58	1358632,26	5,00
566	97	462078,09	1354271,03	5,00	566	138	462971,08	1352316,54	5,00	568	5	477953,03	1357489,50	12,00	568	46	478019,83	1358645,01	5,00
566	98	462058,55	1354266,80	5,00	566	139	462972,86	1352317,36	12,00	568	6	477920,33	1357549,26	2,50	568	47	478025,08	1358659,76	5,00
566	99	462047,85	1354264,40	12,00	566	140	462976,58	1352319,06	5,00	568	7	477871,83	1357638,26	2,50	568	48	478036,33	1358691,76	5,00
566	100	462019,02	1354257,92	5,00	566	141	462989,56	1352324,76	5,00	568	8	477858,83	1357661,76	2,50	568	49	478069,82	1358786,01	5,00
566	101	462013,10	1354255,79	5,00	566	142	462995,99	1352328,40	12,00	568	9	477854,58	1357669,51	2,50	568	50	478083,07	1358823,76	5,00
566	102	462016,98	1354248,69	12,00	566	143	463001,55	1352331,54	5,00	568	10	477841,33	1357693,51	2,50	568	51	477934,07	1358869,76	5,00
566	103	462021,04	1354241,27	5,00	566	144	463006,60	1352334,30	5,00	568	11	477801,83	1357765,76	2,50	568	52	477885,57	1358884,76	5,00
566	104	462030,50	1354222,78	5,00	566	145	463025,28	1352334,37	5,00	568	12	477751,08	1357858,26	2,50	568	53	477839,82	1358898,76	5,00
566	105	462043,39	1354198,68	12,00	566	146	463026,43	1352344,99	12,00	568	13	477709,33	1357947,76	2,50	568	54	477858,16	1358960,97	5,00
566	106	462048,57	1354189,00	5,00	566	147	463048,07	1352356,65	12,00	568	14	477630,44	1358012,01	5,00	568	55	477425,44	1359077,64	5,00
566	107	462058,66	1354169,30	12,00	566	148	463076,53	1352371,92	12,00	568	15	477597,95	1357979,78	5,00	568	56	477051,56	1359202,92	5,00
566	108	462074,55	1354138,26	5,00	566	149	463089,08	1352378,56	12,00	568	16	477554,08	1357934,76	2,50	568	57	477044,18	1359175,56	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
568	58	477027,06	1359111,24	12,00	568	99	475932,65	1358133,57	12,00	568	140	475793,33	1357637,26	5,00	568	181	476720,58	1357196,01	5,00
568	59	477001,74	1359016,08	5,00	568	100	475941,58	1358128,53	12,00	568	141	475834,58	1357625,02	5,00	568	182	476775,83	1357183,26	5,00
568	60	476988,04	1358951,16	5,00	568	101	475956,92	1358119,88	5,00	568	142	475835,73	1357624,68	5,00	568	183	476794,83	1357178,76	5,00
568	61	477000,17	1358948,20	12,00	568	102	475956,09	1358115,59	5,00	568	143	475841,71	1357626,06	12,00	568	184	476814,58	1357180,01	5,00
568	62	477025,58	1358942,01	12,00	568	103	475978,08	1358100,26	2,50	568	144	475895,28	1357638,45	5,00	568	185	476864,58	1357182,76	5,00
568	63	477159,27	1358909,41	5,00	568	104	475942,58	1357853,76	2,50	568	145	475932,62	1357597,63	12,00	568	186	476902,38	1357182,76	5,00
568	64	477164,67	1358905,50	5,00	568	105	475939,58	1357855,51	2,50	568	146	475934,31	1357595,78	12,00	568	187	476921,08	1357182,76	5,00
568	65	477180,15	1358894,24	5,00	568	106	475909,47	1357873,20	5,00	568	147	475934,63	1357595,43	5,00	568	188	476950,33	1357177,01	5,00
568	66	477219,82	1358884,26	2,50	568	107	475908,69	1357869,11	5,00	568	148	475934,93	1357595,34	5,00	568	189	476991,58	1357171,76	5,00
568	67	477299,32	1358864,26	2,50	568	108	475890,53	1357881,52	12,00	568	149	475974,08	1357583,76	5,00	568	190	477019,08	1357168,01	5,00
568	68	477266,57	1358812,26	2,50	568	109	475862,22	1357900,85	5,00	568	150	476070,33	1357555,51	5,00	568	191	477054,58	1357166,01	5,00
568	69	477124,83	1358588,76	2,50	568	110	475856,83	1357904,01	2,50	568	151	476065,68	1357531,19	12,00	568	192	477059,08	1357163,01	5,00
568	70	477083,08	1358522,76	2,50	568	111	475813,08	1357930,76	2,50	568	152	476075,98	1357527,69	5,00	568	193	477073,58	1357119,76	5,00
568	71	477038,83	1358452,76	2,50	568	112	475624,58	1358046,27	5,00	568	153	476067,82	1357503,09	5,00	568	194	477077,33	1357112,76	5,00
568	72	477031,58	1358441,26	2,50	568	113	475452,33	1358174,52	5,00	568	154	476135,58	1357477,26	5,00	568	195	477083,08	1357108,26	5,00
568	73	476996,54	1358385,93	12,00	568	114	475453,95	1358175,81	5,00	568	155	476139,58	1357484,01	5,00	568	196	477097,58	1357100,01	5,00
568	74	476955,58	1358321,26	2,50	568	115	475434,83	1358190,30	5,00	568	156	476150,83	1357503,26	5,00	568	197	477123,83	1357090,01	5,00
568	75	476941,58	1358327,51	2,50	568	116	475492,26	1358233,51	12,00	568	157	476162,33	1357497,01	5,00	568	198	477185,33	1357073,51	5,00
568	76	476915,33	1358338,87	12,00	568	117	475526,63	1358259,37	12,00	568	158	476180,83	1357487,51	5,00	568	199	477253,33	1357057,01	5,00
568	77	476897,52	1358345,91	12,00	568	118	475564,87	1358288,14	5,00	568	159	476189,58	1357479,26	5,00	568	200	477306,58	1357046,01	5,00
568	78	476886,14	1358350,41	5,00	568	119	475612,29	1358323,90	5,00	568	160	476199,08	1357470,26	5,00	568	201	477339,58	1357040,51	5,00
568	79	476862,98	1358359,54	12,00	568	120	475517,83	1358332,02	2,50	568	161	476202,33	1357466,76	5,00	568	202	477356,83	1357039,76	5,00
568	80	476769,50	1358396,39	5,00	568	121	475411,08	1358297,02	5,00	568	162	476239,08	1357429,01	5,00	568	203	477368,83	1357041,01	5,00
568	81	476732,42	1358430,02	5,00	568	122	475390,08	1358272,52	5,00	568	163	476264,58	1357403,01	5,00	568	204	477389,08	1357045,51	5,00
568	82	476619,33	1358471,66	5,00	568	123	475369,58	1358248,27	5,00	568	164	476270,33	1357398,01	5,00	568	205	477403,08	1357048,76	5,00
568	83	476618,83	1358471,76	2,50	568	124	475310,33	1358179,02	5,00	568	165	476286,08	1357382,01	5,00	568	206	477416,58	1357050,01	5,00
568	84	476587,82	1358482,98	2,50	568	125	475296,08	1358162,27	5,00	568	166	476318,58	1357361,01	5,00	568	207	477429,08	1357050,01	5,00
568	85	476571,83	1358488,76	5,00	568	126	475253,08	1358111,77	5,00	568	167	476351,58	1357342,76	5,00	568	208	477459,08	1357043,51	5,00
568	86	476500,08	1358514,26	5,00	568	127	475208,58	1357968,27	5,00	568	168	476378,33	1357332,51	5,00	568	209	477472,33	1357044,26	5,00
568	87	476442,33	1358535,26	5,00	568	128	475140,44	1357881,13	5,00	568	169	476394,74	1357327,61	12,00	568	210	477485,58	1357046,76	5,00
568	88	476422,08	1358541,51	5,00	568	129	475150,33	1357882,78	5,00	568	170	476406,83	1357324,01	5,00	568	211	477508,58	1357053,76	5,00
568	89	476413,20	1358546,69	5,00	568	130	475284,33	1357960,51	5,00	568	171	476408,58	1357323,26	5,00	568	212	477542,83	1357062,51	5,00
568	90	476363,05	1358563,86	5,00	568	131	475336,48	1357931,99	12,00	568	172	476413,83	1357321,76	5,00	568	213	477564,33	1357070,76	5,00
568	91	476357,33	1358565,76	5,00	568	132	475353,11	1357922,89	12,00	568	173	476461,33	1357306,51	5,00	568	214	477582,83	1357086,76	5,00
568	92	476348,33	1358568,76	5,00	568	133	475369,17	1357914,11	12,00	568	174	476474,83	1357301,51	5,00	568	215	477590,58	1357097,01	5,00
568	93	476342,08	1358570,76	5,00	568	134	475400,33	1357900,77	5,00	568	175	476497,08	1357293,76	5,00	568	216	477594,83	1357112,76	5,00
568	94	476330,58	1358571,51	5,00	568	135	475441,33	1357872,77	5,00	568	176	476526,83	1357279,76	5,00	568	217	477598,08	1357121,76	5,00
568	95	476290,08	1358565,76	5,00	568	136	475579,33	1357779,02	5,00	568	177	476551,58	1357266,51	5,00	568	218	477601,33	1357130,01	5,00
568	96	476269,08	1358562,51	5,00	568	137	475630,83	1357746,02	5,00	568	178	476617,58	1357227,76	5,00	568	219	477608,33	1357131,26	5,00
568	97	476104,58	1358356,01	5,00	568	138	475665,83	1357723,52	5,00	568	179	476630,33	1357221,26	5,00	568	220	477647,08	1357119,26	5,00
568	98	476039,08	1358271,26	2,50	568	139	475678,58	1357715,52	5,00	568	180	476677,33	1357210,51	5,00	568	221	477663,58	1357118,51	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
568	222	477680,08	1357121,76	5,00	569	1	448141,49	1339147,51	12,00	571	4	436947,53	1312523,94	5,00	572	33	444321,77	1334371,19	12,00
568	223	477769,58	1357138,26	5,00	570	1	436863,99	1312195,37	5,00	571	5	436934,18	1312528,33	12,00	572	34	444307,02	1334368,92	5,00
568	224	477781,58	1357140,01	5,00	570	2	436869,99	1312200,18	12,00	571	6	436927,51	1312530,52	5,00	572	35	444297,60	1334375,31	5,00
568	225	477804,58	1357144,01	5,00	570	3	436888,55	1312215,11	5,00	571	7	436915,24	1312524,38	12,00	572	36	444291,56	1334386,79	5,00
568	226	477832,29	1357145,52	5,00	570	4	436903,94	1312225,89	5,00	571	8	436901,08	1312517,30	5,00	572	37	444281,60	1334393,63	5,00
568	1	478042,00	1357297,03	5,00	570	5	436917,02	1312237,50	12,00	571	9	436901,03	1312497,43	5,00	572	38	444270,58	1334393,66	5,00
569	1	448141,49	1339147,51	12,00	570	6	436925,48	1312245,01	5,00	571	10	436894,49	1312470,80	5,00	572	39	444255,07	1334404,40	5,00
569	2	448144,59	1339155,21	12,00	570	7	436933,68	1312251,20	12,00	571	11	436894,49	1312431,05	5,00	572	40	444243,52	1334408,27	5,00
569	3	448146,07	1339157,07	12,00	570	8	436949,02	1312262,79	5,00	571	1	436921,09	1312424,27	5,00	572	41	444237,33	1334407,11	12,00
569	4	448155,94	1339169,46	12,00	570	9	436934,51	1312287,26	5,00	572	1	444283,49	1334065,28	5,00	572	42	444237,06	1334407,06	5,00
569	5	448161,79	1339176,80	12,00	570	10	436924,95	1312293,49	5,00	572	2	444293,52	1334094,64	5,00	572	43	444244,07	1334400,49	12,00
569	6	448159,89	1339181,20	12,00	570	11	436916,49	1312294,91	5,00	572	3	444296,57	1334101,51	5,00	572	44	444284,58	1334362,51	5,00
569	7	448158,59	1339193,90	12,00	570	12	436916,46	1312280,92	5,00	572	4	444297,51	1334107,31	5,00	572	45	444279,57	1334353,98	12,00
569	8	448152,29	1339225,00	12,00	570	13	436910,58	1312269,31	12,00	572	5	444295,01	1334129,51	5,00	572	46	444274,54	1334345,41	5,00
569	9	448143,99	1339251,70	12,00	570	14	436905,48	1312259,24	5,00	572	6	444289,53	1334140,93	5,00	572	47	444273,10	1334331,39	5,00
569	10	448134,49	1339271,40	12,00	570	15	436901,45	1312253,49	5,00	572	7	444296,49	1334162,55	5,00	572	48	444278,14	1334316,70	12,00
569	11	448124,29	1339313,90	12,00	570	16	436896,60	1312248,91	12,00	572	8	444298,59	1334164,21	12,00	572	49	444282,02	1334305,41	5,00
569	12	448120,49	1339320,90	12,00	570	17	436884,04	1312237,03	5,00	572	9	444304,56	1334168,93	12,00	572	50	444284,04	1334292,76	5,00
569	13	448119,66	1339322,70	12,00	570	18	436875,35	1312230,42	12,00	572	10	444319,98	1334165,94	12,00	572	51	444282,50	1334280,64	5,00
569	14	448116,09	1339330,39	12,00	570	19	436874,00	1312229,39	5,00	572	11	444324,57	1334165,05	5,00	572	52	444256,00	1334238,12	5,00
569	15	448109,69	1339336,79	12,00	570	20	436841,53	1312202,77	5,00	572	12	444334,72	1334166,10	12,00	572	53	444251,58	1334229,25	5,00
569	16	448097,69	1339348,19	12,00	570	21	436833,73	1312194,47	12,00	572	13	444336,49	1334166,28	5,00	572	54	444244,54	1334219,17	12,00
569	17	448093,61	1339350,25	12,00	570	22	436832,04	1312192,67	5,00	572	14	444336,99	1334166,24	12,00	572	55	444243,59	1334217,81	5,00
569	18	448093,23	1339349,98	12,00	570	23	436813,75	1312176,93	12,00	572	15	444352,08	1334165,03	5,00	572	56	444238,58	1334203,13	5,00
569	19	448092,33	1339349,33	5,00	570	24	436796,55	1312162,13	5,00	572	16	444358,07	1334171,86	12,00	572	57	444239,05	1334191,81	5,00
569	20	448090,82	1339342,33	5,00	570	25	436763,97	1312137,98	5,00	572	17	444366,01	1334180,91	5,00	572	58	444242,52	1334179,65	5,00
569	21	448090,33	1339325,03	5,00	570	26	436753,49	1312131,05	5,00	572	18	444370,61	1334187,84	12,00	572	59	444248,02	1334171,39	5,00
569	22	448096,96	1339290,80	12,00	570	27	436743,00	1312122,15	5,00	572	19	444379,52	1334201,27	5,00	572	60	444251,47	1334162,60	12,00
569	23	448102,36	1339262,93	5,00	570	28	436714,53	1312093,50	5,00	572	20	444382,51	1334213,25	5,00	572	61	444262,00	1334135,77	5,00
569	24	448105,30	1339255,96	5,00	570	29	436706,54	1312088,52	12,00	572	21	444383,05	1334240,05	5,00	572	62	444264,56	1334121,92	5,00
569	25	448107,86	1339242,54	5,00	570	30	436704,49	1312087,25	5,00	572	22	444374,79	1334264,95	12,00	572	63	444262,60	1334113,01	5,00
569	26	448112,33	1339232,47	5,00	570	31	436703,39	1312086,09	12,00	572	23	444367,06	1334288,25	5,00	572	64	444260,82	1334109,48	12,00
569	27	448118,03	1339222,04	12,00	570	32	436702,04	1312084,67	5,00	572	24	444362,58	1334313,06	5,00	572	65	444256,49	1334100,93	5,00
569	28	448119,34	1339219,65	5,00	570	33	436702,81	1312083,93	12,00	572	25	444364,02	1334326,26	5,00	572	66	444249,52	1334092,65	5,00
569	29	448125,85	1339201,28	5,00	570	34	436710,47	1312076,54	5,00	572	26	444363,56	1334339,03	5,00	572	67	444241,00	1334085,00	5,00
569	30	448128,88	1339179,03	5,00	570	35	436711,03	1312076,73	5,00	572	27	444361,51	1334346,75	5,00	572	68	444234,02	1334074,88	5,00
569	31	448130,82	1339171,56	5,00	570	36	436849,50	1312185,91	5,00	572	28	444350,94	1334360,16	12,00	572	69	444236,50	1334064,75	5,00
569	32	448130,40	1339161,34	5,00	570	1	436863,99	1312195,37	5,00	572	29	444345,52	1334367,03	5,00	572	70	444240,63	1334058,65	12,00
569	33	448126,29	1339139,59	12,00	571	1	436921,09	1312424,27	5,00	572	30	444344,77	1334367,66	12,00	572	71	444242,56	1334055,80	5,00
569	34	448127,47	1339139,90	12,00	571	2	436941,01	1312464,15	5,00	572	31	444335,01	1334375,89	5,00	572	72	444242,96	1334055,37	12,00
569	35	448130,09	1339141,32	12,00	571	3	436954,06	1312510,63	5,00	572	32	444328,08	1334372,16	5,00	572	73	444255,03	1334042,56	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
572	74	444256,06	1334043,60	12,00	573	35	445563,39	1336765,01	12,00	573	76	444194,07	1337114,16	5,00	573	117	443767,18	1336795,27	12,00
572	75	444257,50	1334045,07	5,00	573	36	445588,42	1336774,70	12,00	573	77	444188,67	1337112,10	12,00	573	118	443767,51	1336794,56	5,00
572	76	444267,01	1334050,17	5,00	573	37	445590,00	1336775,31	12,00	573	78	444176,09	1337107,30	5,00	573	119	443727,06	1336787,83	12,00
572	77	444268,20	1334050,16	12,00	573	38	445591,44	1336775,71	12,00	573	79	444148,90	1337107,96	12,00	573	120	443698,05	1336783,01	5,00
572	78	444270,02	1334050,15	5,00	573	39	445597,20	1336777,31	12,00	573	80	444136,01	1337108,27	5,00	573	121	443793,24	1336670,31	12,00
572	79	444272,58	1334050,76	5,00	573	40	445609,27	1336777,82	12,00	573	81	444099,07	1337071,04	5,00	573	122	443859,01	1336592,44	5,00
572	1	444283,49	1334065,28	5,00	573	41	445613,80	1336778,01	12,00	573	82	444077,52	1337064,15	5,00	573	123	444020,50	1336424,39	5,00
573	1	445359,03	1336369,00	5,00	573	42	445672,00	1336752,01	12,00	573	83	443905,12	1337087,59	12,00	573	124	444017,49	1336409,62	5,00
573	2	445358,82	1336370,44	12,00	573	43	445673,97	1336752,36	12,00	573	84	443866,99	1337092,78	5,00	573	125	444017,00	1336377,40	5,00
573	3	445358,40	1336373,27	12,00	573	44	445678,20	1336753,11	12,00	573	85	443866,99	1337093,20	12,00	573	126	444022,50	1336356,75	5,00
573	4	445358,30	1336373,47	12,00	573	45	445681,87	1336754,75	12,00	573	86	443849,64	1337095,39	12,00	573	127	444030,16	1336341,22	12,00
573	5	445356,19	1336377,80	12,00	573	46	445690,49	1336758,61	12,00	573	87	443844,90	1337095,99	12,00	573	128	444033,57	1336334,29	5,00
573	6	445354,89	1336385,30	12,00	573	47	445702,19	1336767,81	12,00	573	88	443844,69	1337096,09	12,00	573	129	444038,35	1336308,79	12,00
573	7	445355,46	1336393,13	12,00	573	48	445720,39	1336789,21	12,00	573	89	443852,41	1337146,93	12,00	573	130	444114,49	1336251,02	5,00
573	8	445352,49	1336413,15	5,00	573	49	445729,89	1336803,81	12,00	573	90	443852,59	1337148,10	12,00	573	131	444169,91	1336219,94	12,00
573	9	445366,62	1336429,19	12,00	573	50	445747,09	1336826,01	12,00	573	91	443860,79	1337176,60	12,00	573	132	444200,05	1336203,04	5,00
573	10	445378,50	1336442,68	12,00	573	51	445749,33	1336822,11	12,00	573	92	443861,75	1337178,07	12,00	573	133	444249,99	1336197,14	5,00
573	11	445384,89	1336454,31	12,00	573	52	445761,05	1336842,21	12,00	573	93	443864,59	1337182,41	12,00	573	134	444312,29	1336204,03	12,00
573	12	445386,39	1336457,21	12,00	573	53	445769,04	1336855,93	5,00	573	94	443866,99	1337184,26	12,00	573	135	444318,09	1336204,67	5,00
573	13	445396,62	1336476,77	12,00	573	54	445691,50	1336996,64	5,00	573	95	443866,99	1337185,05	5,00	573	136	444347,50	1336207,90	5,00
573	14	445400,09	1336483,40	12,00	573	55	445606,51	1337150,18	5,00	573	96	443867,69	1337185,23	12,00	573	137	444355,50	1336207,12	12,00
573	15	445406,39	1336502,90	12,00	573	56	444878,06	1337717,92	5,00	573	97	443868,54	1337185,45	12,00	573	138	444363,08	1336206,38	5,00
573	16	445408,49	1336509,80	12,00	573	57	444740,00	1337821,91	5,00	573	98	443870,30	1337186,81	12,00	573	139	444366,38	1336209,41	12,00
573	17	445411,29	1336519,10	12,00	573	58	444724,03	1337830,26	5,00	573	99	443872,59	1337187,80	12,00	573	140	444373,66	1336216,09	12,00
573	18	445416,59	1336536,40	12,00	573	59	444617,09	1337848,81	5,00	573	100	443880,49	1337191,21	12,00	573	141	444379,07	1336223,01	12,00
573	19	445418,51	1336537,12	12,00	573	60	444567,04	1337751,29	5,00	573	101	443884,10	1337194,53	12,00	573	142	444392,59	1336240,31	12,00
573	20	445420,89	1336538,01	12,00	573	61	444574,08	1337676,93	5,00	573	102	443886,79	1337197,00	12,00	573	143	444418,99	1336257,81	12,00
573	21	445423,88	1336553,96	12,00	573	62	444518,57	1337591,53	5,00	573	103	443888,09	1337209,00	12,00	573	144	444430,29	1336264,56	12,00
573	22	445419,58	1336557,93	12,00	573	63	444527,59	1337526,43	5,00	573	104	443882,39	1337228,09	12,00	573	145	444434,90	1336267,31	12,00
573	23	445397,51	1336578,30	5,00	573	64	444515,28	1337460,15	12,00	573	105	443880,16	1337230,95	12,00	573	146	444459,00	1336280,71	12,00
573	24	445451,87	1336629,03	12,00	573	65	444508,10	1337421,51	5,00	573	106	443879,35	1337231,99	12,00	573	147	444481,20	1336294,01	12,00
573	25	445453,79	1336632,61	12,00	573	66	444618,52	1337247,76	5,00	573	107	443740,32	1337236,99	12,00	573	148	444519,30	1336310,51	12,00
573	26	445486,59	1336675,61	12,00	573	67	444588,75	1337195,42	12,00	573	108	443729,79	1337236,05	12,00	573	149	444525,48	1336312,01	12,00
573	27	445516,60	1336709,58	12,00	573	68	444548,56	1337124,75	5,00	573	109	443700,68	1337233,45	12,00	573	150	444540,30	1336315,61	12,00
573	28	445532,79	1336727,90	12,00	573	69	444503,14	1337138,89	12,00	573	110	443692,51	1337104,43	5,00	573	151	444560,00	1336320,01	12,00
573	29	445531,79	1336729,08	12,00	573	70	444487,03	1337143,91	5,00	573	111	443707,85	1337081,46	12,00	573	152	444582,80	1336320,01	12,00
573	30	445530,19	1336730,99	12,00	573	71	444244,58	1337135,53	5,00	573	112	443718,57	1337065,41	5,00	573	153	444586,10	1336320,12	12,00
573	31	445531,56	1336732,54	12,00	573	72	444243,57	1337148,18	5,00	573	113	443719,80	1337045,71	12,00	573	154	444626,02	1336335,90	5,00
573	32	445535,69	1336737,21	12,00	573	73	444242,02	1337149,39	5,00	573	114	443724,06	1336977,51	5,00	573	155	444631,88	1336339,45	12,00
573	33	445548,49	1336751,31	12,00	573	74	444219,52	1337147,37	5,00	573	115	443740,09	1336950,13	5,00	573	156	444632,96	1336340,10	12,00
573	34	445551,89	1336754,41	12,00	573	75	444204,49	1337135,68	5,00	573	116	443741,59	1336850,77	5,00	573	157	444632,59	1336340,40	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
573	158	444630,39	1336342,19	12,00	573	199	445157,04	1336332,46	12,00	574	29	457363,74	1350512,40	5,00	574	70	456652,44	1349775,63	5,00
573	159	444622,93	1336345,26	12,00	573	200	445160,70	1336334,01	12,00	574	30	457349,42	1350630,87	5,00	574	71	456653,14	1349768,08	5,00
573	160	444620,90	1336346,09	12,00	573	201	445171,02	1336335,55	12,00	574	31	457288,59	1350601,43	5,00	574	72	456691,01	1349719,66	5,00
573	161	444620,08	1336347,16	12,00	573	202	445173,40	1336335,91	12,00	574	32	457288,95	1350598,53	12,00	574	73	456693,52	1349646,77	5,00
573	162	444618,99	1336348,59	12,00	573	203	445182,30	1336334,01	12,00	574	33	457300,00	1350509,55	5,00	574	74	456696,15	1349643,15	12,00
573	163	444620,03	1336351,29	12,00	573	204	445182,71	1336333,95	12,00	574	34	457290,10	1350481,98	5,00	574	75	456717,37	1349613,95	5,00
573	164	444622,19	1336356,90	12,00	573	205	445184,97	1336333,64	12,00	574	35	457288,68	1350446,76	7,50	574	76	456722,44	1349608,88	7,50
573	165	444624,32	1336358,55	12,00	573	206	445199,80	1336340,68	12,00	574	36	457272,56	1350433,16	5,00	574	77	456745,44	1349576,13	7,50
573	166	444627,89	1336361,31	12,00	573	207	445215,00	1336347,89	5,00	574	37	457268,60	1350422,14	5,00	574	78	456746,18	1349574,30	5,00
573	167	444634,01	1336362,44	12,00	573	208	445280,08	1336314,31	5,00	574	38	457285,56	1350328,76	5,00	574	79	456757,00	1349559,41	5,00
573	168	444634,90	1336362,61	12,00	573	209	445281,16	1336314,64	12,00	574	39	457283,69	1350328,10	12,00	574	80	456749,50	1349533,16	5,00
573	169	444664,10	1336370,81	12,00	573	210	445318,03	1336325,93	5,00	574	40	457273,07	1350324,36	5,00	574	81	456748,94	1349506,63	7,50
573	170	444692,31	1336379,04	12,00	573	1	445359,03	1336369,00	5,00	574	41	457275,41	1350314,24	7,50	574	82	456751,19	1349503,38	7,50
573	171	444694,60	1336379,71	12,00	574	1	458206,01	1349099,62	5,00	574	42	457234,18	1350262,76	7,50	574	83	456751,19	1349502,45	5,00
573	172	444695,25	1336379,97	12,00	574	2	458216,78	1349110,84	12,00	574	43	457182,21	1350245,27	7,50	574	84	456818,06	1349395,50	5,00
573	173	444702,79	1336382,91	12,00	574	3	458282,06	1349178,90	5,00	574	44	457182,19	1350245,13	7,50	574	85	456863,70	1349340,69	12,00
573	174	444711,69	1336390,51	12,00	574	4	458286,06	1349179,25	12,00	574	45	457175,19	1350242,88	7,50	574	86	457129,08	1349022,05	5,00
573	175	444730,09	1336421,01	12,00	574	5	458353,06	1349185,15	5,00	574	46	457098,69	1350170,38	7,50	574	87	457146,15	1348981,73	12,00
573	176	444742,61	1336429,52	12,00	574	6	458353,20	1349188,61	12,00	574	47	457086,69	1350165,63	7,50	574	88	457146,43	1348931,07	12,00
573	177	444747,90	1336433,11	12,00	574	7	458353,92	1349274,06	5,00	574	48	457079,94	1350161,88	7,50	574	89	457168,23	1348936,27	2,50
573	178	444761,90	1336438,81	12,00	574	8	458353,92	1349277,31	2,50	574	49	457075,89	1350160,93	5,00	574	90	457194,24	1348923,70	2,50
573	179	444779,00	1336440,71	12,00	574	9	458353,92	1349279,81	2,50	574	50	457054,49	1350143,26	5,00	574	91	457287,56	1348865,31	2,50
573	180	444785,40	1336440,71	12,00	574	10	458353,92	1349282,06	2,50	574	51	456999,36	1350126,22	5,00	574	92	457306,21	1348849,54	2,50
573	181	444786,14	1336440,57	12,00	574	11	458370,41	1349604,17	5,00	574	52	456998,69	1350124,88	7,50	574	93	457315,70	1348844,14	5,00
573	182	444799,09	1336438,11	12,00	574	12	458199,05	1349597,87	5,00	574	53	456990,19	1350121,13	7,50	574	94	457685,00	1349009,39	5,00
573	183	444806,70	1336445,60	12,00	574	13	458077,99	1349517,16	5,00	574	54	456884,19	1350083,13	7,50	574	95	457536,51	1349399,68	5,00
573	184	444807,53	1336446,42	5,00	574	14	458074,82	1349519,39	5,00	574	55	456836,69	1349970,13	7,50	574	96	457710,54	1349433,27	12,00
573	185	444810,05	1336455,18	5,00	574	15	457912,66	1349620,06	2,50	574	56	456718,19	1349965,63	7,50	574	97	457884,57	1349466,87	5,00
573	186	444809,51	1336470,54	5,00	574	16	457787,66	1349721,44	12,00	574	57	456621,93	1349961,95	5,00	574	98	457891,51	1349449,87	12,00
573	187	444806,57	1336491,79	5,00	574	17	457785,59	1349722,90	5,00	574	58	456618,18	1349904,77	5,00	574	99	457893,07	1349446,04	12,00
573	188	444830,55	1336510,04	5,00	574	18	457719,93	1349817,48	12,00	574	59	456618,19	1349904,63	5,00	574	100	457898,72	1349432,63	5,00
573	189	444848,37	1336502,29	12,00	574	19	457633,53	1349941,93	5,00	574	60	456626,94	1349903,63	5,00	574	101	457967,01	1349432,17	5,00
573	190	444943,60	1336460,90	5,00	574	20	457464,08	1350020,67	5,00	574	61	456626,91	1349902,70	5,00	574	102	457969,58	1349415,43	5,00
573	191	444947,15	1336458,17	12,00	574	21	457457,61	1350043,00	12,00	574	62	456679,02	1349899,15	5,00	574	103	457970,34	1349415,39	7,50
573	192	444949,57	1336456,30	5,00	574	22	457449,98	1350069,32	5,00	574	63	456643,04	1349821,94	5,00	574	104	457982,15	1349360,60	7,50
573	193	445103,60	1336339,65	5,00	574	23	457427,41	1350146,56	2,50	574	64	456644,19	1349817,88	5,00	574	105	457982,56	1349358,69	7,50
573	194	445115,96	1336321,51	12,00	574	24	457405,55	1350222,65	5,00	574	65	456648,67	1349800,71	5,00	574	106	457978,47	1349357,67	5,00
573	195	445126,52	1336306,00	12,00	574	25	457393,59	1350263,94	5,00	574	66	456646,68	1349794,99	5,00	574	107	457978,53	1349357,26	5,00
573	196	445128,80	1336309,31	12,00	574	26	457389,76	1350295,78	5,00	574	67	456646,69	1349794,88	5,00	574	108	457960,89	1349350,99	12,00
573	197	445133,99	1336316,81	12,00	574	27	457386,66	1350321,06	2,50	574	68	456650,69	1349788,38	5,00	574	109	457895,62	1349327,82	5,00
573	198	445144,19	1336327,01	12,00	574	28	457386,66	1350321,62	5,00	574	69	456651,19	1349785,13	5,00	574	110	457895,73	1349327,46	7,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
574	111	457918,42	1349252,01	7,50	575	18	443605,80	1333161,70	2,50	575	59	443131,69	1333072,23	12,00	575	100	443662,12	1333053,13	12,00
574	112	457918,68	1349251,70	7,50	575	19	443584,20	1333164,90	2,50	575	60	443147,52	1333077,48	5,00	575	101	443668,93	1333048,59	5,00
574	113	457936,94	1349229,88	12,00	575	20	443561,95	1333169,90	5,00	575	61	443157,98	1333084,17	12,00	575	1	443673,67	1333042,11	5,00
574	114	457952,08	1349213,67	5,00	575	21	443525,57	1333158,44	5,00	575	62	443158,37	1333084,42	5,00	576	1	436741,56	1312364,52	5,00
574	115	457933,17	1349125,30	5,00	575	22	443498,39	1333130,81	12,00	575	63	443159,45	1333085,48	12,00	576	2	436741,52	1312391,04	5,00
574	116	457932,39	1349118,66	7,50	575	23	443476,32	1333108,38	5,00	575	64	443166,22	1333092,13	5,00	576	3	436735,08	1312397,64	5,00
574	117	457932,71	1349118,70	7,50	575	24	443468,84	1333105,41	5,00	575	65	443185,69	1333103,87	5,00	576	4	436682,02	1312411,02	5,00
574	118	457932,71	1349118,51	7,50	575	25	443464,91	1333115,92	5,00	575	66	443193,55	1333112,28	5,00	576	5	436662,04	1312397,66	5,00
574	119	457932,70	1349118,38	7,50	575	26	443462,39	1333134,70	12,00	575	67	443200,45	1333113,01	12,00	576	6	436661,99	1312377,77	5,00
574	120	458008,88	1349127,72	5,00	575	27	443459,73	1333154,46	5,00	575	68	443208,03	1333113,81	5,00	576	7	436702,01	1312357,92	5,00
574	121	458021,00	1349251,89	5,00	575	28	443454,80	1333164,54	5,00	575	69	443215,52	1333113,31	12,00	576	8	436715,04	1312357,88	5,00
574	122	458055,16	1349254,50	5,00	575	29	443451,15	1333169,06	12,00	575	70	443221,94	1333112,89	5,00	576	1	436741,56	1312364,52	5,00
574	123	458060,20	1349256,63	7,50	575	30	443439,80	1333183,11	5,00	575	71	443243,13	1333102,81	5,00	577	1	448084,36	1339476,83	12,00
574	124	458073,70	1349256,63	7,50	575	31	443429,82	1333187,67	5,00	575	72	443294,15	1333061,72	5,00	577	2	448083,19	1339483,58	12,00
574	125	458077,39	1349256,20	5,00	575	32	443421,84	1333189,01	12,00	575	73	443324,07	1333057,19	5,00	577	3	448083,19	1339505,20	12,00
574	126	458083,51	1349256,67	5,00	575	33	443417,59	1333189,72	5,00	575	74	443336,32	1333058,18	5,00	577	4	448081,25	1339521,41	12,00
574	127	458084,15	1349255,42	5,00	575	34	443392,32	1333191,50	5,00	575	75	443355,91	1333057,16	12,00	577	5	448074,69	1339517,43	5,00
574	128	458084,45	1349255,38	7,50	575	35	443307,39	1333215,31	5,00	575	76	443391,74	1333055,29	5,00	577	6	448072,20	1339500,91	5,00
574	129	458095,71	1349248,52	7,50	575	36	443292,80	1333218,90	2,50	575	77	443407,28	1333048,73	5,00	577	7	448071,32	1339499,01	12,00
574	130	458115,58	1349193,44	5,00	575	37	443268,00	1333224,00	2,50	575	78	443419,58	1333045,38	12,00	577	8	448068,68	1339493,30	5,00
574	131	458130,57	1349163,90	5,00	575	38	443252,10	1333225,90	2,50	575	79	443422,06	1333044,70	5,00	577	9	448060,28	1339486,32	12,00
574	132	458193,56	1349160,93	5,00	575	39	443239,40	1333226,50	2,50	575	80	443446,44	1333030,11	5,00	577	10	448053,77	1339480,68	5,00
574	133	458198,94	1349134,46	12,00	575	40	443228,60	1333228,40	2,50	575	81	443448,03	1333019,16	5,00	577	11	448050,25	1339475,02	12,00
574	1	458206,01	1349099,62	5,00	575	41	443209,60	1333232,20	2,50	575	82	443455,06	1333006,84	5,00	577	12	448049,30	1339473,49	12,00
575	1	443673,67	1333042,11	5,00	575	42	443203,71	1333234,28	12,00	575	83	443464,77	1333002,92	12,00	577	13	448055,30	1339474,71	12,00
575	2	443673,29	1333046,36	12,00	575	43	443198,14	1333233,65	12,00	575	84	443467,50	1333001,82	5,00	577	14	448065,40	1339477,21	12,00
575	3	443673,15	1333047,87	5,00	575	44	443190,45	1333232,78	5,00	575	85	443481,30	1333001,40	5,00	577	15	448074,04	1339477,77	12,00
575	4	443656,14	1333079,78	5,00	575	45	443160,02	1333214,17	5,00	575	86	443489,22	1333003,05	5,00	577	16	448076,20	1339477,91	12,00
575	5	443646,66	1333078,46	5,00	575	46	443137,91	1333205,17	5,00	575	87	443495,05	1333008,38	5,00	577	17	448076,33	1339477,89	12,00
575	6	443631,43	1333081,24	5,00	575	47	443133,87	1333200,02	12,00	575	88	443499,56	1333016,56	5,00	577	18	448083,44	1339476,78	12,00
575	7	443623,04	1333084,89	12,00	575	48	443129,47	1333194,42	5,00	575	89	443511,25	1333030,69	12,00	577	1	448084,36	1339476,83	12,00
575	8	443620,22	1333086,12	5,00	575	49	443116,06	1333188,13	12,00	575	90	443516,19	1333036,66	5,00	578	1	445056,04	1335795,30	5,00
575	9	443604,42	1333101,03	5,00	575	50	443111,71	1333186,09	5,00	575	91	443517,82	1333037,79	12,00	578	2	445076,07	1335849,28	5,00
575	10	443602,96	1333104,48	12,00	575	51	443093,19	1333165,50	5,00	575	92	443527,27	1333044,35	5,00	578	3	445115,10	1335883,65	5,00
575	11	443599,92	1333111,68	5,00	575	52	443062,58	1333138,49	5,00	575	93	443545,86	1333050,98	12,00	578	4	445060,92	1336006,41	12,00
575	12	443601,22	1333113,48	12,00	575	53	443053,52	1333132,30	5,00	575	94	443555,73	1333054,50	5,00	578	5	445002,07	1336139,76	5,00
575	13	443607,13	1333121,67	5,00	575	54	443050,36	1333126,52	12,00	575	95	443584,40	1333060,60	5,00	578	6	444937,71	1336108,03	12,00
575	14	443613,30	1333143,06	5,00	575	55	443040,30	1333108,13	5,00	575	96	443599,95	1333056,50	5,00	578	7	444922,03	1336100,30	5,00
575	15	443612,61	1333154,56	5,00	575	56	443036,08	1333094,57	5,00	575	97	443649,84	1333056,26	5,00	578	8	444913,06	1335943,18	5,00
575	16	443610,87	1333158,08	12,00	575	57	443038,49	1333059,03	5,00	575	98	443658,43	1333054,93	12,00	578	9	444859,70	1335921,14	12,00
575	17	443609,67	1333160,53	5,00	575	58	443125,53	1333070,19	5,00	575	99	443659,73	1333054,73	5,00	578	10	444832,51	1335909,91	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
578	11	444827,03	1335880,19	5,00	579	25	448841,22	1340560,09	5,00	581	8	446168,40	1337211,60	5,00	581	49	446134,80	1337453,50	2,50
578	12	444646,06	1335861,38	5,00	579	26	448859,73	1340550,58	5,00	581	9	446165,20	1337223,00	5,00	581	50	446136,00	1337465,60	2,50
578	13	444561,78	1335878,60	12,00	579	27	448861,48	1340549,79	12,00	581	10	446167,10	1337231,20	5,00	581	51	446134,80	1337478,30	2,50
578	14	444476,55	1335896,01	5,00	579	28	448869,71	1340546,07	5,00	581	11	446169,30	1337233,20	5,00	581	52	446129,70	1337487,80	2,50
578	15	444462,54	1335921,89	12,00	579	29	448880,51	1340542,36	12,00	581	12	446168,07	1337237,27	5,00	581	53	446118,89	1337499,90	2,50
578	16	444421,05	1335998,51	5,00	579	30	448880,69	1340542,30	5,00	581	13	446170,03	1337245,52	5,00	581	54	446113,20	1337508,70	2,50
578	17	444296,59	1336084,74	12,00	579	31	448881,68	1340542,06	12,00	581	14	446170,32	1337245,78	12,00	581	55	446110,00	1337518,90	2,50
578	18	444286,09	1336092,01	5,00	579	32	448891,70	1340539,68	5,00	581	15	446171,59	1337246,90	12,00	581	56	446112,50	1337528,40	2,50
578	19	444144,04	1336161,29	5,00	579	33	448905,30	1340541,57	5,00	581	16	446172,51	1337247,71	5,00	581	57	446113,82	1337530,51	5,00
578	20	444139,02	1336160,52	5,00	579	34	448911,10	1340545,84	12,00	581	17	446169,00	1337254,10	5,00	581	58	446113,03	1337533,16	5,00
578	21	444151,66	1336133,58	12,00	579	35	448912,25	1340546,68	5,00	581	18	446159,49	1337256,00	5,00	581	59	446115,56	1337542,61	5,00
578	22	444204,02	1336022,03	5,00	579	1	448916,93	1340549,53	12,00	581	19	446157,59	1337261,10	5,00	581	60	446125,68	1337558,59	5,00
578	23	444527,56	1335789,43	5,00	580	1	436405,26	1309046,87	0,50	581	20	446160,20	1337273,20	5,00	581	61	446124,59	1337562,70	2,50
578	24	444484,59	1335556,93	5,00	580	2	436405,03	1309051,86	0,50	581	21	446161,39	1337280,10	5,00	581	62	446118,20	1337572,20	2,50
578	25	444569,25	1335546,13	12,00	580	3	436400,17	1309050,68	0,50	581	22	446160,80	1337301,10	5,00	581	63	446118,89	1337589,40	2,50
578	26	444810,03	1335515,43	5,00	580	4	436397,63	1309049,05	1,00	581	23	446155,69	1337317,60	5,00	581	64	446116,99	1337597,60	2,50
578	1	445056,04	1335795,30	5,00	580	5	436379,45	1309077,63	1,00	581	24	446147,49	1337330,30	5,00	581	65	446109,40	1337603,40	2,50
579	1	448916,93	1340549,53	12,00	580	6	436372,65	1309084,07	12,00	581	25	446136,00	1337343,00	5,00	581	66	446104,90	1337604,60	2,50
579	2	448921,76	1340552,46	5,00	580	7	436371,58	1309087,75	0,50	581	26	446132,79	1337345,50	5,00	581	67	446095,99	1337603,40	2,50
579	3	448922,35	1340553,27	12,00	580	8	436367,77	1309090,99	0,50	581	27	446130,30	1337351,90	5,00	581	68	446086,26	1337579,14	5,00
579	4	448925,14	1340557,10	12,00	580	9	436363,83	1309094,07	0,50	581	28	446137,20	1337358,80	5,00	581	69	446085,04	1337566,88	5,00
579	5	448923,89	1340566,30	12,00	580	10	436361,91	1309094,22	1,00	581	29	446136,95	1337359,01	12,00	581	70	446082,78	1337560,76	5,00
579	6	448920,79	1340577,70	12,00	580	11	436316,45	1309136,47	1,00	581	30	446136,05	1337359,76	5,00	581	71	446082,00	1337552,60	2,50
579	7	448917,80	1340581,65	12,00	580	12	436240,24	1309187,50	1,00	581	31	446133,54	1337366,16	5,00	581	72	446076,19	1337537,31	12,00
579	8	448911,19	1340590,39	12,00	580	13	436199,34	1309212,67	1,00	581	32	446141,06	1337373,74	5,00	581	73	446075,60	1337531,90	5,00
579	9	448901,33	1340595,59	12,00	580	14	436188,47	1309217,92	1,00	581	33	446157,55	1337375,00	5,00	581	74	446075,99	1337525,52	5,00
579	10	448897,90	1340597,39	12,00	580	15	436149,02	1309235,29	1,00	581	34	446165,41	1337377,45	12,00	581	75	446080,17	1337520,29	12,00
579	11	448874,40	1340608,19	12,00	580	16	436139,07	1309238,93	12,00	581	35	446165,59	1337377,51	5,00	581	76	446084,59	1337514,77	5,00
579	12	448851,50	1340615,19	12,00	580	17	436233,00	1309186,80	12,00	581	36	446174,00	1337385,15	5,00	581	77	446092,51	1337503,40	5,00
579	13	448842,70	1340615,19	12,00	580	18	436385,58	1309049,31	12,00	581	37	446178,68	1337391,67	12,00	581	78	446095,01	1337495,67	5,00
579	14	448841,72	1340614,95	12,00	580	19	436400,61	1309044,18	5,00	581	38	446183,59	1337398,52	5,00	581	79	446092,60	1337488,04	5,00
579	15	448835,01	1340613,29	12,00	580	20	436401,11	1309044,01	5,00	581	39	446185,34	1337400,56	12,00	581	80	446090,71	1337487,09	12,00
579	16	448831,19	1340608,61	12,00	580	21	436400,78	1309044,65	0,50	581	40	446184,29	1337412,90	12,00	581	81	446090,40	1337486,93	5,00
579	17	448829,31	1340606,29	12,00	580	1	436405,26	1309046,87	0,50	581	41	446179,79	1337434,40	12,00	581	82	446092,20	1337481,40	2,50
579	18	448823,61	1340594,80	12,00	581	1	446192,17	1337149,45	12,00	581	42	446168,39	1337470,60	12,00	581	83	446089,69	1337473,80	2,50
579	19	448823,55	1340594,49	12,00	581	2	446194,53	1337153,29	5,00	581	43	446168,05	1337472,22	12,00	581	84	446087,10	1337472,50	2,50
579	20	448825,25	1340591,17	5,00	581	3	446203,61	1337165,32	12,00	581	44	446165,19	1337485,89	12,00	581	85	446077,00	1337472,50	2,50
579	21	448827,26	1340579,10	5,00	581	4	446202,09	1337170,30	12,00	581	45	446160,20	1337480,80	2,50	581	86	446069,30	1337473,80	2,50
579	22	448828,20	1340572,84	5,00	581	5	446200,19	1337177,30	12,00	581	46	446157,59	1337468,10	2,50	581	87	446060,50	1337469,40	2,50
579	23	448828,86	1340572,07	12,00	581	6	446180,49	1337178,49	5,00	581	47	446149,40	1337452,20	2,50	581	88	446049,70	1337451,00	2,50
579	24	448834,26	1340565,83	5,00	581	7	446174,79	1337195,10	5,00	581	48	446137,90	1337447,10	2,50	581	89	446042,70	1337442,10	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
581	90	446035,70	1337437,60	2,50	581	131	446068,93	1337741,31	12,00	581	172	446000,04	1337575,00	5,00	581	213	445873,56	1337235,40	5,00
581	91	446027,40	1337438,90	2,50	581	132	446085,09	1337766,86	5,00	581	173	445997,01	1337569,80	12,00	581	214	445876,21	1337236,77	12,00
581	92	446024,30	1337445,20	2,50	581	133	446093,29	1337776,02	12,00	581	174	445997,01	1337560,80	12,00	581	215	445881,13	1337239,30	12,00
581	93	446029,30	1337454,10	2,50	581	134	446099,48	1337782,92	12,00	581	175	445990,01	1337548,69	12,00	581	216	445905,54	1337251,87	5,00
581	94	446029,81	1337454,63	5,00	581	135	446092,19	1337793,89	12,00	581	176	445973,51	1337530,29	12,00	581	217	445920,38	1337260,50	12,00
581	95	446027,55	1337459,54	5,00	581	136	446081,39	1337801,49	12,00	581	177	445963,91	1337516,39	12,00	581	218	445922,70	1337261,84	12,00
581	96	446032,53	1337468,41	5,00	581	137	446077,59	1337805,89	12,00	581	178	445957,97	1337507,45	12,00	581	219	445923,00	1337262,02	5,00
581	97	446049,60	1337486,18	12,00	581	138	446073,80	1337806,59	12,00	581	179	445955,01	1337502,99	12,00	581	220	445923,44	1337262,10	12,00
581	98	446052,08	1337488,77	5,00	581	139	446073,46	1337806,76	12,00	581	180	445937,31	1337463,69	12,00	581	221	445925,52	1337262,50	12,00
581	99	446059,07	1337499,51	5,00	581	140	446069,99	1337808,49	12,00	581	181	445921,82	1337438,53	12,00	581	222	445933,59	1337264,02	5,00
581	100	446059,44	1337500,68	5,00	581	141	446063,59	1337814,79	12,00	581	182	445922,03	1337438,24	12,00	581	223	445949,06	1337263,25	5,00
581	101	446057,90	1337512,60	2,50	581	142	446059,76	1337819,49	12,00	581	183	445924,03	1337435,41	5,00	581	224	445955,03	1337257,52	5,00
581	102	446051,60	1337531,60	2,50	581	143	446057,89	1337821,79	12,00	581	184	445927,78	1337436,35	12,00	581	225	445953,53	1337251,91	5,00
581	103	446047,80	1337540,50	2,50	581	144	446053,49	1337830,10	12,00	581	185	445934,51	1337438,04	5,00	581	226	445951,84	1337250,12	12,00
581	104	446049,00	1337551,30	2,50	581	145	446047,79	1337842,79	12,00	581	186	445951,02	1337440,49	5,00	581	227	445948,56	1337246,64	5,00
581	105	446051,19	1337555,95	12,00	581	146	446046,87	1337843,90	12,00	581	187	445957,89	1337438,01	12,00	581	228	445951,90	1337243,30	5,00
581	106	446051,85	1337563,17	12,00	581	147	446045,19	1337845,89	12,00	581	188	445960,01	1337437,25	5,00	581	229	445950,60	1337237,60	5,00
581	107	446052,07	1337565,52	5,00	581	148	446045,07	1337845,96	12,00	581	189	445964,51	1337429,63	5,00	581	230	445941,70	1337228,10	5,00
581	108	446055,84	1337573,92	5,00	581	149	446045,03	1337845,56	12,00	581	190	445964,85	1337428,37	12,00	581	231	445910,00	1337202,69	5,00
581	109	446056,00	1337575,40	2,50	581	150	446045,03	1337843,18	12,00	581	191	445964,94	1337428,04	12,00	581	232	445907,82	1337199,23	5,00
581	110	446053,50	1337588,10	2,50	581	151	446045,01	1337832,90	5,00	581	192	445966,56	1337422,03	5,00	581	233	445911,51	1337194,02	5,00
581	111	446053,50	1337597,60	2,50	581	152	446047,57	1337819,49	5,00	581	193	445964,60	1337414,53	5,00	581	234	445912,19	1337193,42	12,00
581	112	446056,00	1337608,40	2,50	581	153	446048,10	1337803,00	5,00	581	194	445962,34	1337411,64	5,00	581	235	445919,03	1337187,39	12,00
581	113	446056,56	1337609,34	5,00	581	154	446044,93	1337796,56	12,00	581	195	445963,30	1337407,80	5,00	581	236	445926,54	1337180,76	5,00
581	114	446056,58	1337611,91	5,00	581	155	446045,21	1337788,80	12,00	581	196	445961,40	1337400,20	5,00	581	237	445932,07	1337163,52	5,00
581	115	446057,56	1337616,24	12,00	581	156	446040,11	1337778,59	12,00	581	197	445953,09	1337389,40	5,00	581	238	445936,00	1337154,02	5,00
581	116	446058,77	1337621,58	12,00	581	157	446027,41	1337765,89	12,00	581	198	445941,70	1337374,10	5,00	581	239	445940,98	1337152,12	12,00
581	117	446059,01	1337622,62	5,00	581	158	446022,90	1337759,69	12,00	581	199	445936,60	1337361,40	5,00	581	240	445947,55	1337149,62	5,00
581	118	446060,24	1337624,69	12,00	581	159	446020,51	1337756,39	12,00	581	200	445928,40	1337335,40	5,00	581	241	445956,11	1337149,16	12,00
581	119	446062,80	1337629,01	12,00	581	160	446015,05	1337743,95	12,00	581	201	445924,60	1337323,30	5,00	581	242	445958,56	1337149,03	5,00
581	120	446071,10	1337642,99	5,00	581	161	446014,09	1337694,51	5,00	581	202	445915,00	1337313,80	5,00	581	243	445960,29	1337149,28	12,00
581	121	446077,25	1337654,03	5,00	581	162	446014,76	1337690,90	12,00	581	203	445906,80	1337312,50	5,00	581	244	445965,16	1337149,97	12,00
581	122	446077,60	1337656,70	2,50	581	163	446017,07	1337678,51	5,00	581	204	445899,20	1337308,10	5,00	581	245	445971,60	1337150,88	5,00
581	123	446074,40	1337678,30	2,50	581	164	446017,04	1337661,52	5,00	581	205	445897,30	1337297,90	5,00	581	246	446002,08	1337160,54	5,00
581	124	446070,02	1337696,48	12,00	581	165	446015,95	1337658,63	12,00	581	206	445890,30	1337281,40	5,00	581	247	446006,21	1337161,56	12,00
581	125	446064,97	1337717,33	12,00	581	166	446014,13	1337653,80	12,00	581	207	445878,20	1337261,10	5,00	581	248	446014,12	1337163,51	12,00
581	126	446064,88	1337717,70	12,00	581	167	446014,11	1337647,20	12,00	581	208	445864,19	1337243,90	5,00	581	249	446032,53	1337168,05	5,00
581	127	446065,49	1337726,50	12,00	581	168	446007,81	1337631,30	12,00	581	209	445832,03	1337219,58	5,00	581	250	446036,58	1337167,02	12,00
581	128	446068,33	1337730,99	12,00	581	169	446005,81	1337625,69	12,00	581	210	445837,01	1337218,91	5,00	581	251	446040,54	1337166,02	5,00
581	129	446068,08	1337732,02	5,00	581	170	446000,22	1337610,01	12,00	581	211	445851,56	1337223,26	12,00	581	252	446042,41	1337167,38	5,00
581	130	446068,60	1337740,79	5,00	581	171	446000,09	1337606,90	5,00	581	212	445854,03	1337223,99	12,00	581	253	446040,09	1337174,70	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
581	254	446041,99	1337181,70	5,00	582	8	441777,04	1330246,12	12,00	582	49	441503,56	1330547,53	5,00	582	90	440706,50	1331278,14	5,00
581	255	446045,05	1337183,10	5,00	582	9	441744,01	1330218,08	12,00	582	50	441501,99	1330562,78	5,00	582	91	440886,23	1331351,70	12,00
581	256	446043,07	1337188,99	5,00	582	10	441729,99	1330206,17	5,00	582	51	441503,09	1330576,80	5,00	582	92	440972,59	1331387,04	5,00
581	257	446045,03	1337195,99	5,00	582	11	441729,55	1330206,93	5,00	582	52	441488,03	1330573,67	12,00	582	93	440963,49	1331406,65	5,00
581	258	446052,07	1337199,15	5,00	582	12	441766,12	1330238,36	12,00	582	53	441479,00	1330571,79	5,00	582	94	440797,09	1331428,90	5,00
581	259	446067,55	1337200,53	5,00	582	13	441794,52	1330262,76	5,00	582	54	441447,59	1330569,16	5,00	582	95	440669,31	1331531,85	12,00
581	260	446072,60	1337204,91	5,00	582	14	441802,00	1330266,19	5,00	582	55	441414,08	1330569,52	5,00	582	96	440649,08	1331548,15	5,00
581	261	446078,40	1337217,03	5,00	582	15	441808,57	1330266,14	5,00	582	56	441399,51	1330572,41	5,00	582	97	440404,05	1331613,28	5,00
581	262	446078,20	1337219,80	5,00	582	16	441817,06	1330303,76	5,00	582	57	441386,79	1330574,79	12,00	582	98	440388,96	1331550,48	12,00
581	263	446078,90	1337247,10	5,00	582	17	441819,53	1330322,15	5,00	582	58	441385,50	1330575,03	5,00	582	99	440382,85	1331525,02	12,00
581	264	446081,58	1337247,47	5,00	582	18	441819,08	1330337,38	5,00	582	59	441383,72	1330574,34	12,00	582	100	440364,10	1331431,70	2,50
581	265	446082,09	1337261,37	5,00	582	19	441804,84	1330359,82	12,00	582	60	441368,54	1330568,51	5,00	582	101	440354,50	1331392,10	2,50
581	266	446083,68	1337261,59	12,00	582	20	441802,56	1330363,42	5,00	582	61	441364,04	1330561,53	5,00	582	102	440345,96	1331371,46	5,00
581	267	446086,67	1337262,00	12,00	582	21	441793,59	1330371,01	5,00	582	62	441366,52	1330560,76	5,00	582	103	440345,52	1331369,63	5,00
581	268	446091,58	1337262,67	5,00	582	22	441789,38	1330371,25	12,00	582	63	441367,06	1330547,40	5,00	582	104	440363,82	1331363,86	12,00
581	269	446092,85	1337261,87	12,00	582	23	441782,58	1330371,65	5,00	582	64	441358,02	1330544,05	5,00	582	105	440452,79	1331355,78	5,00
581	270	446096,56	1337259,54	5,00	582	24	441779,09	1330365,93	5,00	582	65	441012,01	1330308,55	5,00	582	106	440528,72	1331319,12	5,00
581	271	446101,08	1337241,62	5,00	582	25	441782,03	1330356,42	5,00	582	66	440989,04	1330313,08	12,00	582	107	440542,42	1331308,71	5,00
581	272	446101,60	1337223,99	5,00	582	26	441791,55	1330349,40	5,00	582	67	440962,09	1330318,39	5,00	582	108	440543,22	1331301,30	5,00
581	273	446104,53	1337215,00	5,00	582	27	441791,88	1330348,81	12,00	582	68	440948,07	1330351,56	5,00	582	109	440538,71	1331271,00	5,00
581	274	446105,08	1337214,46	12,00	582	28	441795,51	1330342,42	5,00	582	69	440942,50	1330399,78	5,00	582	110	440536,80	1331241,13	5,00
581	275	446113,03	1337206,78	5,00	582	29	441795,07	1330341,56	12,00	582	70	440944,00	1330438,54	5,00	582	111	440544,02	1331220,71	5,00
581	276	446127,58	1337202,36	5,00	582	30	441791,00	1330333,53	5,00	582	71	440942,06	1330464,54	5,00	582	112	440547,81	1331210,01	5,00
581	277	446130,56	1337201,08	12,00	582	31	441782,07	1330330,37	5,00	582	72	440937,44	1330489,23	12,00	582	113	440562,97	1331205,94	12,00
581	278	446131,77	1337200,56	12,00	582	32	441762,57	1330345,05	5,00	582	73	440932,07	1330517,92	5,00	582	114	440564,03	1331205,66	5,00
581	279	446133,58	1337199,78	5,00	582	33	441749,09	1330360,25	5,00	582	74	440908,52	1330605,54	5,00	582	115	440465,37	1330942,34	5,00
581	280	446136,10	1337195,41	5,00	582	34	441747,31	1330363,23	12,00	582	75	440885,08	1330627,89	12,00	582	116	440460,50	1330922,90	2,50
581	281	446143,04	1337160,54	5,00	582	35	441738,09	1330378,66	5,00	582	76	440825,00	1330841,75	5,00	582	117	440430,00	1330840,90	2,50
581	282	446143,01	1337143,42	5,00	582	36	441731,01	1330402,80	12,00	582	77	440825,00	1330842,13	5,00	582	118	440424,76	1330822,30	2,50
581	283	446158,55	1337139,00	5,00	582	37	441730,78	1330408,85	12,00	582	78	440816,07	1330873,20	12,00	582	119	440418,60	1330800,40	2,50
581	284	446184,05	1337139,03	5,00	582	38	441730,54	1330414,75	5,00	582	79	440805,01	1330911,65	5,00	582	120	440409,71	1330769,11	5,00
581	285	446185,90	1337139,48	12,00	582	39	441722,51	1330429,41	5,00	582	80	440807,03	1330914,04	5,00	582	121	440401,82	1330741,42	5,00
581	286	446186,06	1337139,52	5,00	582	40	441717,99	1330432,56	12,00	582	81	440816,54	1330936,93	5,00	582	122	440398,32	1330717,09	5,00
581	1	446192,17	1337149,45	12,00	582	41	441716,09	1330433,88	5,00	582	82	440777,06	1331069,76	5,00	582	123	440386,22	1330669,51	5,00
582	1	441721,03	1330181,76	5,00	582	42	441706,99	1330438,31	5,00	582	83	440765,90	1331099,79	12,00	582	124	440375,41	1330635,78	5,00
582	2	441758,08	1330209,77	5,00	582	43	441700,58	1330445,31	5,00	582	84	440760,56	1331114,15	5,00	582	125	440374,84	1330636,07	5,00
582	3	441763,67	1330216,18	12,00	582	44	441647,57	1330587,69	5,00	582	85	440753,54	1331128,80	5,00	582	126	440374,53	1330634,62	5,00
582	4	441778,06	1330232,65	5,00	582	45	441579,11	1330564,59	12,00	582	86	440748,92	1331136,04	12,00	582	127	440216,80	1330717,73	5,00
582	5	441788,59	1330242,12	5,00	582	46	441515,55	1330543,15	5,00	582	87	440746,04	1331140,56	5,00	582	128	440215,54	1330718,32	5,00
582	6	441786,22	1330242,35	12,00	582	47	441508,82	1330544,47	12,00	582	88	440743,07	1331143,92	12,00	582	129	440212,85	1330711,75	5,00
582	7	441781,58	1330242,81	5,00	582	48	441503,54	1330545,51	5,00	582	89	440721,95	1331221,41	12,00	582	130	440200,19	1330678,99	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
582	131	440177,30	1330624,40	2,50	582	172	441595,59	1330137,29	5,00	583	19	436278,38	1311411,10	0,10	583	60	436401,25	1311623,34	0,10
582	132	440171,60	1330611,00	2,50	582	173	441593,05	1330132,55	12,00	583	20	436280,41	1311412,71	12,00	583	61	436398,69	1311631,95	0,10
582	133	440138,60	1330611,70	2,50	582	174	441589,49	1330125,89	5,00	583	21	436280,51	1311412,79	0,10	583	62	436392,82	1311651,68	12,00
582	134	440138,27	1330611,55	12,00	582	175	441590,22	1330122,56	12,00	583	22	436287,53	1311415,31	0,10	583	63	436365,38	1311695,12	12,00
582	135	440105,53	1330583,33	5,00	582	176	441591,01	1330118,92	5,00	583	23	436291,29	1311418,02	12,00	583	64	436349,57	1311720,13	12,00
582	136	440091,60	1330569,10	2,50	582	177	441595,54	1330114,53	5,00	583	24	436291,85	1311418,42	12,00	583	65	436333,59	1311740,43	0,10
582	137	440068,70	1330548,20	2,50	582	178	441603,53	1330109,36	12,00	583	25	436291,99	1311418,52	5,00	583	66	436334,85	1311741,17	0,10
582	138	440043,30	1330548,80	2,50	582	179	441607,51	1330106,79	5,00	583	26	436300,57	1311419,13	5,00	583	67	436321,17	1311760,11	0,10
582	139	440010,30	1330553,30	2,50	582	180	441623,07	1330103,02	5,00	583	27	436305,54	1311416,45	12,00	583	68	436353,57	1311786,11	0,10
582	140	439955,23	1330562,92	12,00	582	181	441633,82	1330103,66	12,00	583	28	436310,02	1311414,04	5,00	583	69	436347,53	1311793,12	0,10
582	141	439943,04	1330564,50	5,00	582	182	441644,02	1330104,27	5,00	583	29	436331,54	1311382,28	5,00	583	70	436341,53	1311796,56	0,10
582	142	439934,98	1330566,40	12,00	582	183	441646,00	1330105,21	12,00	583	30	436332,33	1311381,78	12,00	583	71	436037,54	1311609,79	5,00
582	143	439928,04	1330568,03	5,00	582	184	441656,08	1330110,00	5,00	583	31	436332,61	1311381,60	12,00	583	72	435958,74	1311565,56	12,00
582	144	439926,95	1330568,42	12,00	582	185	441660,03	1330118,89	5,00	583	32	436333,54	1311381,01	5,00	583	73	435936,14	1311552,88	12,00
582	145	439926,69	1330568,52	12,00	582	186	441660,52	1330124,64	5,00	583	33	436336,84	1311378,26	12,00	583	74	435921,02	1311544,39	5,00
582	146	439901,10	1330573,60	2,50	582	187	441659,50	1330138,68	5,00	583	34	436341,90	1311374,06	12,00	583	75	435872,06	1311509,19	5,00
582	147	439894,80	1330574,40	2,50	582	188	441658,82	1330143,22	12,00	583	35	436345,29	1311371,23	5,00	583	76	435870,58	1311497,30	5,00
582	148	439892,20	1330571,40	2,50	582	189	441656,10	1330161,53	5,00	583	36	436389,28	1311405,69	0,20	583	77	435870,96	1311497,02	12,00
582	149	439872,10	1330589,00	2,50	582	190	441663,06	1330171,03	5,00	583	37	436390,08	1311401,17	0,10	583	78	435896,71	1311478,13	12,00
582	150	439867,58	1330606,49	2,50	582	191	441664,10	1330171,31	12,00	583	38	436402,87	1311411,74	12,00	583	79	435899,81	1311475,85	12,00
582	151	439860,89	1330626,78	2,50	582	192	441672,54	1330173,56	5,00	583	39	436410,02	1311417,65	12,00	583	80	435900,03	1311475,69	5,00
582	152	439862,29	1330633,64	5,00	582	193	441705,06	1330174,79	5,00	583	40	436418,04	1311424,27	0,10	583	81	435900,69	1311474,85	12,00
582	153	439838,54	1330650,44	5,00	582	1	441721,03	1330181,76	5,00	583	41	436421,84	1311426,92	12,00	583	82	435910,60	1311462,08	12,00
582	154	439825,60	1330666,96	12,00	583	1	436199,49	1311074,89	0,10	583	42	436423,99	1311428,42	12,00	583	83	435918,00	1311452,54	5,00
582	155	439800,58	1330698,90	5,00	583	2	436203,51	1311124,52	0,10	583	43	436428,08	1311431,27	0,10	583	84	435915,52	1311441,02	5,00
582	156	439795,44	1330694,61	12,00	583	3	436208,94	1311164,05	0,10	583	44	436453,04	1311440,00	0,10	583	85	435886,58	1311394,64	12,00
582	157	439778,52	1330680,52	5,00	583	4	436209,64	1311188,56	0,20	583	45	436456,93	1311441,68	12,00	583	86	435864,04	1311358,51	12,00
582	158	439873,06	1330506,16	5,00	583	5	436209,51	1311188,94	0,20	583	46	436461,74	1311443,76	0,10	583	87	435841,22	1311321,94	0,10
582	159	439943,22	1330462,73	12,00	583	6	436210,33	1311218,11	0,20	583	47	436456,75	1311466,11	0,20	583	88	435835,66	1311305,46	12,00
582	160	440034,03	1330406,51	5,00	583	7	436224,12	1311263,12	0,20	583	48	436449,75	1311496,31	0,20	583	89	435847,84	1311290,10	12,00
582	161	440595,06	1330278,16	5,00	583	8	436230,60	1311268,48	0,10	583	49	436451,70	1311496,73	12,00	583	90	435879,51	1311250,18	5,00
582	162	440864,57	1330141,79	5,00	583	9	436230,09	1311273,53	12,00	583	50	436449,30	1311500,65	12,00	583	91	435881,49	1311208,24	12,00
582	163	441207,05	1330061,79	5,00	583	10	436230,06	1311273,78	0,10	583	51	436448,53	1311501,92	0,10	583	92	435883,54	1311165,01	5,00
582	164	441302,12	1330099,86	12,00	583	11	436229,65	1311299,50	12,00	583	52	436429,09	1311522,55	0,10	583	93	435889,03	1311137,78	0,10
582	165	441534,50	1330192,91	5,00	583	12	436226,74	1311298,84	0,20	583	53	436428,88	1311523,09	12,00	583	94	435919,51	1311128,27	5,00
582	166	441536,97	1330190,75	12,00	583	13	436225,72	1311322,20	0,20	583	54	436428,73	1311523,48	12,00	583	95	436021,56	1311023,56	5,00
582	167	441580,54	1330152,63	5,00	583	14	436236,22	1311355,37	0,10	583	55	436427,04	1311523,18	0,20	583	96	436022,11	1311023,26	12,00
582	168	441607,50	1330169,52	5,00	583	15	436240,65	1311368,52	0,10	583	56	436424,24	1311535,24	0,10	583	97	436028,77	1311019,60	12,00
582	169	441610,51	1330154,51	5,00	583	16	436249,95	1311396,19	0,10	583	57	436416,05	1311556,64	0,10	583	98	436065,59	1310999,39	5,00
582	170	441609,88	1330153,04	12,00	583	17	436254,15	1311399,08	0,10	583	58	436413,48	1311575,70	12,00	583	99	436082,28	1310997,78	12,00
582	171	441608,59	1330150,04	5,00	583	18	436271,92	1311411,31	0,10	583	59	436411,90	1311587,42	0,10	583	100	436091,20	1310996,92	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
583	101	436112,00	1310994,91	0,10	584	30	470698,50	1355599,62	12,00	585	10	448569,60	1340494,30	5,00	586	36	470843,03	1355669,39	5,00
583	102	436114,82	1310994,29	12,00	584	31	470692,99	1355598,82	12,00	585	11	448624,20	1340447,30	5,00	586	37	470867,08	1355669,39	5,00
583	103	436117,57	1310993,69	0,10	584	32	470684,99	1355597,66	12,00	585	12	448631,20	1340440,00	5,00	586	38	470877,31	1355669,85	12,00
583	104	436138,51	1310998,13	0,10	584	33	470678,03	1355592,66	12,00	585	13	448636,20	1340437,20	5,00	586	39	470884,58	1355670,18	5,00
583	105	436153,09	1311014,88	0,10	584	34	470674,03	1355584,42	12,00	585	14	448641,80	1340429,70	2,50	586	40	470899,21	1355668,72	12,00
583	106	436152,03	1311023,60	0,30	584	35	470674,06	1355578,64	5,00	585	1	448659,81	1340410,58	5,00	586	41	470917,05	1355666,94	5,00
583	107	436183,00	1311053,09	0,30	584	36	470676,06	1355569,63	5,00	586	1	470995,52	1355655,69	5,00	586	42	470934,94	1355664,03	12,00
583	108	436183,50	1311053,16	0,20	584	37	470682,52	1355560,87	5,00	586	2	470998,04	1355672,29	7,50	586	43	470948,05	1355661,89	5,00
583	109	436186,59	1311053,62	0,10	584	38	470691,51	1355558,37	5,00	586	3	471004,54	1355698,29	7,50	586	44	470964,50	1355660,49	12,00
583	110	436188,24	1311056,34	12,00	584	39	470704,09	1355557,65	5,00	586	4	471028,54	1355768,79	7,50	586	45	470971,52	1355659,89	5,00
583	111	436193,00	1311064,20	12,00	584	40	470712,04	1355559,31	12,00	586	5	471044,04	1355817,79	7,50	586	46	470986,08	1355657,38	5,00
583	1	436199,49	1311074,89	0,10	584	41	470716,03	1355560,14	5,00	586	6	471031,04	1355822,29	7,50	586	1	470995,52	1355655,69	5,00
584	1	470929,61	1355564,99	12,00	584	42	470731,57	1355565,16	5,00	586	7	471023,04	1355827,29	7,50	587	1	448814,69	1340648,21	12,00
584	2	470936,08	1355569,64	5,00	584	43	470751,04	1355572,19	5,00	586	8	471009,04	1355831,79	7,50	587	2	448818,12	1340654,45	12,00
584	3	470939,02	1355573,37	5,00	584	44	470763,08	1355573,42	5,00	586	9	470996,04	1355832,54	7,50	587	3	448819,19	1340656,40	12,00
584	4	470938,05	1355584,44	12,00	584	45	470772,19	1355572,87	12,00	586	10	470980,54	1355837,04	7,50	587	4	448820,39	1340664,70	12,00
584	5	470936,04	1355592,63	12,00	584	46	470792,01	1355571,66	5,00	586	11	470957,04	1355843,29	7,50	587	5	448819,19	1340673,00	12,00
584	6	470932,57	1355595,53	12,00	584	47	470805,86	1355569,71	12,00	586	12	470942,04	1355847,79	7,50	587	6	448819,04	1340673,23	12,00
584	7	470929,09	1355598,43	12,00	584	48	470815,02	1355568,42	5,00	586	13	470926,54	1355844,04	7,50	587	7	448818,66	1340673,82	12,00
584	8	470919,68	1355602,90	12,00	584	49	470837,02	1355564,69	5,00	586	14	470908,04	1355837,04	7,50	587	8	448812,79	1340683,09	12,00
584	9	470916,03	1355604,64	12,00	584	50	470851,02	1355562,62	5,00	586	15	470877,54	1355821,79	7,50	587	9	448806,49	1340689,49	12,00
584	10	470897,26	1355610,27	12,00	584	51	470868,02	1355560,14	5,00	586	16	470868,04	1355816,04	7,50	587	10	448801,89	1340692,22	12,00
584	11	470895,07	1355610,93	12,00	584	52	470872,38	1355559,13	12,00	586	17	470852,04	1355809,04	7,50	587	11	448800,10	1340693,29	12,00
584	12	470870,51	1355615,39	12,00	584	53	470884,02	1355564,42	5,00	586	18	470836,04	1355801,29	7,50	587	12	448791,20	1340693,29	12,00
584	13	470861,00	1355616,86	12,00	584	54	470890,78	1355555,59	12,00	586	19	470818,04	1355793,79	7,50	587	13	448789,92	1340692,71	12,00
584	14	470854,07	1355617,93	12,00	584	55	470900,58	1355554,39	5,00	586	20	470791,04	1355786,79	7,50	587	14	448785,51	1340690,69	12,00
584	15	470837,07	1355621,16	12,00	584	56	470902,70	1355554,39	12,00	586	21	470782,04	1355784,29	7,50	587	15	448781,81	1340684,91	12,00
584	16	470835,65	1355621,06	12,00	584	57	470909,04	1355554,41	5,00	586	22	470764,54	1355774,79	7,50	587	16	448781,70	1340684,60	12,00
584	17	470826,03	1355620,42	12,00	584	58	470915,91	1355555,78	12,00	586	23	470752,54	1355767,04	7,50	587	17	448779,71	1340675,05	5,00
584	18	470809,04	1355623,15	12,00	584	59	470919,09	1355556,41	5,00	586	24	470749,08	1355758,39	5,00	587	18	448781,72	1340663,60	5,00
584	19	470801,41	1355623,35	12,00	584	60	470928,09	1355563,90	5,00	586	25	470749,04	1355741,65	5,00	587	19	448784,34	1340661,86	12,00
584	20	470790,56	1355623,64	12,00	584	1	470929,61	1355564,99	12,00	586	26	470749,04	1355737,37	5,00	587	20	448789,24	1340658,61	5,00
584	21	470784,95	1355623,09	12,00	585	1	448659,81	1340410,58	5,00	586	27	470753,08	1355714,39	5,00	587	21	448791,24	1340657,58	5,00
584	22	470778,07	1355622,41	12,00	585	2	448652,65	1340423,96	5,00	586	28	470760,09	1355696,64	5,00	587	22	448798,65	1340643,11	12,00
584	23	470767,24	1355619,03	12,00	585	3	448644,80	1340432,30	2,50	586	29	470766,53	1355686,63	5,00	587	23	448803,90	1340643,11	12,00
584	24	470759,51	1355616,62	12,00	585	4	448643,87	1340433,53	2,50	586	30	470771,68	1355681,95	12,00	587	24	448810,89	1340643,71	12,00
584	25	470751,52	1355613,92	12,00	585	5	448639,00	1340440,00	2,50	586	31	470775,00	1355678,93	5,00	587	25	448812,76	1340645,92	12,00
584	26	470741,05	1355610,39	12,00	585	6	448633,80	1340443,90	2,50	586	32	470778,81	1355677,57	12,00	587	1	448814,69	1340648,21	12,00
584	27	470734,67	1355607,52	12,00	585	7	448626,80	1340450,30	2,50	586	33	470792,52	1355672,67	5,00	588	1	441649,37	1330008,63	5,00
584	28	470731,09	1355605,92	12,00	585	8	448604,59	1340469,42	5,00	586	34	470817,99	1355670,65	5,00	588	2	441665,83	1330022,62	5,00
584	29	470717,58	1355603,40	12,00	585	9	448568,71	1340495,08	5,00	586	35	470826,45	1355670,22	12,00	588	3	441665,78	1330031,53	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
588	4	441658,28	1330041,64	5,00	589	21	447522,63	1339436,25	12,00	590	5	475971,08	1357424,27	7,50	590	46	475539,33	1357329,27	7,50
588	5	441640,79	1330056,23	5,00	589	22	447521,94	1339433,30	12,00	590	6	475959,83	1357431,51	5,00	590	47	475542,58	1357328,02	7,50
588	6	441619,82	1330067,63	5,00	589	23	447520,54	1339427,30	12,00	590	7	475949,58	1357438,51	5,00	590	48	475543,83	1357323,52	7,50
588	7	441609,27	1330071,63	5,00	589	24	447517,95	1339408,83	12,00	590	8	475933,58	1357455,01	5,00	590	49	475545,22	1357312,56	5,00
588	8	441588,81	1330075,37	5,00	589	25	447517,90	1339408,50	12,00	590	9	475928,58	1357460,26	5,00	590	50	475550,84	1357376,95	5,00
588	9	441544,28	1330074,66	5,00	589	26	447517,80	1339408,08	12,00	590	10	475921,83	1357473,01	5,00	590	51	475588,26	1357377,09	5,00
588	10	441541,76	1330075,35	12,00	589	27	447516,25	1339401,62	12,00	590	11	475917,58	1357483,51	5,00	590	52	475602,97	1357268,87	5,00
588	11	441534,82	1330077,26	5,00	589	28	447519,68	1339398,26	12,00	590	12	475915,58	1357497,01	5,00	590	53	475606,83	1357268,27	7,50
588	12	441520,26	1330078,18	12,00	589	29	447522,01	1339395,99	5,00	590	13	475914,33	1357510,26	5,00	590	54	475684,83	1357267,02	7,50
588	13	441514,80	1330078,53	5,00	589	30	447527,71	1339385,77	5,00	590	14	475914,33	1357525,51	5,00	590	55	475721,36	1357267,65	5,00
588	14	441505,85	1330072,78	5,00	589	31	447527,55	1339380,77	12,00	590	15	475914,33	1357525,96	5,00	590	56	475799,07	1357302,08	5,00
588	15	441501,30	1330057,63	5,00	589	32	447527,39	1339375,55	12,00	590	16	475914,33	1357527,90	5,00	590	57	475800,78	1357355,21	5,00
588	16	441552,80	1330051,91	5,00	589	33	447527,41	1339364,70	12,00	590	17	475885,32	1357543,08	5,00	590	58	475808,05	1357383,59	5,00
588	17	441562,80	1330048,88	12,00	589	34	447527,03	1339346,40	12,00	590	18	475820,79	1357538,98	5,00	590	59	475814,74	1357398,95	12,00
588	18	441590,81	1330040,39	5,00	589	35	447533,75	1339338,17	5,00	590	19	475798,16	1357531,75	12,00	590	60	475821,26	1357413,92	5,00
588	19	441602,93	1330032,94	12,00	589	36	447540,94	1339333,12	5,00	590	20	475785,34	1357527,65	5,00	590	61	475830,56	1357427,28	5,00
588	20	441627,83	1330017,63	5,00	589	37	447550,27	1339330,95	5,00	590	21	475776,32	1357524,76	12,00	590	62	475855,29	1357427,33	5,00
588	21	441640,67	1330003,95	12,00	589	38	447551,66	1339331,23	12,00	590	22	475765,90	1357521,43	12,00	590	63	475855,72	1357426,75	12,00
588	22	441643,31	1330001,14	5,00	589	39	447559,19	1339332,76	5,00	590	23	475754,82	1357517,88	5,00	590	64	475859,37	1357421,83	12,00
588	23	441648,71	1330007,81	12,00	589	40	447561,18	1339335,61	12,00	590	24	475762,47	1357479,48	5,00	590	65	475865,13	1357414,09	5,00
588	1	441649,37	1330008,63	5,00	589	41	447564,71	1339340,67	5,00	590	25	475822,49	1357479,32	5,00	590	66	475882,00	1357393,35	5,00
589	1	447657,39	1339345,08	5,00	589	42	447568,79	1339348,78	5,00	590	26	475855,09	1357481,19	5,00	590	67	475882,03	1357378,17	5,00
589	2	447664,41	1339351,68	12,00	589	43	447573,85	1339356,58	12,00	590	27	475832,33	1357476,02	7,50	590	68	475881,56	1357376,85	5,00
589	3	447665,29	1339352,51	12,00	589	44	447579,97	1339366,04	5,00	590	28	475832,33	1357474,77	7,50	590	69	475870,02	1357352,26	5,00
589	4	447665,19	1339353,29	12,00	589	45	447583,61	1339373,47	5,00	590	29	475831,08	1357467,02	7,50	590	70	475883,58	1357348,26	7,50
589	5	447662,11	1339356,38	12,00	589	46	447585,68	1339380,96	5,00	590	30	475826,83	1357436,77	7,50	590	71	475938,83	1357333,76	7,50
589	6	447658,19	1339360,29	12,00	589	47	447588,59	1339383,17	12,00	590	31	475824,83	1357433,52	7,50	590	72	475952,08	1357330,51	7,50
589	7	447650,59	1339369,79	12,00	589	48	447591,17	1339385,14	5,00	590	32	475821,08	1357431,02	7,50	590	73	475951,58	1357310,26	7,50
589	8	447635,98	1339385,69	12,00	589	49	447599,48	1339376,07	12,00	590	33	475470,83	1357418,27	7,50	590	74	475928,08	1357290,51	7,50
589	9	447621,39	1339402,19	12,00	589	50	447613,33	1339360,94	5,00	590	34	475453,58	1357414,52	7,50	590	75	475909,08	1357278,01	7,50
589	10	447602,98	1339412,99	12,00	589	51	447626,71	1339350,60	12,00	590	35	475428,83	1357408,77	7,50	590	76	475872,08	1357253,01	7,50
589	11	447590,05	1339421,99	12,00	589	52	447633,24	1339345,55	5,00	590	36	475415,63	1357405,53	5,00	590	77	475853,83	1357244,76	7,50
589	12	447583,88	1339426,29	12,00	589	53	447636,37	1339344,17	12,00	590	37	475430,97	1357397,30	5,00	590	78	475833,33	1357240,52	7,50
589	13	447571,20	1339432,69	12,00	589	54	447640,56	1339342,33	5,00	590	38	475445,80	1357320,04	12,00	590	79	475804,83	1357233,52	7,50
589	14	447554,10	1339439,59	12,00	589	55	447649,39	1339341,55	12,00	590	39	475446,59	1357315,95	5,00	590	80	475782,08	1357229,52	7,50
589	15	447553,03	1339439,90	12,00	589	56	447650,33	1339341,94	12,00	590	40	475520,59	1357285,92	5,00	590	81	475765,58	1357229,02	7,50
589	16	447540,80	1339443,49	12,00	589	1	447657,39	1339345,08	5,00	590	41	475523,58	1357286,44	12,00	590	82	475760,33	1357229,02	7,50
589	17	447529,30	1339445,99	12,00	590	1	476010,51	1357201,51	12,00	590	42	475527,78	1357287,17	12,00	590	83	475718,74	1357229,02	5,00
589	18	447527,27	1339444,20	12,00	590	2	476016,83	1357258,76	7,50	590	43	475530,58	1357301,52	7,50	590	84	475719,92	1357227,89	5,00
589	19	447524,31	1339441,59	12,00	590	3	476028,33	1357378,76	7,50	590	44	475532,33	1357321,02	7,50	590	85	475734,71	1357226,07	5,00
589	20	447523,40	1339438,69	12,00	590	4	476006,83	1357396,76	7,50	590	45	475536,33	1357328,77	7,50	590	86	475754,75	1357223,43	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
590	87	475776,61	1357220,56	5,00	592	8	447642,40	1339462,89	12,00	594	19	470811,54	1355987,54	7,50	595	17	437430,06	1319477,77	12,00
590	88	475818,78	1357214,24	12,00	592	9	447641,90	1339462,89	12,00	594	20	470804,04	1355984,79	7,50	595	18	437432,63	1319480,03	5,00
590	89	475835,97	1357211,66	12,00	592	10	447632,98	1339468,39	12,00	594	21	470797,54	1355986,04	7,50	595	1	437504,64	1319527,05	5,00
590	90	475875,30	1357205,76	5,00	592	11	447620,89	1339482,29	12,00	594	22	470775,04	1355969,54	7,50	596	1	462871,30	1352458,46	0,50
590	91	475926,29	1357200,36	12,00	592	12	447608,89	1339495,69	12,00	594	23	470765,04	1355961,29	7,50	596	2	462885,67	1352468,05	0,50
590	92	475964,55	1357196,30	12,00	592	13	447604,88	1339497,66	12,00	594	24	470765,04	1355957,54	7,50	596	3	462886,74	1352469,00	5,00
590	93	475993,51	1357193,23	5,00	592	14	447603,79	1339498,19	12,00	594	25	470770,04	1355957,04	7,50	596	4	462831,40	1352564,62	5,00
590	94	476005,27	1357198,96	12,00	592	15	447596,80	1339498,19	12,00	594	26	470785,54	1355958,79	7,50	596	5	462755,28	1352695,39	5,00
590	1	476010,51	1357201,51	12,00	592	16	447592,11	1339494,30	12,00	594	27	470810,04	1355962,79	7,50	596	6	462690,70	1352803,14	5,00
591	1	448762,75	1340742,81	5,00	592	17	447589,99	1339492,54	12,00	594	28	470813,04	1355967,04	7,50	596	7	462642,76	1352888,97	5,00
591	2	448766,49	1340744,05	12,00	592	18	447653,40	1339443,41	12,00	594	29	470825,04	1355967,79	7,50	596	8	462597,12	1352967,25	5,00
591	3	448766,49	1340749,80	12,00	592	19	447659,47	1339438,71	12,00	594	30	470844,04	1355966,54	7,50	596	9	462538,84	1353062,10	5,00
591	4	448763,29	1340760,60	12,00	592	1	447660,01	1339439,63	12,00	594	31	470853,54	1355964,54	7,50	596	10	462526,14	1353080,21	5,00
591	5	448761,65	1340763,16	12,00	593	1	475828,33	1357278,52	7,50	594	32	470866,04	1355964,04	7,50	596	11	462512,94	1353097,40	5,00
591	6	448757,59	1340769,49	12,00	593	2	475834,08	1357286,27	7,50	594	33	470883,04	1355962,79	7,50	596	12	462111,54	1353833,54	5,00
591	7	448749,89	1340780,29	12,00	593	3	475844,83	1357318,02	7,50	594	34	470897,04	1355958,29	7,50	596	13	462104,55	1353817,51	5,00
591	8	448746,23	1340783,12	12,00	593	4	475846,35	1357323,50	5,00	594	35	470912,04	1355955,79	7,50	596	14	462002,54	1353996,90	5,00
591	9	448744,19	1340784,69	12,00	593	5	475821,67	1357302,16	5,00	594	36	470940,54	1355946,04	7,50	596	15	461997,53	1354005,90	5,00
591	10	448734,70	1340788,49	12,00	593	6	475776,05	1357269,89	5,00	594	37	470962,04	1355939,79	7,50	596	16	461995,02	1354009,90	5,00
591	11	448733,37	1340788,01	12,00	593	7	475786,33	1357271,02	7,50	594	38	470984,04	1355926,54	7,50	596	17	461985,75	1354008,15	5,00
591	12	448727,62	1340785,94	12,00	593	8	475796,58	1357272,27	7,50	594	39	470996,04	1355922,04	7,50	596	18	461989,87	1353999,62	2,50
591	13	448724,65	1340781,47	12,00	593	9	475817,58	1357274,77	7,50	594	40	471006,04	1355920,89	5,00	596	19	462032,61	1353932,85	2,50
591	14	448723,79	1340780,17	5,00	593	1	475828,33	1357278,52	7,50	594	41	471013,06	1355920,92	5,00	596	20	462066,47	1353874,05	0,50
591	15	448722,60	1340775,92	12,00	594	1	471018,02	1355922,66	5,00	594	42	471014,35	1355921,37	12,00	596	21	462095,32	1353821,65	0,50
591	16	448720,80	1340769,47	5,00	594	2	471017,04	1355930,29	7,50	594	1	471018,02	1355922,66	5,00	596	22	462100,82	1353812,15	0,50
591	17	448720,82	1340759,30	5,00	594	3	471007,04	1355948,04	7,50	595	1	437504,64	1319527,05	5,00	596	23	462095,98	1353799,64	2,50
591	18	448720,84	1340749,83	5,00	594	4	470998,04	1355957,54	7,50	595	2	437520,49	1319542,43	12,00	596	24	462076,55	1353749,38	12,00
591	19	448725,78	1340742,21	5,00	594	5	470988,04	1355965,79	7,50	595	3	437521,64	1319543,55	5,00	596	25	462074,02	1353742,83	2,50
591	20	448735,28	1340737,92	12,00	594	6	470979,04	1355974,04	7,50	595	4	437521,68	1319552,41	5,00	596	26	462063,02	1353716,83	2,50
591	21	448735,76	1340737,70	5,00	594	7	470966,54	1355984,79	7,50	595	5	437510,14	1319563,15	5,00	596	27	462058,77	1353752,83	2,50
591	22	448742,61	1340738,09	12,00	594	8	470953,04	1355994,54	7,50	595	6	437481,61	1319554,29	5,00	596	28	461974,77	1353719,83	2,50
591	23	448747,23	1340738,35	5,00	594	9	470944,04	1356002,04	7,50	595	7	437462,17	1319539,64	5,00	596	29	461954,02	1353745,83	2,50
591	24	448754,82	1340740,17	5,00	594	10	470936,54	1356007,04	7,50	595	8	437418,80	1319518,39	12,00	596	30	461853,01	1353752,83	2,50
591	1	448762,75	1340742,81	5,00	594	11	470931,04	1356009,54	7,50	595	9	437406,60	1319512,42	5,00	596	31	461791,26	1353888,84	2,50
592	1	447660,01	1339439,63	12,00	594	12	470922,04	1356012,29	7,50	595	10	437392,61	1319495,90	5,00	596	32	461713,26	1353862,09	2,50
592	2	447662,89	1339444,61	12,00	594	13	470910,04	1356015,29	7,50	595	11	437390,12	1319485,03	5,00	596	33	461715,20	1353844,05	5,00
592	3	447664,91	1339448,11	12,00	594	14	470896,54	1356015,29	7,50	595	12	437391,63	1319473,63	5,00	596	34	461793,49	1353191,19	12,00
592	4	447665,59	1339449,30	12,00	594	15	470886,54	1356013,54	7,50	595	13	437391,73	1319473,49	12,00	596	35	461795,76	1353173,83	5,00
592	5	447661,13	1339453,26	12,00	594	16	470870,54	1356009,54	7,50	595	14	437403,13	1319457,75	5,00	596	36	461812,26	1353169,08	2,50
592	6	447655,69	1339458,09	12,00	594	17	470839,54	1355997,54	7,50	595	15	437412,61	1319462,61	12,00	596	37	461815,51	1353168,08	2,50
592	7	447644,72	1339462,05	12,00	594	18	470822,04	1355990,54	7,50	595	16	437413,17	1319462,90	5,00	596	38	461818,51	1353167,33	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
596	39	461820,51	1353166,83	2,50	597	5	442951,57	1333664,80	5,00	597	46	443137,70	1333983,20	2,50	597	87	442904,48	1333854,44	12,00
596	40	461942,51	1353218,83	2,50	597	6	442948,89	1333678,02	5,00	597	47	443133,12	1333988,26	5,00	597	88	442912,60	1333866,74	5,00
596	41	461942,78	1353218,26	12,00	597	7	442942,23	1333693,62	12,00	597	48	443131,98	1333988,49	5,00	597	89	442919,22	1333888,56	5,00
596	42	461957,76	1353186,58	2,50	597	8	442938,82	1333701,61	5,00	597	49	443111,29	1333975,70	5,00	597	90	442922,24	1333894,77	12,00
596	43	461987,01	1353123,58	2,50	597	9	442937,43	1333708,77	5,00	597	50	443105,88	1333973,93	12,00	597	91	442932,11	1333915,01	5,00
596	44	462021,76	1353099,58	2,50	597	10	442946,49	1333714,83	5,00	597	51	443103,14	1333973,04	5,00	597	92	442965,34	1333949,32	5,00
596	45	462040,26	1353087,33	2,50	597	11	442954,93	1333722,72	12,00	597	52	443101,19	1333973,48	12,00	597	93	442953,74	1333975,20	5,00
596	46	462065,76	1353069,58	2,50	597	12	442961,86	1333729,19	5,00	597	53	443092,36	1333975,46	5,00	597	94	442957,26	1333983,91	5,00
596	47	462094,76	1353050,08	2,50	597	13	442970,24	1333745,67	12,00	597	54	443088,19	1333978,68	12,00	597	95	442962,09	1333987,62	12,00
596	48	462183,26	1352989,58	2,50	597	14	442972,94	1333750,98	5,00	597	55	443082,50	1333983,06	5,00	597	96	442964,98	1333989,84	5,00
596	49	462099,26	1352933,83	2,50	597	15	442974,58	1333761,96	5,00	597	56	443071,29	1333986,75	5,00	597	97	442971,92	1333990,96	12,00
596	50	462038,26	1352829,57	2,50	597	16	442982,31	1333768,60	5,00	597	57	443067,23	1333986,26	12,00	597	98	442973,57	1333991,23	5,00
596	51	462058,01	1352797,32	2,50	597	17	443008,25	1333766,57	5,00	597	58	443049,56	1333984,14	5,00	597	99	442974,09	1334001,91	5,00
596	52	462091,76	1352738,82	2,50	597	18	443031,98	1333770,18	5,00	597	59	443037,93	1333977,91	5,00	597	100	442968,42	1334016,75	5,00
596	53	462100,01	1352724,82	2,50	597	19	443042,41	1333778,89	5,00	597	60	443029,18	1333969,38	5,00	597	101	442966,94	1334023,45	12,00
596	54	462184,26	1352710,32	2,50	597	20	443052,28	1333802,20	5,00	597	61	443022,05	1333954,64	5,00	597	102	442964,01	1334036,69	5,00
596	55	462203,95	1352648,76	12,00	597	21	443072,18	1333814,37	5,00	597	62	443011,44	1333927,51	12,00	597	103	442973,73	1334041,30	5,00
596	56	462224,59	1352585,05	5,00	597	22	443073,97	1333829,02	5,00	597	63	443012,35	1333924,06	5,00	597	104	442976,31	1334044,01	12,00
596	57	462227,81	1352574,64	12,00	597	23	443079,67	1333835,31	12,00	597	64	443007,28	1333886,42	5,00	597	105	442981,14	1334049,07	5,00
596	58	462230,07	1352567,30	5,00	597	24	443087,89	1333844,40	12,00	597	65	442995,82	1333858,83	5,00	597	106	442985,99	1334057,64	5,00
596	59	462230,33	1352567,19	12,00	597	25	443088,56	1333857,54	5,00	597	66	442983,14	1333846,10	12,00	597	107	442986,51	1334066,48	5,00
596	60	462230,91	1352566,96	12,00	597	26	443087,12	1333863,18	12,00	597	67	442973,26	1333836,18	5,00	597	108	442983,98	1334085,02	5,00
596	61	462268,26	1352552,07	2,50	597	27	443085,84	1333868,18	5,00	597	68	442955,58	1333838,47	5,00	597	109	442984,95	1334110,23	5,00
596	62	462380,51	1352508,32	2,50	597	28	443097,53	1333875,22	12,00	597	69	442947,06	1333831,90	5,00	597	110	442982,52	1334126,49	5,00
596	63	462418,01	1352493,07	2,50	597	29	443102,85	1333878,42	5,00	597	70	442943,85	1333804,93	5,00	597	111	442976,34	1334126,54	12,00
596	64	462445,51	1352481,57	2,50	597	30	443103,39	1333890,36	5,00	597	71	442928,25	1333788,87	5,00	597	112	442973,28	1334126,57	5,00
596	65	462488,01	1352463,32	2,50	597	31	443078,69	1333899,37	12,00	597	72	442927,33	1333813,90	5,00	597	113	442962,25	1334125,45	5,00
596	66	462621,27	1352406,07	2,50	597	32	443072,41	1333901,66	5,00	597	73	442920,43	1333813,64	12,00	597	114	442953,59	1334127,80	5,00
596	67	462648,52	1352411,82	2,50	597	33	443070,93	1333911,22	5,00	597	74	442913,63	1333813,38	5,00	597	115	442939,60	1334124,28	12,00
596	68	462689,77	1352420,07	2,50	597	34	443071,66	1333911,82	12,00	597	75	442905,13	1333778,36	5,00	597	116	442937,96	1334123,87	5,00
596	69	462754,77	1352433,32	2,50	597	35	443078,66	1333917,61	5,00	597	76	442901,19	1333771,66	12,00	597	117	442918,72	1334112,07	5,00
596	70	462815,02	1352445,32	2,50	597	36	443096,05	1333917,37	12,00	597	77	442895,08	1333761,25	5,00	597	118	442912,49	1334104,93	12,00
596	71	462863,04	1352455,33	5,00	597	37	443100,48	1333917,31	5,00	597	78	442880,13	1333743,22	5,00	597	119	442903,67	1334094,81	5,00
596	72	462833,55	1352508,92	12,00	597	38	443108,86	1333921,73	5,00	597	79	442870,24	1333744,49	5,00	597	120	442898,78	1334090,92	12,00
596	73	462833,80	1352509,04	5,00	597	39	443094,93	1333933,97	5,00	597	80	442864,34	1333752,81	12,00	597	121	442888,88	1334083,04	5,00
596	74	462864,47	1352456,23	0,50	597	40	443110,64	1333950,36	5,00	597	81	442856,44	1333774,82	5,00	597	122	442883,63	1334095,79	12,00
596	1	462871,30	1352458,46	0,50	597	41	443124,74	1333954,73	12,00	597	82	442859,66	1333788,00	5,00	597	123	442878,83	1334107,45	5,00
597	1	442938,10	1333606,93	5,00	597	42	443144,20	1333960,76	5,00	597	83	442872,12	1333809,16	12,00	597	124	442877,28	1334109,55	12,00
597	2	442946,27	1333642,65	5,00	597	43	443144,20	1333962,50	2,50	597	84	442877,71	1333818,65	5,00	597	125	442877,17	1334109,70	5,00
597	3	442948,25	1333647,33	12,00	597	44	443142,90	1333964,20	2,50	597	85	442892,96	1333833,07	5,00	597	126	442869,20	1334108,50	5,00
597	4	442950,48	1333652,61	5,00	597	45	443143,00	1333965,20	2,50	597	86	442898,06	1333844,72	5,00	597	127	442858,40	1334108,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
597	128	442849,74	1334108,92	5,00	597	169	442822,72	1333728,48	12,00	598	12	437155,94	1319375,81	5,00	600	17	470984,04	1356273,30	7,50
597	129	442825,74	1334096,11	5,00	597	170	442823,79	1333727,21	5,00	598	13	437171,45	1319359,09	5,00	600	18	470988,44	1356271,88	5,00
597	130	442792,71	1334058,12	5,00	597	171	442821,16	1333718,77	5,00	598	14	437173,19	1319358,94	12,00	600	19	470992,51	1356270,69	5,00
597	131	442788,95	1334047,28	5,00	597	172	442813,98	1333711,87	5,00	598	15	437175,12	1319358,77	5,00	600	20	471003,07	1356269,42	5,00
597	132	442788,75	1334035,02	5,00	597	173	442810,06	1333706,29	12,00	598	16	437182,40	1319362,10	0,30	600	21	471013,52	1356268,16	5,00
597	133	442803,63	1333987,81	5,00	597	174	442801,48	1333694,07	5,00	598	17	437192,50	1319367,20	0,30	600	22	471017,40	1356269,36	12,00
597	134	442800,46	1333980,12	5,00	597	175	442805,33	1333683,18	5,00	598	18	437204,60	1319371,60	0,30	600	23	471024,04	1356271,41	5,00
597	135	442795,04	1333976,38	12,00	597	176	442804,50	1333681,80	5,00	598	19	437217,30	1319376,10	0,30	600	24	471029,94	1356275,94	12,00
597	136	442792,29	1333974,49	5,00	597	177	442798,10	1333673,50	5,00	598	20	437228,10	1319382,40	0,30	600	25	471030,56	1356276,42	5,00
597	137	442790,49	1333986,77	5,00	597	178	442801,90	1333662,80	5,00	598	21	437239,50	1319388,10	0,30	600	1	471034,53	1356281,64	5,00
597	138	442787,99	1333993,37	12,00	597	179	442807,60	1333651,30	5,00	598	22	437253,50	1319391,90	0,30	601	1	470990,43	1356332,10	12,00
597	139	442785,14	1334000,91	5,00	597	180	442811,40	1333641,20	5,00	598	23	437263,60	1319397,00	0,30	601	2	471001,02	1356343,13	5,00
597	140	442780,51	1334005,21	12,00	597	181	442816,50	1333627,20	5,00	598	24	437276,30	1319402,70	0,30	601	3	471003,77	1356345,44	12,00
597	141	442778,62	1334006,96	5,00	597	182	442826,00	1333602,40	5,00	598	1	437287,10	1319405,90	0,30	601	4	471023,08	1356361,62	5,00
597	142	442770,88	1333999,25	5,00	597	183	442831,80	1333580,80	5,00	599	1	448260,04	1340715,86	5,00	601	5	471039,50	1356374,16	12,00
597	143	442764,21	1333981,73	12,00	597	184	442840,00	1333557,30	5,00	599	2	448226,52	1340739,84	5,00	601	6	471034,05	1356374,17	12,00
597	144	442753,38	1333953,30	5,00	597	185	442852,10	1333537,70	5,00	599	3	448182,36	1340765,79	2,50	601	7	471027,20	1356374,69	12,00
597	145	442741,99	1333935,50	5,00	597	186	442866,70	1333519,20	5,00	599	4	448180,80	1340766,70	2,50	601	8	471024,04	1356374,93	12,00
597	146	442739,87	1333905,43	5,00	597	187	442874,30	1333511,00	5,00	599	5	448121,90	1340813,60	2,50	601	9	471021,23	1356375,69	12,00
597	147	442752,31	1333887,76	5,00	597	188	442884,32	1333513,32	5,00	599	6	448103,34	1340826,30	5,00	601	10	471015,05	1356377,37	12,00
597	148	442770,54	1333878,31	12,00	597	189	442886,26	1333510,68	5,00	599	7	448020,94	1340878,00	5,00	601	11	471009,08	1356380,66	12,00
597	149	442791,90	1333867,23	5,00	597	190	442892,92	1333512,28	12,00	599	8	448119,50	1340810,40	5,00	601	12	471003,03	1356386,38	12,00
597	150	442785,56	1333854,19	12,00	597	191	442896,74	1333513,19	5,00	599	9	448178,60	1340763,30	5,00	601	13	471000,05	1356388,52	12,00
597	151	442781,95	1333846,75	5,00	597	192	442905,71	1333519,57	5,00	599	10	448247,90	1340722,70	5,00	601	14	470997,07	1356390,67	12,00
597	152	442788,18	1333843,75	12,00	597	193	442910,79	1333529,71	5,00	599	1	448260,04	1340715,86	5,00	601	15	470995,92	1356391,15	12,00
597	153	442794,48	1333840,71	5,00	597	194	442912,21	1333539,94	5,00	600	1	471034,53	1356281,64	5,00	601	16	470990,54	1356393,39	12,00
597	154	442796,96	1333838,14	12,00	597	195	442901,81	1333577,94	5,00	600	2	471043,02	1356301,13	5,00	601	17	470987,57	1356393,40	12,00
597	155	442799,45	1333835,56	5,00	597	196	442912,29	1333609,09	5,00	600	3	471047,30	1356311,67	12,00	601	18	470983,08	1356393,42	12,00
597	156	442810,00	1333830,80	5,00	597	197	442923,77	1333611,72	5,00	600	4	471052,27	1356323,91	5,00	601	19	470977,31	1356393,02	12,00
597	157	442816,81	1333818,55	5,00	597	1	442938,10	1333606,93	5,00	600	5	471053,54	1356327,05	7,50	601	20	470971,59	1356392,63	12,00
597	158	442814,62	1333809,47	5,00	598	1	437287,10	1319405,90	0,30	600	6	471055,63	1356335,42	5,00	601	21	470968,33	1356392,65	12,00
597	159	442805,01	1333805,87	5,00	598	2	437288,71	1319406,61	5,00	600	7	471057,03	1356341,09	12,00	601	22	470964,02	1356392,67	12,00
597	160	442786,20	1333806,21	5,00	598	3	437293,98	1319409,78	12,00	600	8	471058,07	1356345,30	12,00	601	23	470951,40	1356400,65	12,00
597	161	442788,55	1333792,72	5,00	598	4	437295,93	1319410,95	5,00	600	9	471060,95	1356357,00	12,00	601	24	470949,01	1356402,16	12,00
597	162	442795,50	1333784,89	5,00	598	5	437300,87	1319420,23	5,00	600	10	471043,04	1356346,80	7,50	601	25	470947,44	1356403,23	12,00
597	163	442814,45	1333773,05	5,00	598	6	437295,39	1319439,56	5,00	600	11	471011,54	1356321,55	7,50	601	26	470935,10	1356411,64	12,00
597	164	442810,26	1333763,41	5,00	598	7	437277,49	1319450,31	12,00	600	12	470989,04	1356300,55	7,50	601	27	470926,54	1356413,63	12,00
597	165	442806,40	1333759,02	12,00	598	8	437275,96	1319451,23	5,00	600	13	470983,43	1356294,32	5,00	601	28	470918,23	1356411,92	12,00
597	166	442804,08	1333756,38	5,00	598	9	437266,95	1319453,36	5,00	600	14	470981,10	1356291,69	5,00	601	29	470917,06	1356411,68	12,00
597	167	442806,75	1333749,97	12,00	598	10	437177,38	1319415,08	5,00	600	15	470973,04	1356282,80	7,50	601	30	470916,66	1356411,53	12,00
597	168	442808,89	1333744,84	5,00	598	11	437153,43	1319385,56	5,00	600	16	470978,04	1356278,30	7,50	601	31	470909,00	1356408,64	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
601	32	470898,00	1356410,42	12,00	601	1	470990,43	1356332,10	12,00	603	7	468351,01	1355445,77	7,50	603	48	467947,11	1355544,25	12,00
601	33	470891,57	1356412,37	12,00	602	1	470943,54	1356277,54	7,50	603	8	468346,01	1355458,52	7,50	603	49	467950,01	1355539,55	5,00
601	34	470875,04	1356417,37	12,00	602	2	470919,04	1356283,29	7,50	603	9	468333,51	1355482,02	7,50	603	50	467963,05	1355523,54	5,00
601	35	470852,03	1356428,92	12,00	602	3	470901,04	1356289,79	7,50	603	10	468326,01	1355498,02	7,50	603	51	467993,07	1355493,30	5,00
601	36	470816,59	1356444,14	12,00	602	4	470876,04	1356296,79	7,50	603	11	468323,01	1355506,77	7,50	603	52	468029,70	1355461,85	12,00
601	37	470804,55	1356451,15	12,00	602	5	470846,54	1356305,54	7,50	603	12	468318,01	1355518,77	7,50	603	53	468034,16	1355458,02	12,00
601	38	470803,24	1356453,03	12,00	602	6	470823,04	1356310,54	7,50	603	13	468303,01	1355541,02	7,50	603	54	468035,04	1355457,26	5,00
601	39	470801,05	1356456,15	12,00	602	7	470806,54	1356315,79	7,50	603	14	468296,01	1355545,52	7,50	603	55	468073,05	1355426,28	5,00
601	40	470790,57	1356445,92	12,00	602	8	470800,04	1356308,79	7,50	603	15	468285,01	1355551,27	7,50	603	56	468156,05	1355359,04	5,00
601	41	470773,08	1356428,87	12,00	602	9	470793,04	1356304,29	7,50	603	16	468271,01	1355555,02	7,50	603	57	468164,53	1355352,44	12,00
601	42	470780,19	1356429,35	12,00	602	10	470782,04	1356298,54	7,50	603	17	468257,01	1355560,77	7,50	603	58	468179,60	1355340,72	12,00
601	43	470780,99	1356429,40	5,00	602	11	470771,54	1356292,29	7,50	603	18	468246,51	1355564,52	7,50	603	59	468183,06	1355338,02	5,00
601	44	470788,00	1356428,93	5,00	602	12	470768,04	1356286,54	7,50	603	19	468226,01	1355571,52	7,50	603	60	468184,52	1355338,75	5,00
601	45	470788,89	1356428,69	12,00	602	13	470768,04	1356278,43	5,00	603	20	468205,01	1355578,52	7,50	603	61	468187,56	1355339,97	5,00
601	46	470792,56	1356427,68	5,00	602	14	470773,55	1356279,05	12,00	603	21	468190,01	1355584,27	7,50	603	62	468195,01	1355343,02	7,50
601	47	470794,06	1356423,14	5,00	602	15	470779,05	1356279,67	5,00	603	22	468177,01	1355588,77	7,50	603	63	468199,03	1355344,58	5,00
601	48	470792,10	1356418,64	5,00	602	16	470785,71	1356280,09	12,00	603	23	468160,01	1355595,77	7,50	603	64	468199,52	1355344,78	5,00
601	49	470789,87	1356416,19	12,00	602	17	470790,54	1356280,40	5,00	603	24	468145,51	1355599,52	7,50	603	65	468220,01	1355352,52	7,50
601	50	470787,58	1356413,68	12,00	602	18	470811,00	1356278,94	5,00	603	25	468132,01	1355604,52	7,50	603	66	468231,01	1355356,27	7,50
601	51	470774,53	1356406,53	12,00	602	19	470813,76	1356278,93	12,00	603	26	468124,51	1355607,77	7,50	603	67	468250,01	1355364,52	7,50
601	52	470771,09	1356404,65	12,00	602	20	470822,03	1356278,92	5,00	603	27	468115,01	1355613,52	7,50	603	68	468264,01	1355369,02	7,50
601	53	470754,50	1356395,88	12,00	602	21	470828,48	1356278,93	12,00	603	28	468100,01	1355620,52	7,50	603	69	468272,01	1355373,52	7,50
601	54	470755,90	1356394,74	12,00	602	22	470830,60	1356278,94	5,00	603	29	468081,51	1355628,77	7,50	603	70	468280,01	1355377,77	7,50
601	55	470759,02	1356392,18	5,00	602	23	470844,52	1356278,88	5,00	603	30	468070,01	1355635,02	7,50	603	71	468304,01	1355388,77	7,50
601	56	470761,92	1356390,44	12,00	602	24	470855,10	1356278,93	5,00	603	31	468058,01	1355641,52	7,50	603	72	468316,51	1355393,02	7,50
601	57	470766,53	1356387,68	5,00	602	25	470868,80	1356278,52	12,00	603	32	468046,51	1355645,77	7,50	603	1	468326,51	1355397,02	7,50
601	58	470788,01	1356378,17	5,00	602	26	470873,02	1356278,39	5,00	603	33	468032,01	1355652,27	7,50	604	1	448664,20	1341465,40	0,30
601	59	470816,53	1356362,16	5,00	602	27	470891,03	1356275,90	5,00	603	34	468017,01	1355658,52	7,50	604	2	448666,10	1341471,80	0,30
601	60	470828,00	1356353,41	5,00	602	28	470904,07	1356277,17	5,00	603	35	468006,01	1355663,52	7,50	604	3	448662,30	1341480,70	0,30
601	61	470834,05	1356347,67	5,00	602	29	470913,09	1356277,18	5,00	603	36	467996,01	1355667,52	7,50	604	4	448657,20	1341489,60	0,30
601	62	470836,11	1356344,28	12,00	602	30	470932,15	1356276,10	12,00	603	37	467983,02	1355674,52	5,00	604	5	448651,50	1341495,30	0,30
601	63	470841,03	1356336,16	5,00	602	31	470936,02	1356275,88	5,00	603	38	467978,86	1355670,69	12,00	604	6	448643,90	1341499,70	0,30
601	64	470844,41	1356334,25	12,00	602	32	470936,58	1356276,06	5,00	603	39	467975,01	1355667,14	5,00	604	7	448633,70	1341497,20	0,30
601	65	470844,57	1356334,16	5,00	602	33	470937,06	1356276,02	12,00	603	40	467970,28	1355662,79	12,00	604	8	448628,70	1341488,90	0,30
601	66	470857,10	1356329,91	5,00	602	1	470943,54	1356277,54	7,50	603	41	467953,37	1355647,20	12,00	604	9	448634,40	1341480,00	0,30
601	67	470868,88	1356324,54	12,00	603	1	468326,51	1355397,02	7,50	603	42	467939,08	1355634,04	5,00	604	10	448636,90	1341471,10	0,30
601	68	470885,00	1356317,18	5,00	603	2	468340,51	1355404,02	7,50	603	43	467936,00	1355639,28	5,00	604	11	448640,70	1341462,30	0,30
601	69	470920,52	1356304,57	12,00	603	3	468351,01	1355408,27	7,50	603	44	467935,31	1355586,38	12,00	604	12	448649,00	1341460,40	0,30
601	70	470921,01	1356304,40	5,00	603	4	468358,01	1355412,27	7,50	603	45	467935,07	1355583,96	12,00	604	13	448658,50	1341463,50	0,30
601	71	470953,03	1356291,18	5,00	603	5	468357,01	1355423,02	7,50	603	46	467934,59	1355579,03	12,00	604	1	448664,20	1341465,40	0,30
601	72	470982,06	1356323,40	5,00	603	6	468353,01	1355435,77	7,50	603	47	467935,06	1355563,75	12,00	605	1	471065,05	1356378,67	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
605	2	471065,22	1356382,01	5,00	605	43	470648,09	1356844,91	12,00	605	84	470823,57	1356569,93	5,00	605	125	471030,04	1356397,55	7,50
605	3	471065,52	1356388,15	5,00	605	44	470647,61	1356843,68	12,00	605	85	470832,04	1356570,39	5,00	605	126	471025,54	1356396,30	7,50
605	4	471069,00	1356407,39	5,00	605	45	470644,54	1356835,80	7,50	605	86	470840,01	1356566,64	5,00	605	127	471024,08	1356393,38	5,00
605	5	471071,89	1356414,93	12,00	605	46	470644,62	1356834,71	12,00	605	87	470854,10	1356553,90	5,00	605	128	471026,03	1356390,67	5,00
605	6	471073,91	1356420,20	12,00	605	47	470645,09	1356828,43	5,00	605	88	470856,97	1356549,65	12,00	605	129	471028,37	1356389,76	12,00
605	7	471074,04	1356420,55	7,50	605	48	470646,08	1356809,89	5,00	605	89	470860,00	1356545,15	5,00	605	130	471030,57	1356388,91	5,00
605	8	471078,04	1356430,55	7,50	605	49	470646,55	1356794,69	5,00	605	90	470865,93	1356542,53	12,00	605	131	471036,53	1356388,57	12,00
605	9	471073,04	1356437,55	7,50	605	50	470646,52	1356794,32	12,00	605	91	470869,07	1356541,14	5,00	605	132	471043,03	1356388,19	5,00
605	10	471069,04	1356446,55	7,50	605	51	470644,54	1356774,30	7,50	605	92	470879,55	1356533,65	5,00	605	133	471050,03	1356386,91	5,00
605	11	471056,04	1356470,80	7,50	605	52	470647,04	1356760,80	7,50	605	93	470879,72	1356533,51	12,00	605	134	471054,73	1356384,05	12,00
605	12	471040,04	1356513,30	7,50	605	53	470651,28	1356732,41	5,00	605	94	470881,09	1356532,44	5,00	605	135	471055,00	1356383,89	5,00
605	13	471034,54	1356533,55	7,50	605	54	470652,03	1356727,40	5,00	605	95	470891,49	1356523,49	12,00	605	136	471055,04	1356382,11	12,00
605	14	471030,54	1356553,30	7,50	605	55	470660,57	1356716,42	5,00	605	96	470895,09	1356520,39	5,00	605	137	471055,07	1356382,62	5,00
605	15	471024,04	1356588,80	7,50	605	56	470665,42	1356711,74	12,00	605	97	470900,30	1356516,78	12,00	605	138	471063,92	1356378,89	12,00
605	16	471019,04	1356609,80	7,50	605	57	470667,05	1356710,17	5,00	605	98	470907,00	1356512,13	5,00	605	139	471065,05	1356378,67	5,00
605	17	471016,04	1356625,55	7,50	605	58	470671,81	1356704,09	12,00	605	99	470928,03	1356493,64	5,00	605	140	470864,04	1356591,30	7,50
605	18	471015,81	1356628,96	12,00	605	59	470678,99	1356694,94	5,00	605	100	470933,99	1356488,28	12,00	605	141	470865,04	1356604,30	7,50
605	19	471015,01	1356640,44	5,00	605	60	470698,07	1356672,14	5,00	605	101	470938,60	1356484,14	5,00	605	142	470865,04	1356621,05	7,50
605	20	471015,02	1356658,15	5,00	605	61	470708,08	1356653,67	5,00	605	102	470940,00	1356480,42	5,00	605	143	470865,04	1356621,05	7,50
605	21	471015,04	1356664,15	12,00	605	62	470717,55	1356637,15	5,00	605	103	470947,36	1356466,21	5,00	605	144	470865,04	1356619,30	7,50
605	22	471015,04	1356670,05	7,50	605	63	470723,04	1356623,13	5,00	605	104	470950,04	1356461,05	7,50	605	145	470857,04	1356618,05	7,50
605	23	471013,04	1356679,05	7,50	605	64	470723,47	1356622,17	5,00	605	105	470951,64	1356458,46	12,00	605	146	470851,04	1356618,05	7,50
605	24	471012,04	1356689,80	7,50	605	65	470727,44	1356614,04	5,00	605	106	470953,05	1356456,19	5,00	605	147	470842,04	1356618,05	7,50
605	25	471013,42	1356695,33	5,00	605	66	470727,86	1356613,22	12,00	605	107	470961,09	1356440,88	5,00	605	148	470836,04	1356625,05	7,50
605	26	471015,03	1356701,87	5,00	605	67	470728,03	1356612,89	5,00	605	108	470967,99	1356432,69	5,00	605	149	470830,04	1356637,80	7,50
605	27	471015,75	1356702,58	12,00	605	68	470739,03	1356585,67	5,00	605	109	470981,02	1356425,53	12,00	605	150	470829,04	1356647,30	7,50
605	28	471023,04	1356709,69	5,00	605	69	470742,12	1356581,80	12,00	605	110	470984,03	1356423,88	5,00	605	151	470829,04	1356657,30	7,50
605	29	471026,51	1356712,88	5,00	605	70	470747,04	1356575,64	5,00	605	111	471003,06	1356414,90	5,00	605	152	470835,04	1356663,80	7,50
605	30	471026,15	1356714,00	12,00	605	71	470754,49	1356568,95	12,00	605	112	471005,30	1356414,10	12,00	605	153	470844,04	1356671,30	7,50
605	31	471026,00	1356714,42	5,00	605	72	470757,05	1356566,65	5,00	605	113	471010,05	1356412,42	5,00	605	154	470842,04	1356677,80	7,50
605	32	471024,07	1356723,37	12,00	605	73	470760,18	1356565,62	12,00	605	114	471018,08	1356413,64	5,00	605	155	470839,54	1356682,05	7,50
605	33	471017,04	1356755,79	5,00	605	74	470767,03	1356563,38	5,00	605	115	471033,04	1356416,14	5,00	605	156	470833,04	1356686,55	7,50
605	34	470976,16	1356771,12	12,00	605	75	470767,74	1356563,06	12,00	605	116	471041,07	1356417,42	5,00	605	157	470827,04	1356687,80	7,50
605	35	470945,05	1356782,68	5,00	605	76	470768,03	1356562,93	5,00	605	117	471045,02	1356417,15	12,00	605	158	470820,54	1356687,80	7,50
605	36	470880,07	1356804,64	5,00	605	77	470778,49	1356562,92	5,00	605	118	471049,08	1356416,88	5,00	605	159	470814,04	1356686,05	7,50
605	37	470870,70	1356807,81	12,00	605	78	470785,43	1356562,91	12,00	605	119	471050,29	1356415,68	12,00	605	160	470809,04	1356672,55	7,50
605	38	470665,40	1356876,87	5,00	605	79	470790,08	1356562,90	5,00	605	120	471053,59	1356412,42	5,00	605	161	470803,04	1356657,30	7,50
605	39	470660,54	1356870,80	7,50	605	80	470793,80	1356563,30	12,00	605	121	471055,10	1356408,64	5,00	605	162	470794,54	1356637,05	7,50
605	40	470655,09	1356860,15	12,00	605	81	470802,01	1356564,19	5,00	605	122	471053,54	1356403,30	7,50	605	163	470790,04	1356626,80	7,50
605	41	470654,39	1356858,62	12,00	605	82	470811,51	1356567,39	5,00	605	123	471049,04	1356400,30	7,50	605	164	470787,54	1356616,05	7,50
605	42	470651,77	1356852,92	5,00	605	83	470818,01	1356568,76	12,00	605	124	471041,54	1356399,55	7,50	605	165	470783,54	1356606,55	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
605	165	470784,04	1356600,30	7,50	606	34	440820,08	1329986,09	5,00	607	35	468653,17	1355718,73	12,00	607	76	468573,44	1355932,18	12,00
605	166	470787,54	1356594,55	7,50	606	35	440827,52	1329983,56	5,00	607	36	468658,60	1355718,59	12,00	607	77	468574,02	1355930,27	7,50
605	167	470795,04	1356593,30	7,50	606	36	440834,30	1329978,18	12,00	607	37	468670,06	1355718,29	5,00	607	78	468576,70	1355927,17	5,00
605	168	470814,04	1356591,30	7,50	606	37	440838,04	1329975,21	5,00	607	38	468688,98	1355717,58	12,00	607	79	468578,15	1355925,51	12,00
605	169	470829,04	1356591,30	7,50	606	38	440844,28	1329975,20	12,00	607	39	468690,44	1355717,52	12,00	607	80	468581,62	1355921,52	12,00
605	170	470839,54	1356590,05	7,50	606	39	440850,52	1329975,19	5,00	607	40	468691,03	1355717,55	5,00	607	81	468585,09	1355917,54	5,00
605	171	470853,04	1356588,05	7,50	606	1	440901,56	1329998,74	5,00	607	41	468694,23	1355717,74	12,00	607	82	468587,22	1355915,76	12,00
605	139	470860,54	1356586,30	7,50	607	1	468658,02	1355609,02	7,50	607	42	468699,77	1355718,06	12,00	607	83	468591,05	1355912,56	5,00
606	1	440901,56	1329998,74	5,00	607	2	468663,02	1355617,27	7,50	607	43	468704,03	1355718,30	5,00	607	84	468601,05	1355902,50	5,00
606	2	440928,07	1330018,48	5,00	607	3	468665,02	1355623,02	7,50	607	44	468704,27	1355718,69	12,00	607	85	468610,24	1355892,86	12,00
606	3	440928,80	1330019,46	12,00	607	4	468666,02	1355631,27	7,50	607	45	468704,68	1355719,37	12,00	607	86	468611,80	1355891,22	12,00
606	4	440937,07	1330030,50	5,00	607	5	468655,53	1355644,50	5,00	607	46	468707,02	1355723,27	7,50	607	87	468615,55	1355887,29	5,00
606	5	440935,82	1330032,98	12,00	607	6	468650,90	1355646,95	12,00	607	47	468711,02	1355731,52	7,50	607	88	468616,03	1355886,92	12,00
606	6	440933,55	1330037,48	5,00	607	7	468648,17	1355648,40	12,00	607	48	468711,02	1355738,52	7,50	607	89	468622,53	1355881,94	12,00
606	7	440914,06	1330052,10	5,00	607	8	468647,02	1355649,01	5,00	607	49	468709,52	1355750,52	7,50	607	90	468638,05	1355870,03	5,00
606	8	440904,97	1330056,98	12,00	607	9	468644,23	1355650,41	12,00	607	50	468706,02	1355763,27	7,50	607	91	468642,54	1355866,52	12,00
606	9	440887,10	1330066,58	5,00	607	10	468633,02	1355656,02	7,50	607	51	468697,52	1355769,02	7,50	607	92	468651,80	1355859,27	12,00
606	10	440864,02	1330074,61	12,00	607	11	468624,02	1355659,77	7,50	607	52	468688,52	1355776,02	7,50	607	93	468657,56	1355854,76	5,00
606	11	440815,57	1330091,47	5,00	607	12	468615,02	1355662,27	7,50	607	53	468675,02	1355788,02	7,50	607	94	468661,50	1355846,80	12,00
606	12	440806,55	1330091,47	5,00	607	13	468609,89	1355669,96	12,00	607	54	468666,02	1355798,27	7,50	607	95	468662,02	1355845,77	7,50
606	13	440793,00	1330080,63	5,00	607	14	468609,30	1355670,85	12,00	607	55	468662,02	1355808,52	7,50	607	96	468662,02	1355843,79	12,00
606	14	440783,10	1330081,95	5,00	607	15	468609,00	1355671,30	5,00	607	56	468661,02	1355814,77	7,50	607	97	468662,04	1355839,56	5,00
606	15	440767,09	1330087,19	12,00	607	16	468608,93	1355671,73	12,00	607	57	468662,02	1355821,02	7,50	607	98	468656,09	1355827,51	5,00
606	16	440761,56	1330089,00	5,00	607	17	468608,82	1355672,50	5,00	607	58	468663,53	1355821,85	12,00	607	99	468656,00	1355827,29	12,00
606	17	440760,72	1330088,53	12,00	607	18	468608,02	1355677,52	7,50	607	59	468664,36	1355823,21	12,00	607	100	468648,52	1355809,76	5,00
606	18	440729,59	1330071,06	5,00	607	19	468610,02	1355685,27	7,50	607	60	468667,01	1355827,56	5,00	607	101	468641,58	1355789,30	5,00
606	19	440723,76	1330065,68	12,00	607	20	468611,93	1355688,14	5,00	607	61	468672,99	1355834,52	5,00	607	102	468638,02	1355783,25	12,00
606	20	440723,54	1330065,48	5,00	607	21	468613,02	1355689,79	5,00	607	62	468676,51	1355848,55	5,00	607	103	468636,58	1355780,81	12,00
606	21	440728,59	1330055,83	5,00	607	22	468613,62	1355691,13	12,00	607	63	468676,52	1355849,33	5,00	607	104	468632,58	1355774,01	5,00
606	22	440731,10	1330053,18	12,00	607	23	468614,33	1355692,72	12,00	607	64	468676,52	1355854,02	7,50	607	105	468623,06	1355752,01	5,00
606	23	440737,54	1330046,35	5,00	607	24	468618,02	1355701,02	7,50	607	65	468673,02	1355859,77	7,50	607	106	468621,24	1355747,21	12,00
606	24	440737,50	1330040,59	5,00	607	25	468620,69	1355705,91	12,00	607	66	468663,02	1355868,02	7,50	607	107	468616,96	1355735,90	12,00
606	25	440733,55	1330031,70	5,00	607	26	468621,11	1355706,70	12,00	607	67	468641,52	1355888,52	7,50	607	108	468612,02	1355722,77	7,50
606	26	440723,06	1330018,43	12,00	607	27	468623,99	1355712,03	5,00	607	68	468623,02	1355907,52	7,50	607	109	468608,03	1355715,90	12,00
606	27	440717,04	1330010,82	5,00	607	28	468627,80	1355714,72	12,00	607	69	468600,02	1355929,77	7,50	607	110	468605,41	1355711,32	12,00
606	28	440740,03	1330003,07	5,00	607	29	468627,95	1355714,83	12,00	607	70	468592,52	1355932,27	7,50	607	111	468602,09	1355705,52	5,00
606	29	440749,82	1329994,72	12,00	607	30	468631,02	1355717,02	7,50	607	71	468592,00	1355934,77	12,00	607	112	468595,74	1355695,50	5,00
606	30	440792,06	1329958,70	5,00	607	31	468634,02	1355718,17	5,00	607	72	468579,02	1355938,02	7,50	607	113	468594,02	1355692,77	7,50
606	31	440811,64	1329979,25	12,00	607	32	468639,58	1355720,31	5,00	607	73	468570,61	1355941,73	5,00	607	114	468586,02	1355684,52	7,50
606	32	440815,05	1329982,83	5,00	607	33	468646,44	1355719,39	12,00	607	74	468571,78	1355937,80	12,00	607	115	468578,02	1355676,27	7,50
606	33	440816,24	1329983,60	12,00	607	34	468651,03	1355718,78	5,00	607	75	468573,31	1355932,62	12,00	607	116	468574,34	1355674,33	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
607	117	468568,85	1355671,40	12,00	607	158	468250,01	1355646,52	7,50	607	199	468297,04	1355605,78	5,00	607	240	468547,51	1355638,77	7,50
607	118	468568,58	1355671,25	5,00	607	159	468238,01	1355651,52	7,50	607	200	468319,02	1355600,03	5,00	607	241	468552,09	1355638,79	12,00
607	119	468566,70	1355670,19	12,00	607	160	468230,32	1355654,82	12,00	607	201	468334,00	1355596,31	5,00	607	242	468556,58	1355638,79	5,00
607	120	468546,04	1355658,53	5,00	607	161	468227,54	1355656,00	5,00	607	202	468346,89	1355592,74	12,00	607	243	468562,30	1355637,74	5,00
607	121	468539,30	1355654,68	12,00	607	162	468224,98	1355657,33	12,00	607	203	468357,90	1355589,68	12,00	607	244	468563,19	1355637,57	12,00
607	122	468528,53	1355648,51	5,00	607	163	468222,65	1355658,54	12,00	607	204	468370,07	1355586,30	5,00	607	245	468563,58	1355637,50	5,00
607	123	468516,55	1355642,76	5,00	607	164	468214,01	1355663,02	7,50	607	205	468376,34	1355583,93	12,00	607	246	468575,51	1355630,06	5,00
607	124	468507,83	1355638,02	12,00	607	165	468205,01	1355668,77	7,50	607	206	468384,02	1355581,03	5,00	607	247	468588,06	1355619,28	5,00
607	125	468500,07	1355633,79	5,00	607	166	468192,51	1355673,77	7,50	607	207	468386,01	1355584,27	7,50	607	248	468589,90	1355618,56	12,00
607	126	468488,09	1355629,29	5,00	607	167	468182,51	1355676,27	7,50	607	208	468391,30	1355587,21	5,00	607	249	468601,59	1355614,02	5,00
607	127	468477,10	1355628,85	12,00	607	168	468171,51	1355681,52	7,50	607	209	468395,04	1355589,31	5,00	607	250	468612,96	1355607,92	12,00
607	128	468475,05	1355628,77	5,00	607	169	468159,01	1355688,52	7,50	607	210	468400,51	1355590,99	5,00	607	251	468615,52	1355606,55	5,00
607	129	468469,80	1355628,41	12,00	607	170	468148,01	1355691,46	5,00	607	211	468403,01	1355591,77	7,50	607	252	468616,53	1355606,42	12,00
607	130	468469,61	1355628,40	12,00	607	171	468145,04	1355692,25	5,00	607	212	468406,36	1355592,61	5,00	607	253	468618,21	1355606,20	12,00
607	131	468464,02	1355628,02	5,00	607	172	468144,13	1355692,71	5,00	607	213	468409,02	1355593,28	5,00	607	254	468625,08	1355605,30	5,00
607	132	468454,08	1355625,01	5,00	607	173	468133,51	1355698,02	7,50	607	214	468419,03	1355592,53	5,00	607	255	468634,54	1355605,30	5,00
607	133	468448,03	1355622,57	12,00	607	174	468125,01	1355701,77	7,50	607	215	468422,25	1355591,71	5,00	607	256	468644,41	1355605,64	5,00
607	134	468441,09	1355619,77	5,00	607	175	468112,66	1355699,87	12,00	607	216	468424,01	1355591,27	7,50	607	257	468648,02	1355605,77	7,50
607	135	468436,07	1355618,76	12,00	607	176	468112,06	1355699,78	12,00	607	217	468424,45	1355590,99	5,00	607	1	468658,02	1355609,02	7,50
607	136	468432,79	1355618,10	5,00	607	177	468105,31	1355699,77	12,00	607	218	468431,09	1355586,78	5,00	608	1	471461,05	1356611,02	12,00
607	137	468422,51	1355616,02	7,50	607	178	468103,04	1355699,77	5,00	607	219	468433,37	1355585,72	12,00	608	2	471463,10	1356615,02	12,00
607	138	468418,88	1355614,72	5,00	607	179	468108,13	1355693,28	5,00	607	220	468438,06	1355583,54	5,00	608	3	471461,60	1356627,79	12,00
607	139	468408,58	1355611,01	5,00	607	180	468109,51	1355691,52	7,50	607	221	468449,06	1355581,77	5,00	608	4	471459,52	1356639,30	12,00
607	140	468403,45	1355609,40	12,00	607	181	468109,68	1355691,06	12,00	607	222	468449,44	1355581,70	12,00	608	5	471455,08	1356648,78	12,00
607	141	468396,83	1355607,32	12,00	607	182	468114,03	1355679,52	5,00	607	223	468451,44	1355581,36	12,00	608	6	471448,07	1356657,54	12,00
607	142	468388,01	1355604,52	7,50	607	183	468120,72	1355677,39	12,00	607	224	468456,07	1355580,55	5,00	608	7	471445,53	1356659,61	12,00
607	143	468374,01	1355604,02	7,50	607	184	468125,10	1355675,99	12,00	607	225	468462,53	1355581,79	5,00	608	8	471437,04	1356666,54	5,00
607	144	468354,51	1355608,52	7,50	607	185	468133,55	1355673,29	5,00	607	226	468474,51	1355593,27	7,50	608	9	471409,10	1356692,54	12,00
607	145	468342,49	1355611,28	5,00	607	186	468145,83	1355669,86	12,00	607	227	468481,51	1355600,77	7,50	608	10	471392,58	1356707,00	5,00
607	146	468342,06	1355611,38	12,00	607	187	468154,08	1355667,56	5,00	607	228	468488,01	1355612,77	7,50	608	11	471374,54	1356723,51	12,00
607	147	468335,99	1355612,75	5,00	607	188	468158,04	1355666,13	12,00	607	229	468497,09	1355619,31	12,00	608	12	471350,09	1356744,56	12,00
607	148	468323,03	1355617,26	5,00	607	189	468164,55	1355663,79	12,00	607	230	468499,43	1355619,65	12,00	608	13	471336,03	1356759,31	12,00
607	149	468322,30	1355617,50	12,00	607	190	468177,02	1355659,29	5,00	607	231	468503,14	1355620,19	12,00	608	14	471330,05	1356761,77	12,00
607	150	468320,85	1355617,99	12,00	607	191	468188,66	1355652,83	12,00	607	232	468509,03	1355621,04	5,00	608	15	471317,50	1356764,26	5,00
607	151	468320,51	1355618,11	5,00	607	192	468191,06	1355651,50	5,00	607	233	468515,00	1355623,02	5,00	608	16	471299,50	1356767,51	12,00
607	152	468300,01	1355625,02	7,50	607	193	468212,05	1355638,79	5,00	607	234	468516,51	1355623,52	7,50	608	17	471292,02	1356768,55	12,00
607	153	468280,20	1355633,66	5,00	607	194	468223,42	1355634,31	12,00	607	235	468524,01	1355628,02	7,50	608	18	471290,50	1356768,76	12,00
607	154	468278,63	1355634,34	12,00	607	195	468233,00	1355630,54	5,00	607	236	468533,51	1355633,77	7,50	608	19	471284,01	1356766,27	12,00
607	155	468276,13	1355635,43	12,00	607	196	468265,06	1355620,51	5,00	607	237	468536,22	1355634,74	12,00	608	20	471283,03	1356759,81	5,00
607	156	468272,50	1355637,01	5,00	607	197	468276,96	1355615,03	12,00	607	238	468537,63	1355635,24	12,00	608	21	471283,58	1356750,26	5,00
607	157	468262,81	1355641,12	12,00	607	198	468280,84	1355613,24	12,00	607	239	468539,80	1355636,01	12,00	608	22	471283,54	1356738,76	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
608	23	471284,51	1356735,51	12,00	609	20	471275,33	1356773,53	5,00	609	61	471200,33	1356891,28	5,00	609	102	471162,08	1357132,03	5,00
608	24	471285,99	1356730,50	5,00	609	21	471289,05	1356779,02	5,00	609	62	471186,33	1356894,53	5,00	609	103	471146,33	1357137,03	5,00
608	25	471295,58	1356714,05	5,00	609	22	471273,37	1356788,72	12,00	609	63	471172,33	1356897,53	5,00	609	104	471141,08	1357142,03	5,00
608	26	471298,52	1356710,36	12,00	609	23	471270,90	1356790,25	12,00	609	64	471167,33	1356900,78	5,00	609	105	471140,75	1357146,49	12,00
608	27	471304,57	1356702,75	5,00	609	24	471270,08	1356790,76	5,00	609	65	471162,17	1356906,77	5,00	609	106	471140,61	1357148,61	12,00
608	28	471313,56	1356694,20	12,00	609	25	471269,32	1356791,21	12,00	609	66	471159,49	1356909,79	5,00	609	107	471140,58	1357149,03	5,00
608	29	471314,02	1356693,77	5,00	609	26	471268,76	1356791,54	5,00	609	67	471150,03	1356926,81	5,00	609	108	471142,33	1357156,78	5,00
608	30	471326,04	1356684,25	12,00	609	27	471258,83	1356797,28	5,00	609	68	471141,65	1356943,81	5,00	609	109	471146,33	1357170,03	5,00
608	31	471333,42	1356679,27	12,00	609	28	471244,83	1356808,53	5,00	609	69	471138,08	1356951,03	5,00	609	110	471149,89	1357177,57	5,00
608	32	471337,51	1356676,51	5,00	609	29	471238,17	1356815,38	5,00	609	70	471136,42	1356954,08	5,00	609	111	471150,55	1357179,06	5,00
608	33	471354,08	1356665,30	5,00	609	30	471236,02	1356817,52	5,00	609	71	471131,03	1356963,93	12,00	609	112	471152,12	1357179,84	12,00
608	34	471364,00	1356658,26	12,00	609	31	471235,06	1356819,81	5,00	609	72	471127,01	1356971,26	5,00	609	113	471161,34	1357184,41	5,00
608	35	471365,50	1356653,78	5,00	609	32	471231,83	1356827,03	5,00	609	73	471124,00	1356987,26	5,00	609	114	471161,58	1357184,53	5,00
608	36	471365,53	1356646,81	5,00	609	33	471230,95	1356835,10	5,00	609	74	471122,08	1357003,06	5,00	609	115	471171,58	1357180,28	5,00
608	37	471368,58	1356641,81	5,00	609	34	471230,69	1356837,05	12,00	609	75	471124,53	1357011,31	5,00	609	116	471172,68	1357179,66	5,00
608	38	471373,08	1356637,29	5,00	609	35	471230,56	1356838,06	12,00	609	76	471129,05	1357016,28	5,00	609	117	471177,59	1357177,01	5,00
608	39	471374,07	1356636,61	12,00	609	36	471230,50	1356838,51	5,00	609	77	471136,00	1357020,27	5,00	609	118	471184,88	1357173,88	12,00
608	40	471384,01	1356629,80	5,00	609	37	471229,82	1356840,80	12,00	609	78	471136,30	1357020,42	12,00	609	119	471185,81	1357173,48	12,00
608	41	471417,54	1356622,52	5,00	609	38	471229,15	1356843,08	12,00	609	79	471137,22	1357020,88	12,00	609	120	471188,08	1357172,53	5,00
608	42	471441,96	1356615,71	12,00	609	39	471229,01	1356843,56	5,00	609	80	471141,83	1357023,28	5,00	609	121	471191,30	1357171,60	12,00
608	43	471444,51	1356615,00	12,00	609	40	471224,92	1356848,96	12,00	609	81	471139,33	1357033,53	5,00	609	122	471205,01	1357167,67	12,00
608	1	471461,05	1356611,02	12,00	609	41	471223,54	1356850,78	5,00	609	82	471138,68	1357043,49	12,00	609	123	471205,52	1357167,53	5,00
609	1	471359,38	1356637,46	12,00	609	42	471222,29	1356851,95	12,00	609	83	471138,56	1357044,90	12,00	609	124	471207,06	1357167,34	12,00
609	2	471359,10	1356637,94	12,00	609	43	471215,83	1356857,78	5,00	609	84	471138,55	1357045,04	5,00	609	125	471211,64	1357166,76	12,00
609	3	471358,76	1356638,51	12,00	609	44	471204,33	1356867,28	5,00	609	85	471141,02	1357055,00	5,00	609	126	471215,58	1357166,28	5,00
609	4	471358,53	1356638,88	5,00	609	45	471195,83	1356873,03	5,00	609	86	471145,97	1357061,79	12,00	609	127	471227,58	1357157,28	5,00
609	5	471355,33	1356643,78	5,00	609	46	471193,41	1356874,13	5,00	609	87	471147,58	1357064,03	5,00	609	128	471228,32	1357156,54	5,00
609	6	471355,33	1356652,03	5,00	609	47	471193,00	1356874,30	12,00	609	88	471151,77	1357073,58	5,00	609	129	471229,13	1357155,79	12,00
609	7	471355,33	1356652,53	5,00	609	48	471192,72	1356874,37	12,00	609	89	471152,07	1357074,26	5,00	609	130	471230,87	1357154,16	12,00
609	8	471349,02	1356656,45	5,00	609	49	471183,83	1356876,53	5,00	609	90	471152,11	1357074,39	12,00	609	131	471231,51	1357153,56	5,00
609	9	471348,06	1356657,02	5,00	609	50	471186,33	1356886,28	5,00	609	91	471152,19	1357074,67	12,00	609	132	471230,10	1357146,61	5,00
609	10	471331,51	1356668,29	5,00	609	51	471186,57	1356886,22	5,00	609	92	471155,83	1357087,53	5,00	609	133	471225,08	1357133,78	5,00
609	11	471320,03	1356676,29	5,00	609	52	471196,57	1356883,80	5,00	609	93	471160,33	1357093,78	5,00	609	134	471224,39	1357130,98	12,00
609	12	471318,28	1356677,69	5,00	609	53	471201,00	1356881,80	5,00	609	94	471167,36	1357099,32	12,00	609	135	471223,63	1357127,59	12,00
609	13	471307,33	1356686,28	5,00	609	54	471210,49	1356875,27	5,00	609	95	471168,07	1357099,90	12,00	609	136	471222,14	1357120,89	5,00
609	14	471296,83	1356696,03	5,00	609	55	471215,95	1356870,75	12,00	609	96	471168,57	1357100,31	5,00	609	137	471236,01	1357136,76	12,00
609	15	471287,33	1356708,28	5,00	609	56	471222,11	1356865,64	5,00	609	97	471176,03	1357109,00	5,00	609	138	471239,02	1357140,27	5,00
609	16	471276,58	1356726,53	5,00	609	57	471216,83	1356874,03	5,00	609	98	471176,12	1357109,43	12,00	609	139	471239,63	1357140,88	12,00
609	17	471273,33	1356737,28	5,00	609	58	471210,87	1356880,95	5,00	609	99	471176,28	1357110,17	12,00	609	140	471240,54	1357141,80	5,00
609	18	471273,33	1356750,03	5,00	609	59	471209,03	1356883,01	5,00	609	100	471177,33	1357116,03	5,00	609	141	471245,83	1357147,28	2,50
609	19	471272,83	1356760,53	5,00	609	60	471207,14	1356884,86	5,00	609	101	471172,33	1357125,53	5,00	609	142	471254,83	1357155,53	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
609	143	471264,33	1357158,03	2,50	609	184	471113,33	1357165,53	2,50	609	225	471090,04	1356996,75	5,00	609	266	471219,59	1356744,56	5,00
609	144	471265,31	1357171,01	12,00	609	185	471108,08	1357159,78	2,50	609	226	471089,76	1356994,11	12,00	609	267	471223,02	1356740,19	12,00
609	145	471265,42	1357172,77	12,00	609	186	471101,08	1357156,03	2,50	609	227	471089,48	1356991,58	12,00	609	268	471227,95	1356733,90	12,00
609	146	471265,53	1357174,53	5,00	609	187	471094,83	1357156,03	2,50	609	228	471089,23	1356989,27	12,00	609	269	471230,08	1356731,28	2,50
609	147	471266,34	1357178,96	12,00	609	188	471087,08	1357157,28	2,50	609	229	471089,08	1356987,28	2,50	609	270	471234,58	1356721,78	2,50
609	148	471268,83	1357193,53	2,50	609	189	471084,08	1357148,53	2,50	609	230	471088,40	1356985,81	5,00	609	271	471235,30	1356719,92	12,00
609	149	471269,37	1357199,79	12,00	609	190	471082,83	1357140,28	2,50	609	231	471086,04	1356980,28	5,00	609	272	471240,59	1356707,04	5,00
609	150	471269,48	1357201,70	12,00	609	191	471082,08	1357131,28	2,50	609	232	471080,97	1356976,78	5,00	609	273	471243,04	1356698,28	5,00
609	151	471269,58	1357203,31	5,00	609	192	471084,08	1357125,53	2,50	609	233	471079,58	1356975,78	2,50	609	274	471241,04	1356690,01	5,00
609	152	471269,69	1357203,56	5,00	609	193	471094,08	1357122,53	2,50	609	234	471073,33	1356975,78	2,50	609	275	471243,80	1356684,48	12,00
609	153	471270,08	1357208,03	2,50	609	194	471112,08	1357119,78	2,50	609	235	471062,33	1356977,53	2,50	609	276	471244,58	1356683,03	2,50
609	154	471272,58	1357215,28	2,50	609	195	471124,08	1357116,78	2,50	609	236	471047,08	1356981,53	2,50	609	277	471245,85	1356681,53	12,00
609	155	471266,08	1357222,78	5,00	609	196	471128,58	1357110,28	2,50	609	237	471046,58	1356972,03	2,50	609	278	471249,75	1356677,07	12,00
609	156	471260,83	1357229,78	5,00	609	197	471126,67	1357107,41	5,00	609	238	471046,58	1356947,78	2,50	609	279	471253,03	1356673,31	5,00
609	157	471259,58	1357235,28	5,00	609	198	471126,57	1357107,26	5,00	609	239	471046,58	1356925,03	2,50	609	280	471272,55	1356666,80	7,50
609	158	471258,33	1357246,78	5,00	609	199	471119,00	1357099,01	5,00	609	240	471046,53	1356923,05	5,00	609	281	471304,02	1356656,06	5,00
609	159	471257,58	1357257,03	5,00	609	200	471116,16	1357095,00	12,00	609	241	471046,09	1356897,01	5,00	609	282	471303,39	1356656,72	12,00
609	160	471259,58	1357267,28	5,00	609	201	471113,54	1357091,29	5,00	609	242	471045,81	1356892,83	12,00	609	283	471302,64	1356657,51	12,00
609	161	471260,08	1357285,03	5,00	609	202	471111,95	1357089,63	12,00	609	243	471045,53	1356888,56	12,00	609	284	471302,48	1356657,67	12,00
609	162	471258,33	1357296,28	5,00	609	203	471111,36	1357089,01	12,00	609	244	471044,67	1356875,63	12,00	609	285	471287,83	1356672,78	2,50
609	163	471253,83	1357315,78	5,00	609	204	471109,31	1357086,87	5,00	609	245	471044,58	1356874,03	2,50	609	286	471274,06	1356692,88	12,00
609	164	471248,83	1357329,03	5,00	609	205	471108,08	1357085,53	2,50	609	246	471045,42	1356873,77	12,00	609	287	471272,40	1356695,28	12,00
609	165	471241,15	1357339,36	5,00	609	206	471107,58	1357072,28	2,50	609	247	471062,52	1356868,53	5,00	609	288	471272,07	1356695,76	5,00
609	166	471232,52	1357331,81	5,00	609	207	471107,25	1357069,93	12,00	609	248	471074,91	1356865,62	12,00	609	289	471271,74	1356696,41	12,00
609	167	471219,80	1357319,78	12,00	609	208	471107,13	1357068,84	12,00	609	249	471078,25	1356864,84	5,00	609	290	471271,47	1356696,92	12,00
609	168	471200,49	1357301,51	5,00	609	209	471106,50	1357063,31	5,00	609	250	471079,56	1356864,54	5,00	609	291	471264,33	1356710,28	2,50
609	169	471183,84	1357286,00	12,00	609	210	471107,28	1357058,50	12,00	609	251	471096,69	1356862,10	12,00	609	292	471261,83	1356719,78	2,50
609	170	471180,09	1357282,50	5,00	609	211	471107,78	1357055,43	5,00	609	252	471097,07	1356862,05	5,00	609	293	471254,83	1356729,28	2,50
609	171	471164,92	1357264,44	5,00	609	212	471108,08	1357053,78	2,50	609	253	471120,59	1356855,02	5,00	609	294	471242,83	1356744,03	2,50
609	172	471164,58	1357264,03	2,50	609	213	471107,77	1357051,18	12,00	609	254	471138,60	1356844,30	5,00	609	295	471233,83	1356754,78	2,50
609	173	471157,58	1357252,03	2,50	609	214	471107,30	1357046,72	12,00	609	255	471157,58	1356831,54	5,00	609	296	471221,83	1356773,28	2,50
609	174	471150,58	1357239,28	2,50	609	215	471106,52	1357039,31	5,00	609	256	471172,53	1356816,27	5,00	609	297	471207,33	1356797,28	2,50
609	175	471149,51	1357237,30	12,00	609	216	471100,67	1357030,55	12,00	609	257	471182,72	1356798,70	12,00	609	298	471200,27	1356812,30	5,00
609	176	471141,43	1357222,07	12,00	609	217	471098,08	1357026,53	2,50	609	258	471183,79	1356796,85	12,00	609	299	471199,55	1356813,79	5,00
609	177	471135,37	1357210,66	12,00	609	218	471096,46	1357024,21	12,00	609	259	471185,08	1356794,61	12,00	609	300	471208,58	1356818,03	2,50
609	178	471135,04	1357210,04	5,00	609	219	471093,23	1357019,35	12,00	609	260	471190,58	1356785,28	5,00	609	301	471216,08	1356802,03	2,50
609	179	471128,08	1357197,25	5,00	609	220	471093,00	1357019,01	5,00	609	261	471204,58	1356769,28	2,50	609	302	471221,09	1356793,77	5,00
609	180	471121,05	1357187,29	5,00	609	221	471091,87	1357011,13	5,00	609	262	471207,06	1356765,12	12,00	609	303	471230,50	1356778,53	5,00
609	181	471115,80	1357182,24	5,00	609	222	471091,58	1357008,78	2,50	609	263	471213,01	1356755,36	12,00	609	304	471236,75	1356768,95	12,00
609	182	471115,08	1357181,53	2,50	609	223	471091,25	1357006,52	12,00	609	264	471216,38	1356749,83	12,00	609	305	471240,21	1356763,63	12,00
609	183	471114,58	1357175,03	2,50	609	224	471090,61	1357001,35	12,00	609	265	471219,19	1356745,22	12,00	609	306	471242,07	1356760,78	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
609	307	471245,58	1356756,43	12,00	610	21	435370,50	1313508,20	2,50	610	62	435402,61	1313008,20	5,00	611	31	440685,46	1330130,50	5,00
609	308	471249,10	1356752,06	12,00	610	22	435350,10	1313536,20	2,50	610	63	435405,24	1313009,04	12,00	611	32	440687,15	1330131,02	12,00
609	309	471250,58	1356750,28	2,50	610	23	435311,90	1313589,60	2,50	610	64	435438,16	1313019,62	5,00	611	33	440693,94	1330133,10	5,00
609	310	471253,45	1356746,76	12,00	610	24	435303,60	1313604,40	2,50	610	65	435487,62	1313026,12	5,00	611	34	440699,63	1330129,63	12,00
609	311	471260,15	1356738,69	12,00	610	25	435295,30	1313623,60	2,50	610	66	435552,63	1313026,56	5,00	611	35	440700,03	1330129,39	5,00
609	312	471263,01	1356735,26	5,00	610	26	435283,20	1313652,30	2,50	610	67	435603,20	1313017,96	12,00	611	36	440701,20	1330122,77	12,00
609	313	471267,37	1356729,27	12,00	610	27	435275,50	1313680,80	2,50	610	68	435612,06	1313016,45	5,00	611	37	440702,51	1330115,33	5,00
609	314	471268,46	1356727,78	12,00	610	28	435268,70	1313696,60	2,50	610	69	435616,17	1313016,23	12,00	611	38	440700,64	1330098,09	12,00
609	315	471271,08	1356724,28	2,50	610	29	435247,10	1313739,70	2,50	610	70	435625,64	1313015,71	5,00	611	39	440698,93	1330082,34	5,00
609	316	471273,58	1356714,03	2,50	610	30	435207,10	1313818,40	2,50	610	71	435631,18	1313019,02	12,00	611	40	440699,92	1330077,41	12,00
609	317	471278,09	1356705,66	5,00	610	31	435182,90	1313869,20	2,50	610	1	435648,17	1313029,20	5,00	611	41	440700,99	1330072,09	12,00
609	318	471280,60	1356701,05	5,00	610	32	435163,90	1313906,80	2,50	611	1	440730,03	1330087,51	5,00	611	42	440709,64	1330072,11	12,00
609	319	471289,40	1356688,12	12,00	610	33	435133,90	1313977,79	5,00	611	2	440733,98	1330094,09	12,00	611	43	440714,01	1330072,12	5,00
609	320	471295,57	1356679,06	5,00	610	34	434968,09	1313886,49	5,00	611	3	440742,53	1330108,35	5,00	611	44	440722,51	1330077,25	5,00
609	321	471296,88	1356677,73	12,00	610	35	434969,08	1313882,63	5,00	611	4	440743,46	1330113,98	5,00	611	1	440730,03	1330087,51	5,00
609	322	471305,76	1356668,69	12,00	610	36	434769,17	1313754,96	5,00	611	5	440740,00	1330129,37	5,00	612	1	471595,83	1356890,03	5,00
609	323	471311,08	1356663,28	2,50	610	37	434825,57	1313670,49	5,00	611	6	440734,50	1330138,26	5,00	612	2	471595,83	1356899,53	5,00
609	324	471313,70	1356660,40	5,00	610	38	434832,13	1313666,11	5,00	611	7	440718,66	1330147,00	12,00	612	3	471595,83	1356908,53	5,00
609	325	471323,58	1356649,56	5,00	610	39	434921,67	1313566,35	5,00	611	8	440713,98	1330149,59	5,00	612	4	471593,33	1356918,03	5,00
609	326	471328,97	1356647,72	5,00	610	40	434962,13	1313509,24	5,00	611	9	440711,34	1330150,31	12,00	612	5	471591,33	1356925,53	5,00
609	1	471359,38	1356637,46	12,00	610	41	434968,08	1313502,20	12,00	611	10	440690,53	1330156,02	5,00	612	6	471592,58	1356930,53	5,00
610	1	435648,17	1313029,20	5,00	610	42	434975,66	1313493,24	5,00	611	11	440663,47	1330170,49	5,00	612	7	471594,54	1356932,72	12,00
610	2	435716,97	1313098,45	12,00	610	43	434985,48	1313478,07	12,00	611	12	440627,51	1330187,75	5,00	612	8	471596,56	1356935,04	5,00
610	3	435731,13	1313112,71	5,00	610	44	435000,60	1313454,73	5,00	611	13	440604,96	1330195,37	5,00	612	9	471596,98	1356935,57	12,00
610	4	435730,91	1313112,98	12,00	610	45	435046,08	1313364,36	5,00	611	14	440601,25	1330194,54	12,00	612	10	471600,83	1356940,78	5,00
610	5	435730,70	1313113,24	12,00	610	46	435049,61	1313353,58	5,00	611	15	440596,48	1330193,47	5,00	612	11	471605,33	1356941,53	5,00
610	6	435724,00	1313117,90	2,50	610	47	435056,46	1313344,91	12,00	611	16	440592,33	1330184,77	12,00	612	12	471605,55	1356941,52	5,00
610	7	435722,20	1313114,20	2,50	610	48	435072,12	1313325,08	5,00	611	17	440591,97	1330184,01	5,00	612	13	471611,09	1356939,56	5,00
610	8	435721,20	1313114,90	2,50	610	49	435167,57	1313152,94	5,00	611	18	440595,93	1330178,23	5,00	612	14	471611,26	1356939,95	12,00
610	9	435698,90	1313141,10	2,50	610	50	435185,45	1313129,75	12,00	611	19	440605,44	1330151,48	5,00	612	15	471614,83	1356948,53	5,00
610	10	435658,80	1313188,70	2,50	610	51	435186,65	1313128,20	5,00	611	20	440609,41	1330149,30	12,00	612	16	471617,33	1356959,28	5,00
610	11	435636,60	1313216,00	2,50	610	52	435207,23	1313088,73	12,00	611	21	440614,54	1330146,48	5,00	612	17	471619,82	1356975,83	5,00
610	12	435622,00	1313231,90	2,50	610	53	435271,11	1312966,23	5,00	611	22	440621,95	1330138,91	5,00	612	18	471620,05	1356977,50	5,00
610	13	435594,00	1313267,50	2,50	610	54	435272,60	1312964,76	12,00	611	23	440631,40	1330120,15	12,00	612	19	471624,33	1356989,03	5,00
610	14	435563,50	1313304,40	2,50	610	55	435275,67	1312961,72	5,00	611	24	440635,45	1330112,12	5,00	612	20	471626,83	1356999,28	5,00
610	15	435548,40	1313324,50	2,50	610	56	435282,10	1312951,13	5,00	611	25	440641,64	1330103,79	12,00	612	21	471626,83	1357008,78	5,00
610	16	435534,10	1313336,40	2,50	610	57	435282,37	1312950,91	12,00	611	26	440642,95	1330102,02	5,00	612	22	471626,33	1357020,78	5,00
610	17	435483,20	1313372,70	2,50	610	58	435286,10	1312947,82	5,00	611	27	440653,99	1330102,63	12,00	612	23	471623,51	1357027,91	5,00
610	18	435469,00	1313386,10	2,50	610	59	435294,45	1312944,90	12,00	611	28	440660,46	1330105,12	5,00	612	24	471622,52	1357030,29	5,00
610	19	435433,40	1313428,10	2,50	610	60	435296,66	1312944,12	5,00	611	29	440667,96	1330113,77	12,00	612	25	471616,04	1357036,78	5,00
610	20	435411,70	1313455,50	2,50	610	61	435364,04	1312984,87	12,00	611	30	440675,94	1330122,98	5,00	612	26	471613,17	1357037,96	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
612	27	471608,73	1357039,80	12,00	612	68	471459,33	1357156,78	5,00	612	109	471383,83	1357158,03	5,00	612	150	471398,00	1357027,27	12,00
612	28	471602,08	1357042,53	2,50	612	69	471459,49	1357156,79	5,00	612	110	471386,83	1357148,53	5,00	612	151	471403,31	1357019,97	5,00
612	29	471589,58	1357044,28	2,50	612	70	471469,07	1357156,79	5,00	612	111	471392,58	1357139,03	5,00	612	152	471404,58	1357018,28	2,50
612	30	471589,38	1357044,31	5,00	612	71	471471,15	1357156,36	12,00	612	112	471405,33	1357123,03	5,00	612	153	471406,45	1357016,03	5,00
612	31	471588,53	1357044,43	5,00	612	72	471471,73	1357156,24	12,00	612	113	471415,58	1357109,03	5,00	612	154	471419,58	1357000,54	5,00
612	32	471584,08	1357045,17	12,00	612	73	471481,06	1357154,31	5,00	612	114	471421,83	1357098,28	5,00	612	155	471426,42	1356990,80	12,00
612	33	471583,17	1357045,32	12,00	612	74	471492,59	1357150,26	5,00	612	115	471428,83	1357081,78	5,00	612	156	471432,59	1356982,03	5,00
612	34	471580,65	1357045,74	12,00	612	75	471503,94	1357149,05	12,00	612	116	471438,33	1357070,28	5,00	612	157	471439,31	1356972,08	12,00
612	35	471577,33	1357046,28	2,50	612	76	471517,83	1357152,28	5,00	612	117	471446,08	1357059,53	5,00	612	158	471444,08	1356965,03	2,50
612	36	471568,60	1357048,49	12,00	612	77	471527,66	1357156,31	5,00	612	118	471452,33	1357055,03	5,00	612	159	471444,41	1356964,49	12,00
612	37	471559,54	1357050,77	5,00	612	78	471533,00	1357158,52	5,00	612	119	471462,58	1357052,53	5,00	612	160	471452,75	1356951,31	12,00
612	38	471555,62	1357051,88	12,00	612	79	471534,61	1357162,14	5,00	612	120	471475,83	1357048,78	5,00	612	161	471457,05	1356944,53	5,00
612	39	471549,01	1357053,75	12,00	612	80	471539,33	1357173,28	2,50	612	121	471484,08	1357040,53	5,00	612	162	471461,30	1356938,70	5,00
612	40	471535,58	1357057,53	2,50	612	81	471543,83	1357185,28	2,50	612	122	471492,33	1357036,03	5,00	612	163	471462,58	1356937,03	2,50
612	41	471520,83	1357065,28	2,50	612	82	471550,83	1357201,78	2,50	612	123	471503,08	1357034,03	5,00	612	164	471464,71	1356934,51	5,00
612	42	471512,08	1357071,53	2,50	612	83	471559,21	1357214,24	12,00	612	124	471515,08	1357032,28	5,00	612	165	471473,59	1356924,27	5,00
612	43	471499,97	1357079,69	5,00	612	84	471561,51	1357217,75	5,00	612	125	471525,33	1357030,28	5,00	612	166	471474,79	1356922,71	12,00
612	44	471495,03	1357072,79	5,00	612	85	471562,47	1357220,13	12,00	612	126	471532,33	1357028,53	5,00	612	167	471475,63	1356921,62	12,00
612	45	471494,87	1357072,62	12,00	612	86	471565,33	1357227,78	2,50	612	127	471536,08	1357024,03	5,00	612	168	471477,53	1356919,14	5,00
612	46	471494,61	1357072,34	12,00	612	87	471555,83	1357234,28	2,50	612	128	471535,58	1357018,28	5,00	612	169	471477,82	1356918,42	12,00
612	47	471492,54	1357070,14	12,00	612	88	471544,28	1357248,01	12,00	612	129	471531,58	1357013,78	5,00	612	170	471484,08	1356910,28	2,50
612	48	471491,58	1357069,03	5,00	612	89	471542,56	1357250,03	5,00	612	130	471520,83	1357011,28	5,00	612	171	471483,33	1356915,53	5,00
612	49	471488,62	1357065,89	12,00	612	90	471538,07	1357254,28	12,00	612	131	471512,08	1357012,53	5,00	612	172	471479,08	1356932,03	5,00
612	50	471485,91	1357062,93	12,00	612	91	471535,44	1357256,78	12,00	612	132	471501,83	1357013,78	5,00	612	173	471476,33	1356943,28	5,00
612	51	471483,50	1357060,31	5,00	612	92	471533,27	1357258,84	5,00	612	133	471491,58	1357014,53	5,00	612	174	471470,16	1356953,40	12,00
612	52	471483,33	1357060,28	5,00	612	93	471528,58	1357263,28	2,50	612	134	471486,08	1357015,03	5,00	612	175	471470,08	1356953,53	5,00
612	53	471475,08	1357059,03	5,00	612	94	471498,08	1357288,78	2,50	612	135	471474,58	1357020,28	5,00	612	176	471469,96	1356953,67	12,00
612	54	471473,41	1357060,55	5,00	612	95	471480,83	1357304,03	2,50	612	136	471466,83	1357027,28	5,00	612	177	471459,83	1356966,28	5,00
612	55	471466,83	1357066,53	5,00	612	96	471473,46	1357309,68	5,00	612	137	471456,83	1357034,78	5,00	612	178	471445,33	1356980,28	5,00
612	56	471450,33	1357081,03	5,00	612	97	471452,54	1357279,79	5,00	612	138	471444,58	1357039,28	5,00	612	179	471453,58	1356986,28	5,00
612	57	471441,84	1357090,98	12,00	612	98	471440,11	1357258,89	12,00	612	139	471435,33	1357042,28	5,00	612	180	471456,83	1356988,53	5,00
612	58	471441,76	1357091,06	12,00	612	99	471436,71	1357253,18	12,00	612	140	471442,33	1357029,03	5,00	612	181	471459,33	1356990,03	5,00
612	59	471441,59	1357091,26	5,00	612	100	471434,08	1357248,76	5,00	612	141	471458,08	1357004,28	5,00	612	182	471468,08	1356995,53	5,00
612	60	471435,03	1357100,77	5,00	612	101	471422,67	1357229,83	12,00	612	142	471456,58	1357003,28	5,00	612	183	471503,08	1356954,03	5,00
612	61	471434,71	1357107,36	5,00	612	102	471414,51	1357216,29	5,00	612	143	471440,83	1357028,03	5,00	612	184	471517,08	1356940,28	5,00
612	62	471434,58	1357109,78	5,00	612	103	471407,53	1357201,81	5,00	612	144	471433,83	1357041,28	5,00	612	185	471529,08	1356927,53	5,00
612	63	471436,33	1357120,53	5,00	612	104	471402,71	1357193,86	12,00	612	145	471422,33	1357056,28	5,00	612	186	471529,54	1356926,95	12,00
612	64	471437,83	1357126,78	5,00	612	105	471396,02	1357182,81	5,00	612	146	471411,58	1357044,28	5,00	612	187	471534,21	1356921,22	12,00
612	65	471445,33	1357144,53	5,00	612	106	471395,57	1357182,12	5,00	612	147	471402,83	1357034,78	5,00	612	188	471537,41	1356917,29	12,00
612	66	471453,04	1357152,73	12,00	612	107	471395,15	1357181,84	5,00	612	148	471400,04	1357030,25	5,00	612	189	471540,05	1356914,05	5,00
612	67	471453,36	1357152,96	5,00	612	108	471383,83	1357166,28	2,50	612	149	471399,05	1357028,80	12,00	612	190	471551,03	1356902,03	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
612	191	471558,71	1356898,18	12,00	614	6	440490,83	1330210,07	5,00	615	1	471377,33	1357064,03	5,00	618	10	440224,18	1330162,19	5,00
612	192	471563,53	1356895,77	5,00	614	7	440487,92	1330211,30	12,00	616	1	440402,57	1330181,77	5,00	618	11	440241,15	1330152,33	5,00
612	193	471567,59	1356891,26	5,00	614	8	440483,39	1330213,22	5,00	616	2	440417,53	1330221,14	5,00	618	1	440288,20	1330146,69	12,00
612	194	471568,76	1356888,96	12,00	614	9	440474,82	1330213,22	5,00	616	3	440412,00	1330226,29	5,00	619	1	440258,57	1330240,50	5,00
612	195	471570,52	1356885,52	12,00	614	10	440472,31	1330208,10	12,00	616	4	440405,15	1330227,50	12,00	619	2	440270,08	1330263,89	5,00
612	196	471575,25	1356885,33	12,00	614	11	440463,30	1330189,70	5,00	616	5	440401,55	1330228,14	5,00	619	3	440270,55	1330268,12	5,00
612	197	471580,90	1356885,10	12,00	614	12	440458,84	1330172,59	5,00	616	6	440393,53	1330226,93	5,00	619	4	440269,01	1330270,03	5,00
612	198	471582,53	1356885,04	5,00	614	13	440457,85	1330142,12	5,00	616	7	440390,99	1330223,47	12,00	619	5	440264,01	1330271,40	5,00
612	199	471584,33	1356885,03	12,00	614	14	440465,38	1330137,07	5,00	616	8	440387,01	1330218,05	5,00	619	6	440257,73	1330263,92	12,00
612	200	471584,95	1356885,03	5,00	614	15	440473,92	1330141,04	12,00	616	9	440379,51	1330196,41	5,00	619	7	440254,02	1330259,51	5,00
612	201	471589,58	1356885,03	5,00	614	1	440474,89	1330141,49	5,00	616	10	440379,56	1330186,93	5,00	619	8	440248,53	1330238,17	5,00
612	202	471594,58	1356886,28	5,00	615	1	471377,33	1357064,03	5,00	616	11	440383,51	1330178,04	5,00	619	9	440249,72	1330238,45	12,00
612	1	471595,83	1356890,03	5,00	615	2	471386,33	1357086,28	5,00	616	12	440385,20	1330177,93	12,00	619	1	440258,57	1330240,50	5,00
613	1	440571,21	1330138,86	12,00	615	3	471392,58	1357094,53	5,00	616	13	440393,52	1330177,41	5,00	620	1	479213,77	1359186,87	5,00
613	2	440578,34	1330144,90	5,00	615	4	471382,08	1357115,03	5,00	616	1	440402,57	1330181,77	5,00	620	2	479210,82	1359193,00	5,00
613	3	440578,83	1330151,91	5,00	615	5	471378,33	1357125,28	5,00	617	1	440340,59	1330186,62	5,00	620	3	479138,46	1359342,70	12,00
613	4	440576,32	1330158,94	5,00	615	6	471375,83	1357135,28	5,00	617	2	440342,94	1330191,01	12,00	620	4	479075,04	1359457,88	5,00
613	5	440565,25	1330177,53	12,00	615	7	471359,58	1357140,78	5,00	617	3	440343,63	1330192,30	5,00	620	5	479072,57	1359462,27	12,00
613	6	440559,37	1330187,40	5,00	615	8	471345,58	1357144,53	5,00	617	4	440346,09	1330226,05	5,00	620	6	479070,03	1359466,79	5,00
613	7	440545,35	1330205,78	5,00	615	9	471330,33	1357149,03	5,00	617	5	440345,86	1330226,49	12,00	620	7	479053,44	1359495,54	12,00
613	8	440536,57	1330210,77	12,00	615	10	471320,08	1357153,13	12,00	617	6	440342,14	1330233,67	5,00	620	8	479053,07	1359496,18	5,00
613	9	440536,37	1330210,89	5,00	615	11	471319,05	1357153,53	12,00	617	7	440324,96	1330245,31	12,00	620	9	479046,55	1359508,44	5,00
613	10	440528,80	1330210,88	5,00	615	12	471312,58	1357152,78	2,50	617	8	440322,62	1330246,90	5,00	620	10	479056,27	1359507,75	12,00
613	11	440524,02	1330209,49	12,00	615	13	471308,08	1357146,03	2,50	617	9	440321,63	1330247,33	12,00	620	11	479066,57	1359507,03	5,00
613	12	440520,33	1330208,41	5,00	615	14	471305,71	1357138,20	5,00	617	10	440316,63	1330249,53	5,00	620	12	479051,79	1359540,75	12,00
613	13	440516,82	1330200,78	5,00	615	15	471305,58	1357137,78	2,50	617	11	440306,69	1330244,41	5,00	620	13	479045,52	1359555,04	5,00
613	14	440522,82	1330182,27	5,00	615	16	471307,95	1357135,54	5,00	617	12	440309,68	1330226,05	5,00	620	14	479026,53	1359590,53	5,00
613	15	440525,25	1330179,21	12,00	615	17	471312,87	1357130,92	12,00	617	13	440316,66	1330205,00	5,00	620	15	478991,55	1359647,01	5,00
613	16	440529,33	1330174,07	5,00	615	18	471314,14	1357129,72	12,00	617	14	440321,17	1330196,75	5,00	620	16	478990,08	1359649,31	12,00
613	17	440535,88	1330155,69	5,00	615	19	471314,60	1357129,29	5,00	617	15	440328,37	1330189,25	12,00	620	17	478989,12	1359650,80	5,00
613	18	440542,29	1330146,20	12,00	615	20	471315,38	1357128,29	12,00	617	16	440332,67	1330184,78	5,00	620	18	478976,36	1359670,47	2,50
613	19	440550,87	1330133,51	5,00	615	21	471317,98	1357124,97	5,00	617	1	440340,59	1330186,62	5,00	620	19	478953,61	1359712,22	2,50
613	20	440561,79	1330133,56	5,00	615	22	471328,58	1357111,53	2,50	618	1	440288,20	1330146,69	12,00	620	20	478934,79	1359742,71	5,00
613	21	440566,21	1330135,74	12,00	615	23	471340,58	1357096,28	2,50	618	2	440279,37	1330156,52	12,00	620	21	478910,45	1359782,11	12,00
613	22	440569,38	1330137,31	5,00	615	24	471341,44	1357094,98	12,00	618	3	440277,15	1330158,98	5,00	620	22	478895,53	1359806,27	5,00
613	1	440571,21	1330138,86	12,00	615	25	471344,54	1357090,39	12,00	618	4	440253,23	1330176,85	5,00	620	23	478888,51	1359818,75	12,00
614	1	440474,89	1330141,49	5,00	615	26	471349,50	1357083,05	5,00	618	5	440227,22	1330183,73	5,00	620	24	478883,02	1359828,52	5,00
614	2	440474,87	1330154,84	5,00	615	27	471354,61	1357077,04	12,00	618	6	440215,62	1330183,71	12,00	620	25	478866,15	1359852,31	12,00
614	3	440486,73	1330188,72	12,00	615	28	471359,67	1357071,09	12,00	618	7	440211,75	1330183,71	5,00	620	26	478864,61	1359854,47	2,50
614	4	440490,88	1330200,58	5,00	615	29	471372,20	1357056,62	5,00	618	8	440203,72	1330181,18	5,00	620	27	478864,28	1359855,04	12,00
614	5	440490,86	1330204,38	12,00	615	30	471373,67	1357055,24	5,00	618	9	440201,20	1330170,95	5,00	620	28	478827,86	1359918,72	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
620	29	478803,55	1359960,75	12,00	620	70	477754,60	1360881,71	2,50	620	111	477733,84	1361919,71	5,00	620	152	477478,09	1361882,51	5,00
620	30	478801,33	1359964,57	12,00	620	71	477766,85	1360912,21	2,50	620	112	477729,06	1361918,88	5,00	620	153	477478,50	1361876,35	12,00
620	31	478801,06	1359965,03	5,00	620	72	477775,60	1360934,21	2,50	620	113	477727,80	1361918,74	12,00	620	154	477478,60	1361875,45	7,50
620	32	478799,91	1359966,93	12,00	620	73	477813,60	1361028,71	2,50	620	114	477727,05	1361918,66	5,00	620	155	477481,10	1361867,20	7,50
620	33	478785,86	1359989,72	2,50	620	74	477900,62	1361253,30	12,00	620	115	477632,54	1362077,12	5,00	620	156	477482,14	1361864,37	12,00
620	34	478783,85	1359994,84	5,00	620	75	477964,02	1361416,93	5,00	620	116	477614,23	1362273,51	12,00	620	157	477482,99	1361862,23	12,00
620	35	478783,55	1359995,55	5,00	620	76	478058,56	1361660,43	5,00	620	117	477600,66	1362419,03	5,00	620	158	477485,52	1361855,50	5,00
620	36	478781,01	1360013,02	5,00	620	77	478057,11	1361662,05	12,00	620	118	477589,60	1362409,94	7,50	620	159	477505,53	1361833,44	5,00
620	37	478781,19	1360015,06	5,00	620	78	478004,60	1361719,70	0,20	620	119	477520,85	1362353,44	7,50	620	160	477507,10	1361831,70	7,50
620	38	478781,35	1360019,15	12,00	620	79	477966,10	1361762,20	0,20	620	120	477519,60	1362352,44	7,50	620	161	477517,00	1361818,80	12,00
620	39	478740,60	1360045,79	12,00	620	80	477965,09	1361765,23	5,00	620	121	477502,60	1362338,44	7,50	620	162	477527,00	1361805,79	5,00
620	40	478498,49	1360060,88	5,00	620	81	477963,22	1361767,33	12,00	620	122	477488,35	1362291,19	7,50	620	163	477530,03	1361801,90	12,00
620	41	478427,27	1360065,31	12,00	620	82	477959,58	1361771,41	5,00	620	123	477452,60	1362170,94	7,50	620	164	477537,51	1361792,27	5,00
620	42	478291,00	1360073,78	5,00	620	83	477960,01	1361771,30	12,00	620	124	477446,60	1362150,94	7,50	620	165	477537,87	1361792,18	12,00
620	43	478270,08	1360075,52	5,00	620	84	477961,58	1361770,88	5,00	620	125	477441,60	1362133,94	7,50	620	166	477538,06	1361792,14	5,00
620	44	478254,90	1360076,83	12,00	620	85	477963,39	1361770,34	5,00	620	126	477447,35	1362103,44	7,50	620	167	477543,60	1361790,31	5,00
620	45	478229,66	1360079,02	5,00	620	86	477961,95	1361774,66	12,00	620	127	477447,35	1362091,02	12,00	620	168	477549,56	1361771,48	12,00
620	46	478229,36	1360078,97	2,50	620	87	477961,54	1361775,77	5,00	620	128	477447,35	1362089,17	5,00	620	169	477550,10	1361769,77	5,00
620	47	478213,86	1360070,97	2,50	620	88	477960,43	1361777,98	12,00	620	129	477447,52	1362088,30	5,00	620	170	477565,67	1361743,40	12,00
620	48	478051,11	1360086,72	2,50	620	89	477953,35	1361791,70	0,20	620	130	477447,50	1362087,05	5,00	620	171	477604,03	1361678,43	5,00
620	49	478048,23	1360089,41	12,00	620	90	477943,35	1361801,70	0,20	620	131	477447,57	1362076,26	5,00	620	172	477601,29	1361674,04	5,00
620	50	478042,13	1360095,09	5,00	620	91	477935,60	1361807,45	0,20	620	132	477444,86	1362070,71	5,00	620	173	477621,35	1361643,70	7,50
620	51	478033,65	1360095,82	12,00	620	92	477926,10	1361811,45	0,20	620	133	477443,60	1362067,94	7,50	620	174	477619,12	1361636,55	12,00
620	52	478010,60	1360097,80	5,00	620	93	477915,35	1361815,20	0,20	620	134	477437,89	1362063,10	12,00	620	175	477617,60	1361631,70	7,50
620	53	477906,57	1360229,89	12,00	620	94	477895,10	1361818,45	0,20	620	135	477435,55	1362061,06	5,00	620	176	477613,10	1361622,70	7,50
620	54	477899,36	1360236,47	2,50	620	95	477884,35	1361822,20	0,20	620	136	477436,08	1362051,52	5,00	620	177	477607,85	1361611,70	7,50
620	55	477877,11	1360265,22	2,50	620	96	477876,10	1361823,45	0,20	620	137	477443,38	1362044,66	12,00	620	178	477592,85	1361608,70	7,50
620	56	477863,86	1360273,47	2,50	620	97	477861,35	1361823,95	0,20	620	138	477443,55	1362044,51	5,00	620	179	477579,85	1361599,95	7,50
620	57	477809,11	1360343,22	2,50	620	98	477843,10	1361823,95	0,20	620	139	477456,56	1362035,42	5,00	620	180	477565,60	1361597,95	7,50
620	58	477808,47	1360354,47	5,00	620	99	477835,35	1361825,95	0,20	620	140	477464,10	1362033,30	5,00	620	181	477554,60	1361596,20	7,50
620	59	477791,47	1360376,06	12,00	620	100	477825,85	1361830,45	0,20	620	141	477466,09	1362032,65	5,00	620	182	477543,85	1361590,45	7,50
620	60	477782,55	1360387,39	5,00	620	101	477816,35	1361837,45	0,20	620	142	477467,53	1362028,13	12,00	620	183	477536,35	1361585,95	7,50
620	61	477739,47	1360442,03	12,00	620	102	477811,35	1361842,45	0,20	620	143	477470,95	1362017,45	5,00	620	184	477528,10	1361578,20	7,50
620	62	477685,05	1360511,05	5,00	620	103	477802,78	1361854,15	5,00	620	144	477477,85	1361999,94	7,50	620	185	477519,85	1361569,95	7,50
620	63	477686,88	1360520,27	12,00	620	104	477800,99	1361856,52	5,00	620	145	477482,35	1361982,19	7,50	620	186	477512,10	1361566,20	7,50
620	64	477686,11	1360522,21	2,50	620	105	477796,02	1361867,25	5,00	620	146	477482,58	1361981,03	5,00	620	187	477500,10	1361565,70	7,50
620	65	477719,86	1360715,96	2,50	620	106	477794,67	1361869,07	5,00	620	147	477490,08	1361957,54	5,00	620	188	477494,70	1361566,92	12,00
620	66	477723,43	1360732,87	12,00	620	107	477786,35	1361879,95	0,20	620	148	477488,05	1361947,66	5,00	620	189	477486,85	1361568,70	7,50
620	67	477723,61	1360733,71	2,50	620	108	477774,35	1361889,45	0,20	620	149	477483,61	1361924,89	5,00	620	190	477312,85	1361725,45	7,50
620	68	477723,86	1360734,71	2,50	620	109	477763,60	1361901,45	0,20	620	150	477482,05	1361916,20	12,00	620	191	477302,44	1361734,90	12,00
620	69	477724,11	1360736,21	2,50	620	110	477747,85	1361912,20	0,20	620	151	477480,09	1361905,31	5,00	620	192	477301,52	1361735,67	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
620	193	477301,38	1361735,85	12,00	620	234	474697,03	1360942,98	12,00	620	275	475877,05	1360978,91	5,00	620	316	476169,07	1361059,24	2,50
620	194	477299,35	1361737,70	7,50	620	235	474713,53	1360503,55	5,00	620	276	475879,68	1360976,28	5,00	620	317	476169,07	1361039,76	2,50
620	195	477294,35	1361742,20	7,50	620	236	474762,28	1359638,86	5,00	620	277	475891,07	1360977,76	2,50	620	318	476172,32	1361010,01	2,50
620	196	477192,86	1361848,19	7,50	620	237	474847,73	1359640,11	5,00	620	278	475914,57	1360982,01	2,50	620	319	476185,07	1360937,01	2,50
620	197	476973,61	1362211,94	7,50	620	238	474901,53	1359643,84	12,00	620	279	475931,07	1360981,51	2,50	620	320	476190,07	1360907,26	2,50
620	198	476961,61	1362222,19	7,50	620	239	475381,09	1359704,71	12,00	620	280	475943,07	1360975,01	2,50	620	321	476190,07	1360875,68	5,00
620	199	476951,86	1362230,44	7,50	620	240	475437,53	1359711,88	5,00	620	281	475948,07	1360970,76	2,50	620	322	476192,87	1360858,56	12,00
620	200	476843,08	1362321,76	5,00	620	241	475909,21	1359771,87	12,00	620	282	475953,82	1360963,76	2,50	620	323	476203,10	1360796,03	5,00
620	201	476837,01	1362321,27	12,00	620	242	475909,59	1359775,25	5,00	620	283	475957,57	1360959,26	2,50	620	324	476205,82	1360788,63	12,00
620	202	476262,56	1362275,01	5,00	620	243	475906,51	1359786,01	12,00	620	284	475963,32	1360956,76	2,50	620	325	476207,13	1360785,09	12,00
620	203	476258,77	1362274,86	12,00	620	244	475905,98	1359787,87	5,00	620	285	475972,32	1360956,01	2,50	620	326	476228,78	1360790,53	12,00
620	204	476254,69	1362274,69	12,00	620	245	475824,27	1359777,76	2,50	620	286	475992,57	1360960,51	2,50	620	327	476228,99	1360790,58	12,00
620	205	476251,09	1362274,55	5,00	620	246	475765,93	1359769,12	2,50	620	287	476019,82	1360963,01	2,50	620	328	476250,85	1360796,07	12,00
620	206	476195,41	1362272,43	12,00	620	247	475648,00	1359753,25	2,50	620	288	476035,07	1360961,76	2,50	620	329	476252,27	1360797,79	12,00
620	207	476165,07	1362271,27	5,00	620	248	475531,33	1359737,43	2,50	620	289	476042,82	1360959,76	2,50	620	330	476252,57	1360798,15	5,00
620	208	476095,88	1362233,77	12,00	620	249	475437,01	1359725,68	2,50	620	290	476049,82	1360958,01	2,50	620	331	476266,58	1360804,67	5,00
620	209	476030,07	1362178,58	12,00	620	250	475356,95	1359715,52	2,50	620	291	476056,57	1360952,76	2,50	620	332	476280,92	1360803,12	12,00
620	210	475895,06	1362085,89	5,00	620	251	475268,13	1359706,90	2,50	620	292	476064,82	1360944,51	2,50	620	333	476305,57	1360808,76	2,50
620	211	475761,13	1361997,38	12,00	620	252	475123,18	1359691,29	2,50	620	293	476072,57	1360937,76	2,50	620	334	476319,10	1360812,08	5,00
620	212	475607,04	1361895,54	5,00	620	253	475036,00	1359678,14	2,50	620	294	476079,57	1360935,76	2,50	620	335	476319,63	1360812,94	12,00
620	213	475538,04	1361835,15	5,00	620	254	474959,37	1359669,80	2,50	620	295	476086,57	1360935,76	2,50	620	336	476321,48	1360815,91	12,00
620	214	475507,54	1361804,90	5,00	620	255	474918,66	1359664,32	2,50	620	296	476108,82	1360937,76	2,50	620	337	476322,55	1360817,63	5,00
620	215	475452,08	1361749,65	5,00	620	256	474879,64	1359662,57	2,50	620	297	476114,57	1360938,26	2,50	620	338	476326,52	1360838,66	5,00
620	216	475426,83	1361724,49	12,00	620	257	474828,31	1359657,81	2,50	620	298	476122,07	1360941,51	2,50	620	339	476331,54	1360847,30	5,00
620	217	475346,86	1361641,94	7,50	620	258	474826,56	1359657,96	2,50	620	299	476124,57	1360945,26	2,50	620	340	476344,03	1360850,11	12,00
620	218	475316,11	1361610,19	7,50	620	259	475154,15	1359701,62	2,50	620	300	476127,07	1360954,26	2,50	620	341	476347,43	1360850,87	12,00
620	219	475312,36	1361606,44	7,50	620	260	475431,32	1359735,52	2,50	620	301	476131,07	1360961,76	2,50	620	342	476351,53	1360851,79	5,00
620	220	475290,36	1361583,69	7,50	620	261	475905,57	1359788,27	2,50	620	302	476137,32	1360970,76	2,50	620	343	476372,55	1360849,30	5,00
620	221	475263,61	1361555,94	7,50	620	262	475902,07	1359801,01	2,50	620	303	476148,82	1360976,26	2,50	620	344	476392,54	1360837,67	5,00
620	222	475238,29	1361536,72	12,00	620	263	475892,29	1359835,74	5,00	620	304	476159,57	1360978,26	2,50	620	345	476397,07	1360837,90	12,00
620	223	475187,10	1361485,75	5,00	620	264	475765,32	1360279,72	5,00	620	305	476164,07	1360980,26	2,50	620	346	476402,01	1360838,16	5,00
620	224	475141,08	1361451,70	12,00	620	265	475764,07	1360281,27	2,50	620	306	476165,32	1360984,51	2,50	620	347	476402,72	1360838,53	12,00
620	225	475095,05	1361417,64	5,00	620	266	475764,04	1360281,38	2,50	620	307	476164,57	1360999,26	2,50	620	348	476405,14	1360839,78	12,00
620	226	474925,58	1361292,25	5,00	620	267	475593,82	1360489,27	2,50	620	308	476163,32	1361018,26	2,50	620	349	476417,49	1360846,16	5,00
620	227	474898,35	1361272,22	12,00	620	268	475594,16	1360489,36	5,00	620	309	476160,07	1361022,01	2,50	620	350	476441,04	1360858,26	5,00
620	228	474877,53	1361256,90	5,00	620	269	475587,04	1360497,91	5,00	620	310	476152,57	1361025,26	2,50	620	351	476450,53	1360860,25	5,00
620	229	474871,74	1361224,09	12,00	620	270	475640,37	1360514,89	12,00	620	311	476148,07	1361029,01	2,50	620	352	476456,08	1360858,30	5,00
620	230	474847,52	1361086,80	5,00	620	271	475791,78	1360563,10	5,00	620	312	476144,32	1361038,01	2,50	620	353	476459,56	1360852,29	5,00
620	231	474837,05	1361078,55	5,00	620	272	475761,01	1360695,32	12,00	620	313	476141,03	1361052,60	2,50	620	354	476461,22	1360849,96	12,00
620	232	474703,07	1360973,66	12,00	620	273	475738,43	1360792,32	12,00	620	314	476140,82	1361053,51	2,50	620	355	476463,48	1360846,80	5,00
620	233	474696,08	1360968,18	5,00	620	274	475699,08	1360953,55	5,00	620	315	476169,07	1361060,01	2,50	620	356	476477,07	1360850,01	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
620	357	476513,64	1360859,01	12,00	620	398	478955,26	1359508,42	12,00	621	33	440228,07	1330274,81	5,00	621	74	440220,07	1330260,76	5,00
620	358	476514,00	1360859,31	5,00	620	399	478956,52	1359496,06	5,00	621	34	440227,51	1330274,81	5,00	621	75	440220,17	1330260,68	12,00
620	359	476519,56	1360860,59	12,00	620	400	478976,65	1359310,79	12,00	621	35	440227,07	1330274,87	5,00	621	76	440220,51	1330260,44	5,00
620	360	476526,46	1360862,17	12,00	620	401	478983,32	1359258,51	5,00	621	36	440227,07	1330275,19	5,00	621	77	440223,51	1330259,66	5,00
620	361	476531,50	1360863,41	12,00	620	402	478993,06	1359182,94	5,00	621	37	440226,59	1330275,25	12,00	621	78	440225,07	1330259,52	5,00
620	362	476538,98	1360865,24	12,00	620	403	479142,02	1359185,16	5,00	621	38	440226,07	1330275,39	5,00	621	79	440225,20	1330259,54	12,00
620	363	476541,07	1360865,76	2,50	620	404	479165,50	1359185,54	12,00	621	39	440225,07	1330275,52	5,00	621	80	440226,07	1330259,64	5,00
620	364	476572,30	1360742,07	5,00	620	405	479197,04	1359186,05	5,00	621	40	440223,51	1330275,53	5,00	621	81	440226,31	1330259,70	12,00
620	365	476734,53	1360783,13	5,00	620	1	479213,77	1359186,87	5,00	621	41	440220,50	1330274,67	5,00	621	82	440226,52	1330259,76	5,00
620	366	476737,12	1360782,09	12,00	621	1	440230,09	1330261,76	5,00	621	42	440220,50	1330274,42	5,00	621	83	440226,77	1330259,81	12,00
620	367	476789,01	1360761,29	5,00	621	2	440230,10	1330262,14	5,00	621	43	440220,30	1330274,36	12,00	621	84	440227,08	1330259,88	5,00
620	368	476788,93	1360760,27	5,00	621	3	440230,23	1330262,18	12,00	621	44	440220,05	1330274,29	5,00	621	85	440227,08	1330260,14	5,00
620	369	476794,57	1360758,51	2,50	621	4	440230,54	1330262,27	5,00	621	45	440219,87	1330274,17	12,00	621	86	440227,52	1330259,62	5,00
620	370	476791,26	1360720,43	5,00	621	5	440230,55	1330262,77	5,00	621	46	440219,49	1330273,91	5,00	621	87	440228,08	1330260,25	5,00
620	371	476776,97	1360554,99	12,00	621	6	440230,99	1330263,02	5,00	621	47	440219,04	1330273,67	5,00	621	88	440228,39	1330260,51	12,00
620	372	476776,41	1360548,59	2,50	621	7	440231,00	1330263,53	5,00	621	48	440219,04	1330273,41	5,00	621	89	440228,53	1330260,63	5,00
620	373	476763,57	1360400,51	2,50	621	8	440231,55	1330263,78	5,00	621	49	440218,60	1330273,29	5,00	621	90	440228,86	1330260,78	12,00
620	374	476758,32	1360341,01	2,50	621	9	440231,56	1330264,66	5,00	621	50	440218,59	1330272,91	5,00	621	91	440229,09	1330260,88	5,00
620	375	476754,07	1360292,01	2,50	621	10	440232,01	1330264,91	5,00	621	51	440218,04	1330272,78	5,00	621	92	440229,09	1330261,14	5,00
620	376	476752,07	1360267,76	2,50	621	11	440232,02	1330266,68	5,00	621	52	440218,03	1330272,28	5,00	621	93	440229,53	1330261,26	5,00
620	377	476748,25	1360217,56	5,00	621	12	440232,58	1330266,93	5,00	621	53	440217,59	1330272,03	5,00	621	94	440229,54	1330261,64	5,00
620	378	476740,57	1360117,26	2,50	621	13	440232,59	1330268,13	5,00	621	54	440217,58	1330271,52	5,00	621	95	440229,71	1330261,68	12,00
620	379	476739,66	1360105,19	12,00	621	14	440232,03	1330268,39	5,00	621	55	440217,44	1330271,46	12,00	621	1	440230,09	1330261,76	5,00
620	380	476736,08	1360037,01	5,00	621	15	440232,04	1330270,16	5,00	621	56	440217,02	1330271,27	5,00	622	1	444711,09	1337891,53	5,00
620	381	476766,43	1360035,01	12,00	621	16	440231,61	1330270,37	12,00	621	57	440217,02	1330270,39	5,00	622	2	444729,78	1337959,15	5,00
620	382	476832,09	1360030,67	5,00	621	17	440231,49	1330270,42	5,00	621	58	440216,57	1330270,14	5,00	622	3	444716,80	1337968,50	7,50
620	383	476881,87	1360027,29	12,00	621	18	440231,49	1330271,30	5,00	621	59	440216,53	1330264,89	5,00	622	4	444683,10	1337995,80	7,50
620	384	476937,55	1360023,50	5,00	621	19	440231,05	1330271,56	5,00	621	60	440217,09	1330264,63	5,00	622	5	444665,40	1338013,60	7,50
620	385	477105,57	1360012,18	12,00	621	20	440231,05	1330272,00	5,00	621	61	440217,08	1330263,81	5,00	622	6	444650,80	1338030,10	7,50
620	386	477265,52	1360001,41	5,00	621	21	440230,71	1330272,16	12,00	621	62	440217,53	1330263,55	5,00	622	7	444646,30	1338039,00	7,50
620	387	477602,04	1359912,65	5,00	621	22	440230,50	1330272,26	5,00	621	63	440217,52	1330263,05	5,00	622	8	444642,50	1338052,90	7,50
620	388	477670,50	1359894,64	5,00	621	23	440230,50	1330272,77	5,00	621	64	440217,63	1330263,00	12,00	622	9	444642,50	1338065,60	7,50
620	389	477755,52	1359871,73	12,00	621	24	440230,06	1330272,89	5,00	621	65	440218,08	1330262,79	5,00	622	10	444646,90	1338089,10	7,50
620	390	477811,07	1359856,77	5,00	621	25	440230,06	1330273,27	5,00	621	66	440218,08	1330262,28	5,00	622	11	444655,80	1338121,50	7,50
620	391	477854,55	1359845,01	5,00	621	26	440229,51	1330273,40	5,00	621	67	440218,47	1330262,17	12,00	622	12	444671,10	1338171,70	7,50
620	392	478034,06	1359796,75	5,00	621	27	440229,51	1330273,78	5,00	621	68	440218,52	1330261,78	5,00	622	13	444673,00	1338183,10	7,50
620	393	478063,02	1359788,89	5,00	621	28	440229,24	1330273,86	12,00	621	69	440218,64	1330261,75	12,00	622	14	444673,60	1338188,80	7,50
620	394	478950,99	1359547,68	5,00	621	29	440229,06	1330273,91	5,00	621	70	440219,07	1330261,65	5,00	622	15	444674,30	1338197,70	7,50
620	395	478952,09	1359538,63	5,00	621	30	440229,07	1330274,16	5,00	621	71	440219,07	1330261,39	5,00	622	16	444674,90	1338202,80	7,50
620	396	478954,08	1359521,30	5,00	621	31	440228,70	1330274,34	12,00	621	72	440219,30	1330261,26	12,00	622	17	444674,30	1338217,40	7,50
620	397	478955,05	1359510,50	5,00	621	32	440228,51	1330274,43	5,00	621	73	440219,51	1330261,14	5,00	622	18	444669,20	1338226,30	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
622	19	444668,50	1338227,60	7,50	623	11	443168,03	1335944,75	5,00	623	52	443042,51	1336358,79	5,00	623	93	442960,57	1336480,01	5,00
622	20	444660,30	1338231,40	7,50	623	12	443166,08	1335951,15	5,00	623	53	443048,01	1336377,77	5,00	623	94	442969,64	1336471,56	12,00
622	21	444636,80	1338235,20	7,50	623	13	443161,83	1335954,23	12,00	623	54	443055,05	1336380,31	5,00	623	95	442979,57	1336462,29	5,00
622	22	444622,20	1338237,10	7,50	623	14	443159,00	1335956,27	5,00	623	55	443056,90	1336378,97	12,00	623	96	442970,53	1336459,77	5,00
622	23	444613,90	1338237,70	7,50	623	15	443134,57	1335965,18	5,00	623	56	443062,02	1336375,26	5,00	623	97	442957,05	1336458,55	5,00
622	24	444603,80	1338246,60	7,50	623	16	443127,90	1335970,52	12,00	623	57	443059,57	1336348,03	5,00	623	98	442948,57	1336456,54	5,00
622	25	444603,10	1338253,00	7,50	623	17	443125,06	1335972,79	5,00	623	58	443065,09	1336342,30	5,00	623	99	442947,60	1336453,61	12,00
622	26	444601,20	1338265,70	7,50	623	18	443122,52	1335989,31	5,00	623	59	443068,24	1336344,58	12,00	623	100	442946,05	1336448,91	5,00
622	27	444601,20	1338295,50	7,50	623	19	443122,57	1336008,27	5,00	623	60	443073,04	1336348,05	5,00	623	101	442947,58	1336440,12	12,00
622	28	444601,20	1338299,30	7,50	623	20	443128,06	1336013,28	5,00	623	61	443078,49	1336361,27	5,00	623	102	442949,04	1336431,76	5,00
622	29	444599,30	1338305,00	7,50	623	21	443139,52	1336010,79	5,00	623	62	443085,58	1336397,56	5,00	623	103	442954,55	1336412,17	5,00
622	30	444594,90	1338308,20	7,50	623	22	443151,05	1336000,53	12,00	623	63	443085,55	1336407,80	5,00	623	104	442960,58	1336401,25	5,00
622	31	444567,60	1338311,40	7,50	623	23	443153,00	1335998,79	5,00	623	64	443075,50	1336417,30	5,00	623	105	442958,51	1336393,05	5,00
622	32	444519,30	1338315,20	7,50	623	24	443160,58	1335999,30	5,00	623	65	443066,02	1336414,66	5,00	623	106	442953,01	1336388,04	5,00
622	33	444512,30	1338316,20	7,50	623	25	443160,09	1336008,28	5,00	623	66	443053,04	1336406,43	5,00	623	107	442948,61	1336386,37	12,00
622	34	444538,50	1338338,50	7,50	623	26	443154,08	1336021,66	5,00	623	67	443049,72	1336405,66	12,00	623	108	442943,07	1336384,26	5,00
622	35	444564,43	1338365,98	5,00	623	27	443153,01	1336040,63	5,00	623	68	443028,49	1336400,75	5,00	623	109	442938,94	1336380,99	12,00
622	36	444561,22	1338368,54	5,00	623	28	443158,51	1336045,77	5,00	623	69	443024,71	1336402,80	12,00	623	110	442938,02	1336380,26	5,00
622	37	444543,52	1338349,79	2,50	623	29	443154,55	1336051,43	5,00	623	70	443021,51	1336404,54	5,00	623	111	442935,50	1336371,56	5,00
622	38	444535,70	1338341,50	2,50	623	30	443138,00	1336043,29	5,00	623	71	443019,60	1336406,26	12,00	623	112	442939,56	1336351,18	5,00
622	39	444508,00	1338317,80	2,50	623	31	443135,20	1336040,51	12,00	623	72	443014,55	1336410,79	5,00	623	113	442942,07	1336344,77	5,00
622	40	444492,10	1338304,10	2,50	623	32	443132,05	1336037,39	5,00	623	73	443006,58	1336429,26	5,00	623	114	442954,06	1336339,80	5,00
622	41	444473,44	1338291,40	12,00	623	33	443124,07	1336042,51	5,00	623	74	443006,57	1336441,89	5,00	623	115	442959,02	1336334,01	5,00
622	42	444466,10	1338286,40	2,50	623	34	443117,01	1336076,77	5,00	623	75	443015,01	1336452,76	12,00	623	116	442962,50	1336323,81	5,00
622	43	444402,70	1338250,20	2,50	623	35	443111,07	1336085,16	5,00	623	76	443019,51	1336458,54	5,00	623	117	442964,02	1336305,39	5,00
622	44	444347,00	1338217,30	2,50	623	36	443097,83	1336091,14	12,00	623	77	443020,07	1336473,13	5,00	623	118	442968,02	1336291,39	5,00
622	45	444338,59	1338213,90	2,50	623	37	443093,10	1336093,27	5,00	623	78	443016,60	1336509,89	5,00	623	119	442970,55	1336287,58	12,00
622	46	444338,03	1338213,67	5,00	623	38	443092,52	1336104,15	5,00	623	79	443014,32	1336512,52	12,00	623	120	442973,08	1336283,76	5,00
622	47	444311,50	1338188,00	5,00	623	39	443107,00	1336132,79	5,00	623	80	443010,53	1336516,90	5,00	623	121	442983,04	1336276,29	5,00
622	48	444348,33	1338160,67	12,00	623	40	443107,53	1336142,90	5,00	623	81	443006,74	1336517,86	12,00	623	122	442987,52	1336266,01	5,00
622	1	444711,09	1337891,53	5,00	623	41	443102,51	1336154,26	5,00	623	82	443003,09	1336518,79	5,00	623	123	442989,55	1336255,88	5,00
623	1	443140,49	1335885,05	5,00	623	42	443095,07	1336157,54	5,00	623	83	442996,26	1336519,10	12,00	623	124	442984,07	1336253,27	5,00
623	2	443140,60	1335897,76	5,00	623	43	443094,51	1336169,55	5,00	623	84	442989,50	1336519,40	5,00	623	125	442977,06	1336253,27	5,00
623	3	443136,50	1335914,29	5,00	623	44	443101,51	1336195,67	5,00	623	85	442961,31	1336516,12	12,00	623	126	442974,72	1336253,91	12,00
623	4	443128,29	1335933,83	12,00	623	45	443101,60	1336206,41	5,00	623	86	442952,06	1336515,04	5,00	623	127	442972,06	1336254,64	5,00
623	5	443125,57	1335940,30	5,00	623	46	443095,06	1336223,54	5,00	623	87	442948,23	1336514,17	12,00	623	128	442968,55	1336250,19	12,00
623	6	443128,54	1335948,55	5,00	623	47	443069,60	1336255,29	5,00	623	88	442940,57	1336512,42	5,00	623	129	442966,55	1336247,66	5,00
623	7	443137,59	1335951,76	5,00	623	48	443068,57	1336258,10	12,00	623	89	442938,05	1336504,28	5,00	623	130	442968,01	1336235,64	5,00
623	8	443157,10	1335941,68	5,00	623	49	443060,56	1336280,01	5,00	623	90	442939,08	1336494,66	5,00	623	131	442974,33	1336220,03	12,00
623	9	443159,78	1335941,11	12,00	623	50	443056,55	1336306,78	5,00	623	91	442939,28	1336494,47	12,00	623	132	442974,99	1336218,39	5,00
623	10	443163,54	1335940,30	5,00	623	51	443046,01	1336337,78	5,00	623	92	442946,04	1336488,29	5,00	623	133	442977,52	1336201,30	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
623	134	442977,33	1336200,95	12,00	624	25	470703,10	1358350,56	12,00	624	66	470459,03	1357524,31	12,00	626	21	436693,74	1323980,04	5,00
623	135	442976,50	1336199,41	5,00	624	26	470702,08	1358374,51	12,00	624	67	470463,12	1357522,72	12,00	626	22	436709,70	1323987,68	5,00
623	136	442976,95	1336198,95	12,00	624	27	470679,93	1358395,37	12,00	624	68	470465,58	1357521,77	12,00	626	23	436720,98	1323990,55	12,00
623	137	442977,50	1336198,39	5,00	624	28	470671,51	1358403,31	12,00	624	69	470469,02	1357522,82	12,00	626	24	436754,30	1323999,02	5,00
623	138	442993,54	1336132,90	5,00	624	29	470670,68	1358410,14	12,00	624	70	470472,06	1357523,76	12,00	626	25	436768,15	1324000,33	12,00
623	139	442998,50	1336130,29	12,00	624	30	470669,50	1358419,80	12,00	624	71	470475,04	1357530,00	5,00	626	26	436782,26	1324001,66	5,00
623	140	443003,53	1336127,64	5,00	624	31	470695,50	1358573,30	12,00	624	72	470477,56	1357535,81	5,00	626	27	436809,63	1323998,86	12,00
623	141	443013,88	1336114,04	12,00	624	32	470689,56	1358601,40	12,00	624	73	470477,84	1357535,84	12,00	626	28	436820,21	1323997,78	5,00
623	142	443020,49	1336105,37	5,00	624	33	470685,56	1358620,29	12,00	624	74	470483,58	1357536,54	5,00	626	29	436826,60	1323996,75	12,00
623	143	443024,56	1336085,81	5,00	624	34	470654,00	1358633,53	12,00	624	75	470491,54	1357532,05	12,00	626	30	436828,77	1323996,40	5,00
623	144	443024,01	1336073,68	5,00	624	35	470638,25	1358640,13	12,00	624	76	470493,49	1357528,25	12,00	626	31	436837,59	1323996,11	12,00
623	145	443017,82	1336050,52	12,00	624	36	470623,00	1358646,52	5,00	624	77	470499,05	1357519,25	12,00	626	32	436846,80	1323995,80	5,00
623	146	443016,09	1336044,03	5,00	624	37	470624,23	1358653,35	12,00	624	78	470507,53	1357511,80	5,00	626	33	436909,62	1324008,79	12,00
623	147	443084,55	1335920,66	5,00	624	38	470634,55	1358710,50	12,00	624	79	470512,53	1357510,53	12,00	626	34	436942,21	1324015,53	5,00
623	148	443109,99	1335898,76	12,00	624	39	470615,73	1358719,65	12,00	624	80	470515,57	1357513,51	12,00	626	35	436956,27	1324021,78	5,00
623	149	443136,08	1335876,31	5,00	624	40	470599,03	1358727,76	12,00	624	81	470526,10	1357551,76	12,00	626	36	436963,77	1324027,06	5,00
623	1	443140,49	1335885,05	5,00	624	41	470589,08	1358716,27	5,00	624	1	470527,30	1357556,55	12,00	626	37	436964,24	1324032,69	5,00
624	1	470527,30	1357556,55	12,00	624	42	470540,88	1358529,41	12,00	625	1	444579,36	1338354,05	5,00	626	38	436962,73	1324040,30	5,00
624	2	470541,03	1357611,30	5,00	624	43	470522,59	1358458,52	5,00	625	2	444578,01	1338355,13	5,00	626	39	436956,73	1324044,06	5,00
624	3	470546,54	1357634,48	12,00	624	44	470534,42	1358427,16	12,00	625	3	444577,70	1338354,60	7,50	626	40	436948,98	1324044,15	12,00
624	4	470556,60	1357676,81	12,00	624	45	470537,53	1358418,93	12,00	625	1	444579,36	1338354,05	5,00	626	41	436946,26	1324044,18	5,00
624	5	470575,78	1357757,72	12,00	624	46	470552,06	1358381,54	5,00	626	1	436739,48	1323636,96	5,00	626	42	436937,47	1324042,26	12,00
624	6	470580,06	1357775,76	12,00	624	47	470569,03	1358354,84	12,00	626	2	436727,70	1323639,50	2,50	626	43	436902,79	1324034,67	5,00
624	7	470583,50	1357791,03	5,00	624	48	470570,50	1358352,52	5,00	626	3	436696,00	1323635,00	2,50	626	44	436890,65	1324033,99	12,00
624	8	470620,03	1357941,18	12,00	624	49	470596,10	1358340,76	12,00	626	4	436667,40	1323631,20	2,50	626	45	436841,94	1324031,27	5,00
624	9	470620,60	1357943,51	12,00	624	50	470602,60	1358337,77	5,00	626	5	436647,70	1323633,10	2,50	626	46	436841,63	1324030,58	5,00
624	10	470631,57	1357948,02	5,00	624	51	470608,05	1358312,50	5,00	626	6	436635,60	1323636,90	2,50	626	47	436839,41	1324026,69	5,00
624	11	470633,13	1357947,69	12,00	624	52	470605,75	1358308,49	12,00	626	7	436627,40	1323645,20	2,50	626	48	436814,50	1324025,48	5,00
624	12	470638,56	1357946,54	12,00	624	53	470600,06	1358298,54	12,00	626	8	436622,70	1323649,82	5,00	626	49	436801,80	1324027,38	5,00
624	13	470652,57	1357952,26	12,00	624	54	470590,05	1358291,51	5,00	626	9	436619,74	1323657,56	5,00	626	50	436776,38	1324024,89	5,00
624	14	470653,10	1357958,78	12,00	624	55	470586,29	1358289,58	12,00	626	10	436618,70	1323671,43	5,00	626	51	436738,34	1324017,19	5,00
624	15	470654,53	1357974,54	12,00	624	56	470571,56	1358282,02	12,00	626	11	436643,26	1323724,15	5,00	626	52	436693,22	1324002,58	5,00
624	16	470668,03	1358135,30	5,00	624	57	470558,58	1358186,02	5,00	626	12	436650,98	1323745,17	12,00	626	53	436670,40	1323994,97	5,00
624	17	470671,29	1358170,29	12,00	624	58	470530,06	1358076,27	5,00	626	13	436659,75	1323769,07	5,00	626	54	436661,15	1323995,31	5,00
624	18	470672,06	1358178,54	12,00	624	59	470512,01	1358008,29	5,00	626	14	436660,28	1323826,54	5,00	626	55	436635,71	1323975,56	5,00
624	19	470678,53	1358229,27	12,00	624	60	470517,56	1357848,27	12,00	626	15	436653,63	1323855,24	12,00	626	56	436628,62	1323962,50	12,00
624	20	470689,08	1358269,27	5,00	624	61	470515,56	1357840,50	12,00	626	16	436642,23	1323904,43	5,00	626	57	436622,77	1323951,70	5,00
624	21	470676,48	1358288,03	12,00	624	62	470494,67	1357746,32	12,00	626	17	436643,25	1323927,91	5,00	626	58	436617,72	1323923,55	5,00
624	22	470661,03	1358311,04	5,00	624	63	470460,49	1357592,26	5,00	626	18	436645,30	1323936,31	5,00	626	59	436624,77	1323888,20	5,00
624	23	470659,99	1358316,78	12,00	624	64	470453,01	1357557,31	5,00	626	19	436653,72	1323949,56	5,00	626	60	436628,73	1323839,69	5,00
624	24	470675,03	1358334,04	5,00	624	65	470456,04	1357533,77	12,00	626	20	436665,80	1323960,95	5,00	626	61	436627,72	1323775,19	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
626	62	436624,21	1323765,27	5,00	627	21	440858,60	1333233,80	2,50	627	62	440359,50	1333225,50	7,50	627	103	440489,89	1333191,22	12,00
626	63	436609,28	1323740,79	5,00	627	22	440851,88	1333241,01	12,00	627	63	440359,50	1333234,40	7,50	627	104	440491,08	1333144,99	12,00
626	64	436606,20	1323732,41	12,00	627	23	440812,58	1333241,44	12,00	627	64	440365,80	1333247,70	7,50	627	105	440587,47	1333101,96	12,00
626	65	436598,77	1323712,17	5,00	627	24	440702,64	1333304,66	12,00	627	65	440374,10	1333249,60	7,50	627	106	440609,70	1333099,80	2,50
626	66	436586,30	1323691,80	5,00	627	25	440697,90	1333305,50	2,50	627	66	440417,30	1333244,60	7,50	627	107	440649,00	1333104,20	2,50
626	67	436584,45	1323685,12	12,00	627	26	440675,10	1333312,50	2,50	627	67	440451,60	1333252,20	7,50	627	108	440680,80	1333108,00	2,50
626	68	436582,21	1323677,06	5,00	627	27	440671,30	1333319,50	2,50	627	68	440464,30	1333256,00	7,50	627	109	440692,90	1333111,90	7,50
626	69	436582,20	1323655,67	5,00	627	28	440672,50	1333329,70	2,50	627	69	440471,20	1333262,30	7,50	627	110	440699,80	1333118,20	7,50
626	70	436586,57	1323643,79	12,00	627	29	440671,30	1333341,10	2,50	627	70	440473,10	1333267,40	7,50	627	111	440701,70	1333127,70	7,50
626	71	436589,78	1323635,06	5,00	627	30	440669,86	1333344,79	12,00	627	71	440471,20	1333276,30	7,50	627	112	440697,30	1333136,60	7,50
626	72	436603,66	1323622,19	12,00	627	31	440667,00	1333348,56	12,00	627	72	440450,30	1333294,70	7,50	627	113	440668,10	1333157,60	7,50
626	73	436605,29	1323620,67	5,00	627	32	440643,48	1333343,33	12,00	627	73	440445,80	1333302,40	7,50	627	114	440655,40	1333169,60	7,50
626	74	436639,74	1323608,64	5,00	627	33	440629,51	1333340,23	12,00	627	74	440447,10	1333311,90	7,50	627	115	440636,30	1333190,60	7,50
626	75	436662,78	1323607,32	5,00	627	34	440632,27	1333329,22	12,00	627	75	440454,70	1333323,30	7,50	627	116	440626,80	1333202,70	7,50
626	76	436687,73	1323609,02	5,00	627	35	440645,00	1333278,45	12,00	627	76	440477,60	1333297,30	7,50	627	117	440610,30	1333213,50	7,50
626	77	436720,72	1323616,32	5,00	627	36	440616,01	1333296,39	12,00	627	77	440487,10	1333285,80	7,50	627	118	440604,60	1333219,80	7,50
626	78	436726,04	1323618,52	12,00	627	37	440569,48	1333325,20	12,00	627	78	440487,80	1333281,40	7,50	627	119	440609,00	1333225,50	7,50
626	79	436732,78	1323621,31	5,00	627	38	440537,57	1333317,44	12,00	627	79	440484,60	1333264,90	7,50	627	120	440620,50	1333227,40	7,50
626	80	436734,73	1323621,38	12,00	627	39	440503,37	1333354,96	12,00	627	80	440480,10	1333256,00	7,50	627	121	440631,90	1333226,20	7,50
626	81	436735,78	1323621,42	5,00	627	40	440456,51	1333406,36	12,00	627	81	440475,10	1333250,30	7,50	627	122	440642,10	1333223,60	7,50
626	1	436739,48	1323636,96	5,00	627	41	440424,66	1333420,14	12,00	627	82	440466,80	1333243,30	7,50	627	123	440666,20	1333205,20	7,50
627	1	440956,40	1333036,90	2,50	627	42	440402,49	1333429,73	12,00	627	83	440460,40	1333237,60	7,50	627	124	440684,00	1333188,10	7,50
627	2	440957,70	1333047,70	2,50	627	43	440397,58	1333440,84	12,00	627	84	440458,50	1333234,40	7,50	627	125	440719,50	1333156,30	7,50
627	3	440965,68	1333052,97	2,50	627	44	440394,06	1333458,32	12,00	627	85	440458,50	1333231,20	7,50	627	126	440727,10	1333151,20	7,50
627	4	440966,83	1333056,77	2,50	627	45	440384,47	1333468,70	12,00	627	86	440461,70	1333229,30	7,50	627	127	440739,20	1333146,80	7,50
627	5	440957,70	1333076,30	2,50	627	46	440353,89	1333483,76	12,00	627	87	440465,50	1333230,60	7,50	627	128	440751,30	1333146,80	7,50
627	6	440948,80	1333086,50	2,50	627	47	440253,98	1333532,96	12,00	627	88	440468,70	1333232,50	7,50	627	129	440790,60	1333156,30	7,50
627	7	440942,40	1333099,80	2,50	627	48	440193,05	1333541,47	12,00	627	89	440473,10	1333235,00	7,50	627	130	440798,30	1333156,90	7,50
627	8	440924,60	1333121,40	2,50	627	49	440000,05	1333623,99	12,00	627	90	440485,20	1333238,20	7,50	627	131	440807,20	1333153,10	7,50
627	9	440938,00	1333134,70	2,50	627	50	439910,99	1333322,11	12,00	627	91	440497,90	1333245,80	7,50	627	132	440820,50	1333139,20	7,50
627	10	440953,80	1333150,60	2,50	627	51	440023,03	1333300,58	12,00	627	92	440508,10	1333249,60	7,50	627	133	440828,10	1333122,00	7,50
627	11	440971,00	1333161,40	2,50	627	52	440300,06	1333225,94	12,00	627	93	440516,30	1333249,60	7,50	627	134	440809,10	1333118,20	7,50
627	12	440986,90	1333168,40	2,50	627	53	440307,14	1333215,39	12,00	627	94	440530,30	1333243,30	7,50	627	135	440773,50	1333116,90	7,50
627	13	440991,67	1333169,74	12,00	627	54	440330,50	1333180,60	12,00	627	95	440541,50	1333238,10	7,50	627	136	440750,00	1333115,00	7,50
627	14	441039,97	1333207,09	12,00	627	55	440379,05	1333194,49	12,00	627	96	440550,60	1333233,80	7,50	627	137	440731,60	1333111,20	7,50
627	15	440985,63	1333238,08	12,00	627	56	440385,50	1333198,80	7,50	627	97	440550,30	1333233,20	7,50	627	138	440719,50	1333109,30	7,50
627	16	440983,03	1333239,56	12,00	627	57	440415,40	1333211,50	7,50	627	98	440549,30	1333231,90	7,50	627	139	440711,90	1333103,60	7,50
627	17	440913,86	1333240,32	12,00	627	58	440419,20	1333217,30	7,50	627	99	440547,40	1333229,30	7,50	627	140	440709,09	1333100,08	12,00
627	18	440912,60	1333239,50	2,50	627	59	440412,20	1333223,00	7,50	627	100	440543,20	1333225,90	7,50	627	141	440711,19	1333084,82	12,00
627	19	440898,00	1333233,10	2,50	627	60	440401,40	1333223,60	7,50	627	101	440534,70	1333219,20	7,50	627	142	440712,50	1333083,30	2,50
627	20	440880,80	1333229,30	2,50	627	61	440368,40	1333223,60	7,50	627	102	440513,80	1333207,10	7,50	627	143	440729,10	1333072,50	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
627	144	440751,30	1333066,80	2,50	628	8	461901,22	1354113,85	12,00	628	49	461531,75	1354004,17	12,00	628	90	461522,58	1353948,63	5,00
627	145	440765,20	1333060,40	2,50	628	9	461906,04	1354117,37	5,00	628	50	461528,60	1354003,14	12,00	628	91	461529,87	1353954,43	12,00
627	146	440777,90	1333050,90	2,50	628	10	461904,01	1354123,88	5,00	628	51	461519,08	1353999,42	12,00	628	92	461534,50	1353958,12	5,00
627	147	440777,90	1333046,14	12,00	628	11	461903,02	1354133,91	5,00	628	52	461504,05	1353989,91	12,00	628	93	461552,01	1353969,42	5,00
627	148	440779,02	1333045,36	12,00	628	12	461901,52	1354147,90	5,00	628	53	461501,71	1353987,98	12,00	628	94	461556,80	1353971,82	12,00
627	149	440785,07	1333037,22	12,00	628	13	461902,53	1354157,39	5,00	628	54	461499,55	1353986,19	12,00	628	95	461566,01	1353976,43	5,00
627	150	440781,48	1333020,24	12,00	628	14	461902,60	1354171,42	5,00	628	55	461491,29	1353979,97	12,00	628	96	461572,98	1353980,43	12,00
627	151	440771,85	1333010,41	12,00	628	15	461904,01	1354177,89	5,00	628	56	461487,53	1353977,14	12,00	628	97	461576,00	1353982,16	5,00
627	152	440754,52	1332992,72	12,00	628	16	461908,51	1354181,42	5,00	628	57	461486,69	1353976,27	12,00	628	98	461584,66	1353987,07	12,00
627	153	440748,26	1332988,64	12,00	628	17	461906,56	1354185,92	5,00	628	58	461480,08	1353969,37	12,00	628	99	461590,57	1353990,42	5,00
627	154	440738,05	1332981,99	12,00	628	18	461904,07	1354191,93	5,00	628	59	461477,46	1353964,19	12,00	628	100	461611,06	1353999,42	5,00
627	155	440735,04	1332968,23	12,00	628	19	461901,50	1354190,39	5,00	628	60	461475,05	1353959,42	12,00	628	101	461636,32	1354005,92	12,00
627	156	440740,98	1332947,44	12,00	628	20	461867,07	1354170,92	5,00	628	61	461467,54	1353946,17	12,00	628	102	461638,10	1354006,38	5,00
627	157	440756,18	1332939,27	12,00	628	21	461864,08	1354163,91	5,00	628	62	461465,05	1353933,93	5,00	628	103	461647,09	1354013,38	5,00
627	158	440759,49	1332937,49	12,00	628	22	461858,51	1354154,41	5,00	628	63	461462,49	1353925,14	12,00	628	104	461655,57	1354015,17	5,00
627	159	440766,54	1332939,04	12,00	628	23	461849,53	1354146,20	12,00	628	64	461458,03	1353915,63	5,00	628	105	461671,06	1354015,17	5,00
627	160	440785,76	1332943,27	12,00	628	24	461833,08	1354133,39	5,00	628	65	461465,52	1353909,18	5,00	628	106	461691,53	1354014,66	5,00
627	161	440803,30	1332967,70	2,50	628	25	461815,52	1354117,43	5,00	628	66	461457,51	1353899,90	5,00	628	107	461700,48	1354015,03	12,00
627	162	440816,70	1332982,30	2,50	628	26	461794,95	1354103,79	12,00	628	67	461446,52	1353893,68	5,00	628	108	461701,00	1354015,05	5,00
627	163	440831,30	1332998,20	2,50	628	27	461792,50	1354102,17	5,00	628	68	461451,61	1353889,54	12,00	628	109	461702,56	1354015,16	5,00
627	164	440839,50	1333012,80	2,50	628	28	461786,62	1354098,61	12,00	628	69	461456,99	1353885,17	5,00	628	110	461715,07	1354017,90	5,00
627	165	440842,10	1333019,10	2,50	628	29	461778,03	1354093,41	5,00	628	70	461458,51	1353873,38	5,00	628	111	461718,96	1354020,40	12,00
627	166	440837,60	1333029,30	2,50	628	30	461753,05	1354081,89	5,00	628	71	461455,99	1353867,91	12,00	628	112	461723,60	1354023,39	12,00
627	167	440838,90	1333047,70	2,50	628	31	461724,52	1354070,40	5,00	628	72	461454,05	1353863,68	5,00	628	113	461731,50	1354031,66	5,00
627	168	440848,40	1333047,10	2,50	628	32	461707,47	1354064,05	12,00	628	73	461447,08	1353849,17	5,00	628	114	461738,03	1354038,13	5,00
627	169	440868,10	1333063,00	2,50	628	33	461699,01	1354060,90	5,00	628	74	461443,10	1353841,91	5,00	628	115	461743,50	1354039,39	5,00
627	170	440873,80	1333064,20	2,50	628	34	461694,22	1354059,49	12,00	628	75	461442,01	1353834,62	5,00	628	116	461752,08	1354039,40	5,00
627	171	440883,40	1333056,60	2,50	628	35	461682,02	1354055,88	5,00	628	76	461441,02	1353827,15	12,00	628	117	461754,96	1354037,85	12,00
627	172	440898,00	1333038,80	2,50	628	36	461680,30	1354055,58	12,00	628	77	461449,01	1353843,16	5,00	628	118	461759,05	1354035,66	5,00
627	173	440906,90	1333023,60	2,50	628	37	461680,02	1354055,53	5,00	628	78	461450,98	1353846,09	12,00	628	119	461762,36	1354036,82	12,00
627	174	440911,90	1333021,00	2,50	628	38	461670,53	1354053,89	5,00	628	79	461456,04	1353853,64	5,00	628	120	461767,55	1354038,65	5,00
627	175	440925,90	1333022,30	2,50	628	39	461654,64	1354051,79	12,00	628	80	461465,54	1353864,92	5,00	628	121	461777,07	1354043,12	5,00
627	176	440951,30	1333032,50	2,50	628	40	461642,09	1354050,14	5,00	628	81	461473,59	1353859,41	5,00	628	122	461779,49	1354046,59	12,00
627	1	440956,40	1333036,90	2,50	628	41	461634,63	1354048,72	12,00	628	82	461481,30	1353876,56	12,00	628	123	461782,51	1354050,93	5,00
628	1	461835,01	1354064,69	5,00	628	42	461616,08	1354045,18	5,00	628	83	461484,59	1353883,89	5,00	628	124	461786,32	1354056,26	12,00
628	2	461858,56	1354077,43	5,00	628	43	461606,56	1354040,64	5,00	628	84	461490,04	1353900,88	5,00	628	125	461787,50	1354057,91	5,00
628	3	461870,01	1354085,15	5,00	628	44	461597,03	1354035,66	5,00	628	85	461494,09	1353913,67	5,00	628	126	461789,30	1354059,76	12,00
628	4	461874,80	1354089,54	12,00	628	45	461588,11	1354030,12	12,00	628	86	461496,41	1353917,52	12,00	628	127	461794,04	1354064,63	5,00
628	5	461879,02	1354093,42	5,00	628	46	461580,54	1354025,41	5,00	628	87	461500,57	1353924,42	5,00	628	128	461801,80	1354069,75	12,00
628	6	461886,03	1354102,14	5,00	628	47	461568,53	1354018,38	12,00	628	88	461510,07	1353936,39	12,00	628	129	461802,00	1354069,88	5,00
628	7	461896,49	1354110,39	5,00	628	48	461542,57	1354007,69	12,00	628	89	461511,60	1353937,89	12,00	628	130	461809,03	1354069,92	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
628	131	461817,03	1354069,13	5,00	630	34	436895,39	1325033,89	5,00	630	75	436227,08	1324638,27	12,00	630	115	436048,17	1324478,10	5,00
628	132	461825,58	1354066,63	12,00	630	35	436628,42	1325425,54	5,00	630	76	436227,37	1324638,76	5,00	630	116	436107,08	1324557,30	12,00
628	1	461835,01	1354064,69	5,00	630	36	436590,98	1325476,28	5,00	630	77	436228,56	1324640,12	5,00	630	117	436120,08	1324574,77	5,00
629	1	440809,53	1332959,34	12,00	630	37	436372,32	1325313,23	5,00	630	78	436245,06	1324665,12	5,00	630	118	436124,65	1324583,01	5,00
629	2	440803,38	1332962,16	2,50	630	38	436105,18	1325265,53	5,00	630	79	436250,80	1324678,89	12,00	630	119	436123,82	1324583,89	5,00
629	3	440786,42	1332943,41	12,00	630	39	436086,74	1325327,78	5,00	630	80	436251,59	1324680,26	5,00	630	120	436117,79	1324608,28	5,00
629	4	440793,51	1332944,97	12,00	630	40	435894,39	1325270,33	5,00	630	81	436263,97	1324693,85	12,00	630	121	436113,89	1324628,59	5,00
629	1	440809,53	1332959,34	12,00	630	41	435904,59	1325237,47	5,00	630	82	436266,05	1324696,14	5,00	630	122	436110,20	1324633,96	5,00
630	1	436428,88	1324613,82	5,00	630	42	435915,44	1325197,90	5,00	630	83	436278,07	1324715,19	5,00	630	123	436110,03	1324634,19	5,00
630	2	436432,69	1324623,83	5,00	630	43	436043,17	1325232,64	5,00	630	84	436280,28	1324732,53	12,00	630	124	436094,17	1324640,53	5,00
630	3	436434,45	1324629,26	5,00	630	44	436074,47	1325134,95	5,00	630	85	436280,51	1324734,29	5,00	630	125	436071,44	1324637,52	5,00
630	4	436437,28	1324637,68	5,00	630	45	435844,51	1325067,48	5,00	630	86	436276,98	1324737,59	12,00	630	126	436063,10	1324633,48	5,00
630	5	436448,91	1324689,95	5,00	630	46	436019,41	1324443,02	5,00	630	87	436273,03	1324741,27	5,00	630	127	436054,46	1324629,38	5,00
630	6	436451,18	1324696,43	5,00	630	47	436017,57	1324440,81	5,00	630	88	436273,32	1324742,10	5,00	630	128	436046,21	1324614,57	5,00
630	7	436453,74	1324701,87	5,00	630	48	436002,09	1324415,32	12,00	630	89	436297,66	1324779,58	5,00	630	129	436037,60	1324590,73	5,00
630	8	436458,83	1324711,43	5,00	630	49	435994,09	1324402,13	5,00	630	90	436313,28	1324788,97	5,00	630	130	436037,62	1324567,66	5,00
630	9	436471,36	1324735,31	5,00	630	50	436015,02	1324383,03	5,00	630	91	436327,96	1324799,61	5,00	630	115	436048,17	1324478,10	5,00
630	10	436478,68	1324746,11	5,00	630	51	436026,06	1324380,57	5,00	630	92	436345,16	1324805,62	5,00	631	1	443920,80	1338462,20	5,00
630	11	436481,72	1324752,00	5,00	630	52	436033,82	1324391,20	1,00	630	93	436357,45	1324807,55	5,00	631	2	443875,50	1338475,50	0,50
630	12	436495,24	1324773,24	5,00	630	53	436035,92	1324384,09	5,00	630	94	436372,59	1324805,12	5,00	631	3	443795,50	1338556,40	0,50
630	13	436496,30	1324775,50	5,00	630	54	436037,22	1324379,45	5,00	630	95	436378,58	1324803,12	5,00	631	4	443777,80	1338569,70	0,50
630	14	436525,44	1324818,35	5,00	630	55	436044,22	1324393,28	12,00	630	96	436390,46	1324797,84	5,00	631	5	443744,60	1338595,50	0,50
630	15	436532,17	1324828,42	5,00	630	56	436044,54	1324393,69	5,00	630	97	436408,45	1324776,29	5,00	631	6	443779,70	1338606,31	12,00
630	16	436540,44	1324841,22	5,00	630	57	436045,60	1324395,78	1,00	630	98	436408,33	1324762,94	5,00	631	7	443808,60	1338613,20	2,50
630	17	436556,60	1324870,93	5,00	630	58	436047,56	1324407,07	1,00	630	99	436405,03	1324749,63	5,00	631	8	443883,26	1338621,98	12,00
630	18	436562,98	1324882,15	5,00	630	59	436051,27	1324412,67	1,00	630	100	436399,43	1324737,50	5,00	631	9	443885,10	1338622,21	12,00
630	19	436574,35	1324897,81	5,00	630	60	436056,74	1324423,89	1,00	630	101	436390,52	1324722,66	5,00	631	10	443927,09	1338640,91	12,00
630	20	436576,71	1324902,67	5,00	630	61	436059,98	1324431,55	1,00	630	102	436363,75	1324680,46	5,00	631	11	443960,25	1338665,39	12,00
630	21	436586,00	1324919,55	5,00	630	62	436063,27	1324438,05	1,00	630	103	436362,57	1324677,28	5,00	631	12	443961,09	1338666,01	12,00
630	22	436596,15	1324939,22	5,00	630	63	436066,52	1324444,11	1,00	630	104	436361,11	1324673,53	5,00	631	13	443994,59	1338696,81	12,00
630	23	436600,47	1324945,91	5,00	630	64	436073,59	1324454,92	1,00	630	105	436359,06	1324668,23	5,00	631	14	444017,19	1338732,90	12,00
630	24	436617,29	1324967,08	5,00	630	65	436090,32	1324469,84	1,00	630	106	436355,43	1324653,96	5,00	631	15	444035,45	1338777,05	12,00
630	25	436624,18	1324975,09	5,00	630	66	436117,20	1324487,23	1,00	630	107	436355,65	1324639,83	5,00	631	16	444045,20	1338800,60	2,50
630	26	436637,30	1324985,44	5,00	630	67	436122,16	1324492,10	1,00	630	108	436361,15	1324621,95	5,00	631	17	444067,50	1338872,60	2,50
630	27	436665,47	1324998,22	5,00	630	68	436147,75	1324522,01	12,00	630	109	436368,77	1324610,76	5,00	631	18	444069,60	1338882,50	2,50
630	28	436677,91	1324998,46	5,00	630	69	436194,21	1324588,43	12,00	630	110	436380,41	1324606,13	5,00	631	19	444070,80	1338919,30	2,50
630	29	436695,13	1324999,30	5,00	630	70	436195,31	1324590,14	1,00	630	111	436393,47	1324603,36	5,00	631	20	444061,80	1338978,70	2,50
630	30	436710,93	1324999,00	5,00	630	71	436201,87	1324599,87	1,00	630	112	436416,66	1324606,12	5,00	631	21	444046,83	1339031,97	5,00
630	31	436751,78	1324998,67	5,00	630	72	436211,22	1324612,80	1,00	630	113	436419,44	1324606,59	5,00	631	22	444038,35	1339040,11	5,00
630	32	436801,71	1325002,08	5,00	630	73	436215,27	1324623,43	1,00	630	114	436419,66	1324606,76	5,00	631	23	444056,00	1338977,50	0,30
630	33	436857,13	1325017,74	5,00	630	74	436215,59	1324625,11	1,00	630	1	436428,88	1324613,82	5,00	631	24	444064,80	1338918,90	0,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
631	25	444063,60	1338883,30	0,30	631	66	443977,30	1339510,10	12,00	631	107	443699,59	1339133,38	5,00	632	6	463035,42	1355886,60	5,00
631	26	444061,70	1338874,20	0,30	631	67	443998,04	1339518,75	5,00	631	108	443685,56	1339301,43	5,00	632	7	463036,67	1355891,10	5,00
631	27	444039,60	1338802,60	0,30	631	68	443998,36	1339519,75	12,00	631	109	443673,94	1339221,85	12,00	632	8	463039,92	1355904,10	5,00
631	28	444038,12	1338799,12	12,00	631	69	444002,15	1339531,54	5,00	631	110	443669,55	1339191,79	5,00	632	9	463047,42	1355935,85	5,00
631	29	444042,41	1338814,98	12,00	631	70	443996,70	1339550,10	5,00	631	111	443664,59	1339178,33	12,00	632	10	463056,92	1355975,85	5,00
631	30	444046,89	1338831,50	12,00	631	71	443993,60	1339563,40	5,00	631	112	443647,52	1339132,01	5,00	632	11	463105,92	1356181,60	5,00
631	31	444053,89	1338862,60	12,00	631	72	443995,50	1339600,90	5,00	631	113	443647,57	1339112,04	5,00	632	12	463115,42	1356218,60	5,00
631	32	444055,79	1338896,90	12,00	631	73	443989,11	1339603,40	5,00	631	114	443652,34	1339106,11	12,00	632	13	463115,67	1356219,35	5,00
631	33	444047,49	1338941,30	12,00	631	74	443976,40	1339605,90	5,00	631	115	443655,51	1339102,17	5,00	632	14	463116,67	1356223,10	5,00
631	34	444033,49	1338986,39	12,00	631	75	443945,90	1339602,80	5,00	631	116	443701,56	1339110,17	5,00	632	15	463117,42	1356226,10	7,50
631	35	444015,79	1339006,09	12,00	631	76	443924,40	1339597,10	5,00	631	117	443721,59	1339096,15	5,00	632	16	463128,42	1356266,85	7,50
631	36	444000,49	1339018,09	12,00	631	77	443902,80	1339586,30	5,00	631	118	443718,31	1339082,06	12,00	632	17	463144,66	1356326,94	5,00
631	37	443987,19	1339025,09	12,00	631	78	443893,20	1339579,30	5,00	631	119	443715,57	1339070,29	5,00	632	18	463243,99	1356727,97	5,00
631	38	443975,09	1339033,39	12,00	631	79	443874,80	1339567,80	5,00	631	120	443587,40	1338944,26	12,00	632	19	462884,83	1357008,58	5,00
631	39	443967,49	1339042,89	12,00	631	80	443867,20	1339565,90	5,00	631	121	443586,50	1338942,60	2,50	632	20	462857,92	1357028,35	7,50
631	40	443964,29	1339051,80	12,00	631	81	443861,51	1339565,30	5,00	631	122	443580,80	1338935,00	2,50	632	21	462838,92	1357042,10	7,50
631	41	443964,29	1339056,90	12,00	631	82	443851,30	1339574,20	5,00	631	123	443549,00	1338895,60	2,50	632	22	462797,42	1357072,35	7,50
631	42	443983,39	1339091,20	12,00	631	83	443844,30	1339582,40	5,00	631	124	443547,93	1338894,52	2,50	632	23	462744,92	1357110,60	5,00
631	43	443999,19	1339123,60	12,00	631	84	443836,11	1339597,70	5,00	631	125	443533,50	1338879,89	12,00	632	24	462703,42	1357142,35	5,00
631	44	444003,69	1339159,10	12,00	631	85	443836,10	1339612,90	5,00	631	126	443504,69	1338850,67	12,00	632	25	462689,37	1357152,91	5,00
631	45	444003,09	1339235,90	12,00	631	86	443839,01	1339626,12	12,00	631	127	443498,51	1338844,40	12,00	632	26	462549,07	1357249,58	12,00
631	46	443996,09	1339250,59	12,00	631	87	443814,05	1339621,65	12,00	631	128	443497,61	1338843,49	12,00	632	27	462374,60	1357369,80	5,00
631	47	443983,99	1339260,69	12,00	631	88	443807,01	1339620,39	5,00	631	129	443461,71	1338809,59	12,00	632	28	462386,48	1357331,08	12,00
631	48	443974,50	1339267,10	5,00	631	89	443802,47	1339614,70	12,00	631	130	443459,60	1338811,10	2,50	632	29	462398,08	1357293,27	5,00
631	49	443952,90	1339278,50	5,00	631	90	443798,00	1339609,10	5,00	631	131	443455,30	1338814,36	5,00	632	30	462371,91	1357188,44	12,00
631	50	443934,50	1339282,90	5,00	631	91	443801,80	1339590,10	5,00	631	132	443454,08	1338813,16	5,00	632	31	462283,52	1356834,42	5,00
631	51	443920,50	1339291,20	5,00	631	92	443806,90	1339577,40	5,00	631	133	443714,24	1338816,27	12,00	632	32	462229,10	1356647,63	5,00
631	52	443914,80	1339296,90	5,00	631	93	443807,50	1339570,40	5,00	631	134	443736,53	1338599,42	12,00	632	33	462179,71	1356478,98	12,00
631	53	443912,20	1339302,00	5,00	631	94	443805,00	1339565,30	5,00	631	135	443920,06	1338460,50	5,00	632	34	462129,02	1356305,89	5,00
631	54	443909,70	1339341,40	5,00	631	95	443801,20	1339560,90	5,00	631	1	443920,80	1338462,20	5,00	632	35	462081,55	1356320,54	5,00
631	55	443907,20	1339357,90	5,00	631	96	443757,10	1339557,80	5,00	631	136	443751,24	1338613,15	12,00	632	36	462045,80	1356234,99	12,00
631	56	443893,20	1339392,80	5,00	631	97	443720,88	1339512,39	12,00	631	137	443481,92	1338815,30	12,00	632	37	462011,01	1356151,75	5,00
631	57	443893,80	1339402,30	5,00	631	98	443718,51	1339498,20	12,00	631	138	443479,53	1338813,27	12,00	632	38	461946,53	1355978,17	5,00
631	58	443897,60	1339416,90	5,00	631	99	443717,90	1339498,20	12,00	631	139	443474,94	1338809,37	12,00	632	39	461944,59	1355979,22	0,50
631	59	443905,90	1339427,10	5,00	631	100	443698,61	1339475,89	12,00	631	140	443720,52	1338624,99	12,00	632	40	461902,17	1355874,60	5,00
631	60	443912,90	1339433,40	5,00	631	101	443666,11	1339429,49	12,00	631	136	443751,24	1338613,15	12,00	632	41	461899,15	1355858,82	5,00
631	61	443928,80	1339436,60	5,00	631	102	443660,24	1339420,11	12,00	632	1	462829,47	1355089,10	5,00	632	42	461896,68	1355845,92	5,00
631	62	443942,56	1339437,40	12,00	631	103	443669,46	1339375,54	12,00	632	2	462913,02	1355412,29	12,00	632	43	461884,07	1355813,03	5,00
631	63	443938,50	1339458,87	5,00	631	104	443669,52	1339375,27	5,00	632	3	462960,20	1355594,83	12,00	632	44	461876,52	1355754,96	12,00
631	64	443954,18	1339486,54	12,00	631	105	443676,73	1339367,61	12,00	632	4	462969,42	1355633,10	5,00	632	45	461864,75	1355664,35	12,00
631	65	443964,51	1339504,77	5,00	631	106	443699,52	1339343,40	5,00	632	5	463034,83	1355884,33	12,00	632	46	461863,62	1355657,39	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
632	47	461844,32	1355545,19	5,00	634	10	439188,98	1330951,10	5,00	634	51	439236,42	1330873,02	5,00	636	18	445377,99	1340751,84	12,00
632	48	461834,35	1355485,24	5,00	634	11	439180,54	1330985,12	12,00	634	52	439255,40	1330864,08	5,00	636	19	445382,17	1340752,86	5,00
632	49	461820,06	1355384,75	5,00	634	12	439176,97	1330999,52	5,00	634	53	439271,25	1330851,44	12,00	636	20	445382,81	1340753,18	12,00
632	50	461802,77	1355285,99	5,00	634	13	439164,96	1331017,25	5,00	634	54	439279,98	1330844,49	5,00	636	21	445383,05	1340753,30	12,00
632	51	461790,20	1355209,20	5,00	634	14	438907,43	1331032,48	5,00	634	55	439284,96	1330845,06	12,00	636	1	445383,17	1340753,36	5,00
632	52	461790,67	1355161,70	5,00	634	15	438872,19	1330932,29	12,00	634	56	439290,90	1330845,75	5,00	637	1	445785,28	1341284,19	5,00
632	53	461784,74	1355096,50	5,00	634	16	438880,00	1330939,30	7,50	634	57	439299,37	1330850,93	12,00	637	2	445793,81	1341291,12	5,00
632	54	461784,77	1355048,98	12,00	634	17	438899,00	1330952,00	7,50	634	1	439308,46	1330856,50	5,00	637	3	445800,78	1341298,76	5,00
632	55	461779,06	1355005,05	5,00	634	18	438904,10	1330953,90	7,50	635	1	439272,57	1330993,78	5,00	637	4	445803,80	1341303,97	12,00
632	56	461784,80	1355005,43	12,00	634	19	438916,19	1330957,95	12,00	635	2	439274,48	1331006,14	12,00	637	5	445804,48	1341305,14	12,00
632	57	461784,85	1354992,93	5,00	634	20	438920,79	1330978,61	12,00	635	3	439278,51	1331032,27	5,00	637	6	445804,86	1341305,79	5,00
632	58	461795,42	1354993,36	5,00	634	21	438927,41	1331008,36	5,00	635	4	439278,52	1331049,16	5,00	637	7	445804,83	1341309,79	12,00
632	59	461886,30	1355000,09	0,50	634	22	438941,19	1331010,07	12,00	635	5	439264,05	1331018,63	5,00	637	8	445804,83	1341310,50	12,00
632	60	461885,07	1355012,23	5,00	634	23	438955,94	1331011,90	5,00	635	6	439187,08	1331059,80	5,00	637	9	445795,70	1341307,10	2,50
632	61	462229,67	1355035,58	12,00	634	24	438960,98	1330985,98	5,00	635	7	439199,56	1331014,92	5,00	637	10	445760,10	1341293,10	2,50
632	62	462360,03	1355044,42	5,00	634	25	438963,28	1330978,67	12,00	635	8	439209,57	1331012,38	5,00	637	11	445736,70	1341284,20	2,50
632	63	462446,91	1355053,10	5,00	634	26	438969,92	1330957,51	12,00	635	9	439218,02	1330995,31	5,00	637	12	445717,00	1341279,80	2,50
632	64	462497,91	1355056,85	5,00	634	27	438996,92	1330950,49	5,00	635	10	439224,24	1330991,99	12,00	637	13	445704,90	1341278,50	2,50
632	65	462586,41	1355061,35	5,00	634	28	439002,73	1330947,84	12,00	635	11	439226,56	1330990,75	5,00	637	14	445698,60	1341281,10	2,50
632	66	462622,91	1355064,60	5,00	634	29	439007,91	1330945,48	5,00	635	12	439232,03	1330988,81	12,00	637	15	445696,60	1341288,10	2,50
632	67	462657,66	1355067,60	5,00	634	30	439020,83	1330960,25	12,00	635	13	439240,55	1330985,79	5,00	637	16	445695,40	1341300,80	2,50
632	68	462671,16	1355068,85	5,00	634	31	439023,96	1330963,83	5,00	635	14	439251,58	1330985,77	5,00	637	17	445694,70	1341320,40	2,50
632	69	462793,91	1355079,85	5,00	634	32	439031,45	1330967,65	5,00	635	15	439270,10	1330991,40	5,00	637	18	445688,40	1341337,60	2,50
632	70	462811,16	1355081,35	5,00	634	33	439036,46	1330966,32	12,00	635	1	439272,57	1330993,78	5,00	637	19	445681,40	1341348,40	2,50
632	1	462829,47	1355089,10	5,00	634	34	439041,00	1330965,11	5,00	636	1	445383,17	1340753,36	5,00	637	20	445673,20	1341356,00	2,50
633	1	443941,45	1338509,29	5,00	634	35	439048,97	1330958,73	5,00	636	2	445400,14	1340806,08	5,00	637	21	445668,70	1341363,60	2,50
633	2	443947,19	1338522,40	5,00	634	36	439073,90	1330925,15	5,00	636	3	445394,97	1340807,63	12,00	637	22	445668,70	1341377,00	2,50
633	3	443929,26	1338535,87	2,50	634	37	439100,40	1330909,84	5,00	636	4	445394,74	1340807,70	12,00	637	23	445677,87	1341373,66	5,00
633	4	443827,60	1338612,25	2,50	634	38	439119,53	1330902,58	12,00	636	5	445388,14	1340809,68	5,00	637	24	445677,87	1341378,48	12,00
633	5	443808,00	1338609,38	2,50	634	39	439136,94	1330895,98	5,00	636	6	445381,70	1340809,30	2,50	637	25	445677,88	1341383,30	5,00
633	6	443921,20	1338524,47	2,50	634	40	439146,97	1330898,51	5,00	636	7	445376,88	1340809,95	12,00	637	26	445682,55	1341381,57	12,00
633	1	443941,45	1338509,29	5,00	634	41	439161,41	1330915,37	12,00	636	8	445375,12	1340809,85	5,00	637	27	445684,81	1341380,73	12,00
634	1	439308,46	1330856,50	5,00	634	42	439171,90	1330927,62	5,00	636	9	445374,01	1340810,01	12,00	637	28	445691,86	1341378,12	5,00
634	2	439321,45	1330868,62	5,00	634	43	439177,48	1330930,11	5,00	636	10	445373,15	1340810,14	12,00	637	29	445696,45	1341376,79	12,00
634	3	439321,64	1330869,34	12,00	634	44	439183,09	1330929,78	12,00	636	11	445372,69	1340810,21	5,00	637	30	445700,83	1341375,52	12,00
634	4	439322,48	1330872,47	5,00	634	45	439188,50	1330929,47	5,00	636	12	445369,00	1340800,40	2,50	637	31	445710,30	1341373,02	5,00
634	5	439315,99	1330876,89	12,00	634	46	439193,93	1330925,76	5,00	636	13	445368,40	1340790,90	2,50	637	32	445717,29	1341370,55	5,00
634	6	439311,40	1330880,01	5,00	634	47	439195,40	1330923,67	12,00	636	14	445365,20	1340778,80	2,50	637	33	445720,40	1341371,36	5,00
634	7	439235,42	1330920,59	5,00	634	48	439210,91	1330901,60	5,00	636	15	445363,30	1340768,00	2,50	637	34	445729,70	1341386,50	2,50
634	8	439230,58	1330921,62	12,00	634	49	439220,75	1330892,08	12,00	636	16	445361,46	1340747,78	5,00	637	35	445733,50	1341393,50	2,50
634	9	439226,42	1330922,50	5,00	634	50	439223,95	1330888,98	5,00	636	17	445371,19	1340750,17	12,00	637	36	445736,70	1341406,20	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
637	37	445737,30	1341417,60	2,50	637	78	445683,30	1341556,70	2,50	637	119	445503,19	1341462,66	5,00	637	160	445620,99	1341306,50	5,00
637	38	445732,20	1341432,80	2,50	637	79	445676,30	1341563,60	2,50	637	120	445502,81	1341461,40	5,00	637	161	445623,89	1341312,81	5,00
637	39	445731,60	1341440,50	2,50	637	80	445669,30	1341570,60	2,50	637	121	445505,87	1341444,13	5,00	637	162	445630,79	1341312,81	5,00
637	40	445734,10	1341454,40	2,50	637	81	445664,30	1341576,30	2,50	637	122	445511,82	1341413,68	5,00	637	163	445642,38	1341302,53	5,00
637	41	445738,60	1341460,10	2,50	637	82	445653,50	1341572,50	2,50	637	123	445513,30	1341393,39	5,00	637	164	445651,33	1341295,56	5,00
637	42	445743,16	1341459,83	5,00	637	83	445649,65	1341570,47	5,00	637	124	445513,30	1341381,38	5,00	637	165	445672,89	1341279,05	5,00
637	43	445743,23	1341460,21	12,00	637	84	445643,28	1341563,05	5,00	637	125	445511,85	1341369,26	5,00	637	166	445686,36	1341267,05	5,00
637	44	445743,30	1341460,64	5,00	637	85	445638,37	1341561,89	5,00	637	126	445506,86	1341359,78	5,00	637	167	445694,33	1341262,05	5,00
637	45	445747,81	1341466,42	5,00	637	86	445633,80	1341556,70	2,50	637	127	445503,33	1341351,53	5,00	637	168	445707,79	1341260,65	5,00
637	46	445757,95	1341465,79	12,00	637	87	445628,10	1341555,40	2,50	637	128	445496,81	1341344,52	5,00	637	169	445710,04	1341260,65	5,00
637	47	445768,29	1341465,15	5,00	637	88	445617,90	1341554,80	2,50	637	129	445494,28	1341343,10	12,00	637	170	445711,30	1341262,70	2,50
637	48	445773,21	1341466,30	5,00	637	89	445612,74	1341553,29	5,00	637	130	445489,95	1341340,66	5,00	637	171	445716,87	1341262,96	5,00
637	49	445774,10	1341467,10	2,50	637	90	445611,84	1341552,44	12,00	637	131	445488,82	1341339,42	5,00	637	172	445720,79	1341269,00	5,00
637	50	445776,60	1341467,28	5,00	637	91	445611,41	1341552,03	12,00	637	132	445488,35	1341332,53	5,00	637	173	445733,37	1341269,51	5,00
637	51	445780,42	1341470,78	5,00	637	92	445610,88	1341551,54	5,00	637	133	445497,76	1341326,82	12,00	637	174	445743,84	1341270,17	5,00
637	52	445772,80	1341477,90	2,50	637	93	445603,37	1341546,56	5,00	637	134	445505,28	1341322,26	5,00	637	175	445756,34	1341272,77	5,00
637	53	445768,40	1341482,40	2,50	637	94	445602,62	1341546,32	5,00	637	135	445506,68	1341321,60	12,00	637	176	445761,10	1341274,51	12,00
637	54	445762,70	1341490,60	2,50	637	95	445601,40	1341545,20	2,50	637	136	445510,47	1341319,80	12,00	637	177	445762,74	1341275,11	12,00
637	55	445756,30	1341493,80	2,50	637	96	445593,80	1341540,20	2,50	637	137	445517,36	1341316,53	5,00	637	178	445768,30	1341277,14	5,00
637	56	445747,84	1341493,23	5,00	637	97	445575,40	1341534,40	2,50	637	138	445536,89	1341296,89	5,00	637	179	445775,34	1341280,43	5,00
637	57	445746,83	1341492,52	5,00	637	98	445561,56	1341531,34	12,00	637	139	445537,58	1341296,13	12,00	637	1	445785,28	1341284,19	5,00
637	58	445741,34	1341488,65	5,00	637	99	445561,47	1341531,26	12,00	637	140	445539,86	1341293,63	5,00	638	1	445624,94	1341116,96	5,00
637	59	445740,06	1341488,11	5,00	637	100	445561,36	1341531,16	5,00	637	141	445543,37	1341293,03	12,00	638	2	445635,44	1341120,58	5,00
637	60	445737,30	1341486,20	2,50	637	101	445554,79	1341521,08	12,00	637	142	445545,40	1341292,69	12,00	638	3	445637,09	1341121,53	12,00
637	61	445732,20	1341482,40	2,50	637	102	445554,36	1341520,42	5,00	637	143	445549,61	1341291,98	12,00	638	4	445637,60	1341121,82	12,00
637	62	445724,60	1341479,20	2,50	637	103	445551,04	1341517,17	12,00	637	144	445553,10	1341299,50	2,50	638	5	445645,51	1341126,36	5,00
637	63	445719,50	1341482,40	2,50	637	104	445547,84	1341514,04	5,00	637	145	445560,10	1341307,70	2,50	638	6	445645,05	1341127,15	5,00
637	64	445714,40	1341490,60	2,50	637	105	445545,70	1341512,48	12,00	637	146	445563,80	1341307,51	5,00	638	7	445641,50	1341125,10	2,50
637	65	445716,30	1341499,50	2,50	637	106	445543,90	1341511,16	12,00	637	147	445566,77	1341311,00	12,00	638	8	445640,10	1341127,70	2,50
637	66	445722,70	1341504,00	2,50	637	107	445531,36	1341502,00	5,00	637	148	445566,90	1341311,15	12,00	638	9	445637,60	1341132,50	2,50
637	67	445725,62	1341504,97	5,00	637	108	445529,85	1341501,46	5,00	637	149	445569,34	1341314,02	5,00	638	10	445630,60	1341145,20	2,50
637	68	445725,80	1341505,79	5,00	637	109	445525,13	1341498,00	5,00	637	150	445580,80	1341313,40	5,00	638	11	445621,10	1341153,40	2,50
637	69	445725,95	1341505,90	12,00	637	110	445522,35	1341490,53	5,00	637	151	445591,44	1341300,44	12,00	638	12	445609,70	1341157,90	2,50
637	70	445727,18	1341506,82	12,00	637	111	445525,87	1341474,64	5,00	637	152	445594,34	1341296,91	5,00	638	13	445594,40	1341164,20	2,50
637	71	445731,86	1341510,28	5,00	637	112	445523,70	1341472,62	12,00	637	153	445594,99	1341296,35	12,00	638	14	445579,20	1341173,10	2,50
637	72	445740,82	1341513,20	5,00	637	113	445521,90	1341470,95	12,00	637	154	445596,68	1341294,92	12,00	638	15	445577,90	1341181,40	2,50
637	73	445737,90	1341523,60	2,50	637	114	445519,80	1341469,01	5,00	637	155	445601,85	1341290,52	5,00	638	16	445584,30	1341187,70	2,50
637	74	445727,80	1341533,20	2,50	637	115	445516,18	1341469,01	5,00	637	156	445608,14	1341292,29	5,00	638	17	445599,50	1341199,80	2,50
637	75	445721,40	1341538,90	2,50	637	116	445516,30	1341468,40	2,50	637	157	445608,40	1341292,50	2,50	638	18	445606,50	1341205,50	2,50
637	76	445713,20	1341542,70	2,50	637	117	445510,60	1341462,70	2,50	637	158	445610,90	1341298,90	2,50	638	19	445612,20	1341213,10	2,50
637	77	445701,10	1341549,00	2,50	637	118	445503,60	1341462,70	2,50	637	159	445614,70	1341306,50	2,50	638	20	445614,70	1341220,70	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
638	21	445617,40	1341226,50	2,50	638	62	445552,96	1341087,75	5,00	640	4	444016,20	1339198,20	2,50	641	32	452104,36	1348224,53	12,00
638	22	445619,41	1341223,73	12,00	638	63	445553,52	1341088,12	5,00	640	5	444021,20	1339233,40	2,50	641	33	452103,93	1348225,08	12,00
638	23	445621,51	1341227,69	5,00	638	64	445565,02	1341103,49	5,00	640	6	444029,05	1339260,27	2,50	641	34	452102,89	1348226,39	12,00
638	24	445615,84	1341235,53	5,00	638	65	445581,45	1341109,34	5,00	640	7	444029,96	1339263,39	5,00	641	35	452094,59	1348233,99	12,00
638	25	445599,03	1341251,19	5,00	638	66	445589,09	1341110,35	12,00	640	8	444024,67	1339266,40	5,00	641	36	452085,09	1348241,69	12,00
638	26	445596,87	1341251,48	12,00	638	67	445604,97	1341112,46	5,00	640	9	444018,00	1339243,60	0,30	641	37	452073,55	1348247,64	12,00
638	27	445592,92	1341252,01	12,00	638	1	445624,94	1341116,96	5,00	640	10	444015,40	1339234,60	0,30	641	38	452069,20	1348249,89	12,00
638	28	445595,10	1341250,00	2,50	639	1	445827,50	1341381,40	2,50	640	11	444010,20	1339198,80	0,30	641	39	452047,00	1348253,69	12,00
638	29	445585,50	1341251,20	2,50	639	2	445827,50	1341390,90	2,50	640	12	444008,30	1339153,70	0,30	641	40	452042,72	1348253,46	12,00
638	30	445577,30	1341252,50	2,50	639	3	445824,90	1341400,50	2,50	640	1	444024,50	1339089,38	5,00	641	41	452035,60	1348253,09	12,00
638	31	445571,19	1341251,29	5,00	639	4	445833,24	1341401,06	5,00	641	1	452143,14	1348061,83	5,00	641	42	452007,00	1348248,59	12,00
638	32	445562,95	1341238,46	5,00	639	5	445831,75	1341406,87	5,00	641	2	452145,24	1348065,26	12,00	641	43	451994,30	1348246,69	12,00
638	33	445549,02	1341225,83	5,00	639	6	445840,78	1341407,48	5,00	641	3	452150,68	1348074,17	12,00	641	44	451986,74	1348249,01	12,00
638	34	445532,10	1341215,07	12,00	639	7	445845,17	1341407,47	5,00	641	4	452149,89	1348077,20	12,00	641	45	451981,60	1348250,59	12,00
638	35	445531,03	1341214,40	12,00	639	8	445845,90	1341408,70	2,50	641	5	452146,68	1348081,96	12,00	641	46	451979,13	1348253,48	12,00
638	36	445503,94	1341203,00	5,00	639	9	445845,20	1341420,80	2,50	641	6	452138,39	1348094,29	12,00	641	47	451974,59	1348258,79	12,00
638	37	445503,49	1341202,83	12,00	639	10	445840,20	1341441,70	2,50	641	7	452118,69	1348114,69	12,00	641	48	451973,29	1348265,80	12,00
638	38	445500,72	1341201,76	12,00	639	11	445838,30	1341465,90	2,50	641	8	452099,09	1348134,29	12,00	641	49	451972,09	1348282,90	12,00
638	39	445480,48	1341193,99	5,00	639	12	445832,50	1341472,20	2,50	641	9	452092,09	1348141,29	12,00	641	50	451972,06	1348283,02	12,00
638	40	445477,36	1341191,26	12,00	639	13	445824,30	1341472,20	2,50	641	10	452081,72	1348145,70	12,00	641	51	451970,19	1348291,19	12,00
638	41	445472,50	1341187,00	5,00	639	14	445809,70	1341468,40	2,50	641	11	452078,69	1348146,99	12,00	641	52	451963,55	1348296,53	12,00
638	42	445472,44	1341169,24	5,00	639	15	445800,80	1341464,60	2,50	641	12	452075,35	1348149,45	12,00	641	53	451960,00	1348299,39	12,00
638	43	445469,44	1341145,70	5,00	639	16	445788,10	1341458,90	2,50	641	13	452069,19	1348153,99	12,00	641	54	451954,89	1348299,02	12,00
638	44	445464,46	1341124,84	5,00	639	17	445785,60	1341456,61	5,00	641	14	452048,29	1348170,49	12,00	641	55	451951,70	1348298,79	12,00
638	45	445462,47	1341115,32	5,00	639	18	445781,75	1341452,57	5,00	641	15	452035,59	1348179,39	12,00	641	56	451950,40	1348298,38	12,00
638	46	445458,53	1341109,61	5,00	639	19	445780,54	1341444,62	12,00	641	16	452027,89	1348187,69	12,00	641	57	451941,60	1348295,60	0,30
638	47	445452,30	1341095,91	12,00	639	20	445780,20	1341442,38	12,00	641	17	452024,40	1348193,00	12,00	641	58	451925,70	1348294,40	0,30
638	48	445448,98	1341088,59	5,00	639	21	445783,23	1341432,85	5,00	641	18	452022,89	1348195,29	12,00	641	59	451914,30	1348293,70	0,30
638	49	445449,13	1341088,27	12,00	639	22	445789,72	1341423,95	5,00	641	19	452018,39	1348207,40	12,00	641	60	451904,10	1348298,80	0,30
638	50	445453,01	1341079,71	5,00	639	23	445796,20	1341415,61	5,00	641	20	452015,89	1348218,80	12,00	641	61	451894,60	1348307,70	0,30
638	51	445456,90	1341077,16	12,00	639	24	445801,24	1341406,84	5,00	641	21	452016,97	1348220,82	12,00	641	62	451883,80	1348314,10	0,30
638	52	445457,78	1341076,58	12,00	639	25	445806,80	1341397,75	12,00	641	22	452020,10	1348226,64	12,00	641	63	451873,00	1348326,10	0,30
638	53	445457,99	1341076,44	5,00	639	26	445810,02	1341392,50	12,00	641	23	452019,14	1348228,22	5,00	641	64	451867,90	1348336,30	0,30
638	54	445459,03	1341076,32	12,00	639	27	445811,78	1341389,62	5,00	641	24	452016,60	1348239,60	5,00	641	65	451845,70	1348347,10	0,30
638	55	445483,02	1341073,49	5,00	639	28	445818,25	1341379,45	5,00	641	25	452021,60	1348249,07	5,00	641	66	451822,20	1348359,80	0,30
638	56	445502,49	1341072,11	5,00	639	29	445821,45	1341379,64	12,00	641	26	452053,12	1348249,87	5,00	641	67	451812,00	1348366,80	0,30
638	57	445523,09	1341077,60	5,00	639	30	445826,52	1341379,95	12,00	641	27	452077,67	1348244,11	5,00	641	68	451794,30	1348382,60	0,30
638	58	445531,50	1341080,40	2,50	639	1	445827,50	1341381,40	2,50	641	28	452089,81	1348233,19	12,00	641	69	451782,80	1348392,20	0,30
638	59	445548,90	1341085,80	2,50	640	1	444024,50	1339089,38	5,00	641	29	452093,08	1348230,25	12,00	641	70	451773,90	1348397,90	0,30
638	60	445550,99	1341086,38	12,00	640	2	444023,76	1339116,88	5,00	641	30	452101,59	1348222,59	5,00	641	71	451761,90	1348405,50	0,30
638	61	445552,95	1341086,99	5,00	640	3	444014,30	1339154,30	2,50	641	31	452102,95	1348223,54	12,00	641	72	451752,30	1348412,50	0,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
641	73	451734,60	1348420,70	0,30	641	114	451592,80	1348608,64	12,00	641	155	451492,00	1348578,79	12,00	641	196	451786,64	1348105,61	5,00
641	74	451706,00	1348430,90	0,30	641	115	451580,30	1348611,19	12,00	641	156	451481,38	1348580,87	12,00	641	197	451784,28	1348095,04	12,00
641	75	451695,20	1348435,30	0,30	641	116	451563,80	1348613,79	12,00	641	157	451478,70	1348581,39	12,00	641	198	451784,71	1348094,30	12,00
641	76	451683,80	1348442,30	0,30	641	117	451561,75	1348615,20	12,00	641	158	451467,20	1348585,19	12,00	641	199	451786,01	1348084,80	12,00
641	77	451676,80	1348449,30	0,30	641	118	451555,49	1348619,49	12,00	641	159	451456,37	1348590,27	12,00	641	200	451783,96	1348075,57	12,00
641	78	451669,80	1348456,90	0,30	641	119	451543,39	1348630,89	12,00	641	160	451458,14	1348587,59	5,00	641	201	451778,43	1348050,62	12,00
641	79	451662,80	1348463,90	0,30	641	120	451539,90	1348633,84	12,00	641	161	451476,67	1348570,48	5,00	641	202	451780,75	1348048,07	12,00
641	80	451655,20	1348462,00	0,30	641	121	451535,79	1348637,29	12,00	641	162	451501,09	1348553,99	5,00	641	203	451782,65	1348045,98	5,00
641	81	451646,90	1348460,70	0,30	641	122	451515,49	1348656,99	12,00	641	163	451547,68	1348508,24	5,00	641	204	451810,60	1348025,61	5,00
641	82	451640,00	1348465,80	0,30	641	123	451505,99	1348666,49	12,00	641	164	451552,18	1348472,10	5,00	641	205	451831,19	1348014,84	5,00
641	83	451639,30	1348466,57	5,00	641	124	451502,73	1348675,76	12,00	641	165	451550,76	1348465,49	12,00	641	206	451832,91	1348036,56	12,00
641	84	451632,30	1348473,40	0,30	641	125	451502,19	1348677,30	12,00	641	166	451550,41	1348463,87	12,00	641	207	451832,58	1348038,99	12,00
641	85	451632,30	1348485,76	5,00	641	126	451496,39	1348691,20	12,00	641	167	451551,71	1348451,20	12,00	641	208	451832,39	1348040,39	12,00
641	86	451632,30	1348486,10	0,30	641	127	451495,58	1348692,85	12,00	641	168	451546,01	1348415,00	12,00	641	209	451816,49	1348049,89	12,00
641	87	451635,26	1348492,38	5,00	641	128	451492,59	1348698,89	12,00	641	169	451542,47	1348402,55	12,00	641	210	451813,25	1348056,38	12,00
641	88	451633,15	1348494,23	5,00	641	129	451485,59	1348707,09	12,00	641	170	451576,62	1348371,10	12,00	641	211	451812,69	1348057,50	12,00
641	89	451633,18	1348506,98	5,00	641	130	451482,04	1348711,04	12,00	641	171	451589,68	1348359,07	5,00	641	212	451807,59	1348078,50	12,00
641	90	451636,74	1348515,50	5,00	641	131	451479,30	1348714,09	12,00	641	172	451594,25	1348356,43	12,00	641	213	451804,39	1348092,40	12,00
641	91	451635,50	1348521,70	0,30	641	132	451471,82	1348715,37	12,00	641	173	451599,28	1348353,53	12,00	641	214	451798,09	1348110,20	12,00
641	92	451631,70	1348530,60	0,30	641	133	451464,70	1348716,59	12,00	641	174	451621,66	1348340,61	5,00	641	215	451792,99	1348124,20	12,00
641	93	451634,20	1348536,90	0,30	641	134	451439,30	1348716,59	12,00	641	175	451627,48	1348333,19	12,00	641	216	451793,59	1348135,00	12,00
641	94	451637,91	1348535,52	5,00	641	135	451418,30	1348718,49	12,00	641	176	451633,60	1348325,38	12,00	641	217	451794,64	1348135,94	12,00
641	95	451636,14	1348542,59	5,00	641	136	451380,20	1348727,39	12,00	641	177	451639,11	1348318,34	5,00	641	218	451796,38	1348137,49	12,00
641	96	451632,11	1348551,47	5,00	641	137	451364,56	1348728,73	12,00	641	178	451643,40	1348305,62	12,00	641	219	451795,46	1348140,05	12,00
641	97	451634,63	1348557,75	5,00	641	138	451365,08	1348726,83	12,00	641	179	451650,66	1348284,08	12,00	641	220	451793,65	1348145,09	5,00
641	98	451655,65	1348549,65	12,00	641	139	451365,48	1348725,35	5,00	641	180	451677,07	1348237,95	12,00	641	221	451794,10	1348155,82	5,00
641	99	451665,63	1348545,80	12,00	641	140	451368,27	1348721,15	12,00	641	181	451678,62	1348235,25	5,00	641	222	451800,62	1348161,61	5,00
641	100	451687,19	1348537,49	5,00	641	141	451376,98	1348708,06	5,00	641	182	451680,61	1348224,51	5,00	641	223	451808,61	1348159,12	5,00
641	101	451738,71	1348529,79	12,00	641	142	451440,79	1348658,77	5,00	641	183	451679,84	1348220,53	12,00	641	224	451857,19	1348120,99	5,00
641	102	451727,20	1348533,06	12,00	641	143	451453,36	1348652,56	12,00	641	184	451678,37	1348212,91	12,00	641	225	451862,27	1348114,22	12,00
641	103	451722,50	1348534,39	12,00	641	144	451456,21	1348651,15	12,00	641	185	451680,01	1348203,60	12,00	641	226	451865,47	1348109,95	12,00
641	104	451681,90	1348547,09	12,00	641	145	451456,73	1348650,89	5,00	641	186	451678,84	1348197,86	12,00	641	227	451868,16	1348106,36	5,00
641	105	451664,70	1348552,19	12,00	641	146	451467,74	1348641,67	12,00	641	187	451679,24	1348197,41	12,00	641	228	451870,18	1348107,74	12,00
641	106	451660,79	1348554,43	12,00	641	147	451475,87	1348634,87	12,00	641	188	451679,83	1348196,74	12,00	641	229	451872,03	1348109,01	12,00
641	107	451643,79	1348564,19	12,00	641	148	451493,25	1348620,32	5,00	641	189	451681,18	1348195,22	5,00	641	230	451876,01	1348111,74	12,00
641	108	451634,19	1348571,89	12,00	641	149	451499,61	1348601,84	5,00	641	190	451713,85	1348172,30	12,00	641	231	451875,68	1348112,81	12,00
641	109	451622,79	1348583,89	12,00	641	150	451495,65	1348599,32	12,00	641	191	451741,12	1348153,16	12,00	641	232	451875,49	1348113,39	12,00
641	110	451618,39	1348592,19	12,00	641	151	451493,34	1348597,85	12,00	641	192	451778,08	1348127,22	5,00	641	233	451872,71	1348116,87	12,00
641	111	451610,69	1348601,69	12,00	641	152	451495,21	1348594,70	12,00	641	193	451778,49	1348126,53	12,00	641	234	451867,89	1348122,89	12,00
641	112	451603,79	1348605,69	12,00	641	153	451498,31	1348583,30	12,00	641	194	451783,04	1348118,76	12,00	641	235	451858,99	1348131,19	12,00
641	113	451601,90	1348606,79	12,00	641	154	451496,30	1348581,87	12,00	641	195	451785,19	1348115,10	5,00	641	236	451843,79	1348143,19	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
641	237	451834,83	1348150,10	12,00	641	278	451641,16	1348393,33	5,00	641	319	451986,67	1348180,57	5,00	643	12	445300,40	1341088,70	2,50
641	238	451829,79	1348153,99	12,00	641	279	451651,91	1348381,64	12,00	641	320	451987,17	1348180,45	12,00	643	13	445292,80	1341087,40	2,50
641	239	451817,10	1348159,09	12,00	641	280	451661,63	1348371,08	5,00	641	321	451988,55	1348180,13	12,00	643	14	445284,04	1341087,40	5,00
641	240	451796,80	1348162,89	12,00	641	281	451662,47	1348370,76	12,00	641	322	451995,11	1348178,58	5,00	643	15	445284,18	1341087,16	12,00
641	241	451782,08	1348166,90	12,00	641	282	451671,61	1348367,26	12,00	641	323	452005,66	1348165,98	5,00	643	16	445286,48	1341083,10	12,00
641	242	451780,30	1348167,39	12,00	641	283	451688,13	1348360,95	5,00	641	324	452021,64	1348161,57	5,00	643	17	445288,76	1341078,31	12,00
641	243	451765,69	1348174,39	12,00	641	284	451696,64	1348355,87	5,00	641	325	452026,63	1348161,27	12,00	643	18	445288,87	1341078,08	12,00
641	244	451761,94	1348177,19	12,00	641	285	451699,02	1348353,24	12,00	641	326	452029,13	1348161,12	12,00	643	19	445290,41	1341074,86	5,00
641	245	451755,49	1348181,99	12,00	641	286	451699,88	1348352,29	12,00	641	327	452031,66	1348160,96	5,00	643	20	445296,00	1341065,32	5,00
641	246	451745,99	1348191,49	12,00	641	287	451704,13	1348347,59	5,00	641	328	452060,12	1348127,22	5,00	643	21	445302,36	1341058,86	12,00
641	247	451741,25	1348203,64	12,00	641	288	451718,00	1348314,19	12,00	641	329	452093,15	1348112,60	5,00	643	22	445303,18	1341058,03	12,00
641	248	451740,29	1348206,10	12,00	641	289	451718,42	1348313,19	12,00	641	330	452099,22	1348108,86	12,00	643	23	445305,48	1341055,69	5,00
641	249	451730,79	1348227,09	12,00	641	290	451718,66	1348312,60	5,00	641	331	452101,16	1348107,66	12,00	643	24	445322,94	1341052,94	5,00
641	250	451725,10	1348234,39	12,00	641	291	451768,18	1348289,85	5,00	641	332	452109,62	1348102,45	5,00	643	25	445332,22	1341052,95	12,00
641	251	451712,99	1348249,89	12,00	641	292	451801,11	1348246,58	5,00	641	333	452115,58	1348087,24	5,00	643	26	445335,37	1341052,87	12,00
641	252	451693,89	1348273,39	12,00	641	293	451811,62	1348240,22	5,00	641	334	452116,61	1348080,23	5,00	643	27	445345,02	1341052,62	5,00
641	253	451679,29	1348287,99	12,00	641	294	451821,72	1348237,21	12,00	641	1	452143,14	1348061,83	5,00	643	1	445347,40	1341055,00	2,50
641	254	451667,89	1348303,29	12,00	641	295	451821,59	1348239,10	12,00	642	1	441854,05	1336181,16	5,00	644	1	444426,86	1339946,87	12,00
641	255	451659,59	1348312,09	12,00	641	296	451823,51	1348243,81	12,00	642	2	441847,90	1336192,23	12,00	644	2	444427,13	1339947,12	5,00
641	256	451655,10	1348319,36	12,00	641	297	451822,08	1348259,98	5,00	642	3	441825,09	1336233,30	5,00	644	3	444433,10	1339954,84	5,00
641	257	451653,29	1348322,29	12,00	641	298	451826,65	1348270,72	5,00	642	4	441820,15	1336232,66	12,00	644	4	444435,31	1339961,71	12,00
641	258	451648,79	1348332,49	12,00	641	299	451828,16	1348270,81	12,00	642	5	441815,50	1336232,06	5,00	644	5	444428,39	1339968,29	12,00
641	259	451647,00	1348335,30	12,00	641	300	451856,63	1348272,59	5,00	642	6	441812,59	1336230,18	5,00	644	6	444423,94	1339970,42	12,00
641	260	451643,09	1348341,39	12,00	641	301	451860,58	1348275,27	12,00	642	7	441806,44	1336222,25	12,00	644	7	444422,82	1339970,95	12,00
641	261	451632,99	1348354,09	12,00	641	302	451861,67	1348276,01	12,00	642	8	441806,06	1336221,76	5,00	644	8	444404,78	1339979,55	12,00
641	262	451624,09	1348361,69	12,00	641	303	451865,15	1348278,37	5,00	642	9	441804,50	1336207,93	5,00	644	9	444391,90	1339985,69	12,00
641	263	451613,89	1348370,59	12,00	641	304	451871,09	1348292,37	5,00	642	10	441805,51	1336182,50	5,00	644	10	444386,39	1339987,65	12,00
641	264	451589,79	1348397,89	12,00	641	305	451879,10	1348291,71	5,00	642	11	441800,07	1336169,78	5,00	644	11	444292,10	1340021,19	12,00
641	265	451586,86	1348403,30	12,00	641	306	451885,12	1348283,53	12,00	642	12	441837,93	1336177,76	12,00	644	12	444193,00	1340058,09	12,00
641	266	451585,99	1348404,90	12,00	641	307	451901,60	1348261,18	5,00	642	1	441854,05	1336181,16	5,00	644	13	444093,20	1340092,99	12,00
641	267	451590,39	1348411,81	12,00	641	308	451908,16	1348257,06	12,00	643	1	445347,40	1341055,00	2,50	644	14	444005,10	1340122,19	12,00
641	268	451598,27	1348412,35	12,00	641	309	451908,96	1348256,56	12,00	643	2	445347,40	1341065,20	2,50	644	15	443960,70	1340140,79	12,00
641	269	451586,63	1348425,72	5,00	641	310	451909,67	1348256,11	5,00	643	3	445342,30	1341077,90	2,50	644	16	443959,47	1340139,16	12,00
641	270	451591,16	1348432,62	5,00	641	311	451913,46	1348255,16	12,00	643	4	445341,00	1341086,10	2,50	644	17	443958,21	1340137,49	12,00
641	271	451598,49	1348433,14	12,00	641	312	451932,41	1348250,41	12,00	643	5	445331,50	1341095,00	2,50	644	18	443956,74	1340135,25	12,00
641	272	451601,19	1348433,33	5,00	641	313	451934,66	1348249,84	5,00	643	6	445326,79	1341095,00	5,00	644	19	443956,11	1340134,29	12,00
641	273	451616,59	1348426,34	5,00	641	314	451940,14	1348212,37	5,00	643	7	445325,44	1341094,61	5,00	644	20	443954,51	1340131,36	12,00
641	274	451622,60	1348415,61	5,00	641	315	451946,63	1348194,58	5,00	643	8	445317,97	1341093,24	5,00	644	21	443955,60	1340118,57	5,00
641	275	451622,63	1348408,61	5,00	641	316	451966,11	1348174,24	5,00	643	9	445316,92	1341093,24	12,00	644	22	443957,73	1340113,47	12,00
641	276	451626,16	1348402,18	12,00	641	317	451977,54	1348177,76	12,00	643	10	445316,71	1341093,24	5,00	644	23	443960,07	1340107,85	5,00
641	277	451628,63	1348397,69	5,00	641	318	451979,82	1348178,46	12,00	643	11	445313,70	1341092,50	2,50	644	24	443966,05	1340104,58	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
644	25	443974,10	1340096,34	5,00	645	21	452111,79	1348510,29	12,00	645	62	452194,89	1348719,81	12,00	645	103	452134,42	1348728,67	12,00
644	26	443987,64	1340091,35	5,00	645	22	452109,78	1348513,42	12,00	645	63	452199,99	1348726,81	12,00	645	104	452130,81	1348724,29	12,00
644	27	443993,71	1340088,36	12,00	645	23	452104,09	1348522,29	12,00	645	64	452203,42	1348725,69	12,00	645	105	452117,73	1348725,99	12,00
644	28	444036,64	1340067,21	5,00	645	24	452096,49	1348531,19	12,00	645	65	452208,02	1348734,34	5,00	645	106	452116,20	1348726,19	12,00
644	29	444081,55	1340035,33	5,00	645	25	452082,49	1348542,69	12,00	645	66	452209,62	1348733,81	12,00	645	107	452104,80	1348730,59	12,00
644	30	444169,12	1340004,32	5,00	645	26	452079,63	1348554,95	12,00	645	67	452215,57	1348731,86	5,00	645	108	452101,19	1348731,15	12,00
644	31	444199,58	1340000,50	5,00	645	27	452079,39	1348556,00	12,00	645	68	452229,61	1348712,84	5,00	645	109	452096,50	1348731,89	12,00
644	32	444220,01	1339995,09	12,00	645	28	452072,99	1348578,20	12,00	645	69	452228,53	1348705,86	12,00	645	110	452095,06	1348734,53	12,00
644	33	444245,57	1339988,33	5,00	645	29	452067,29	1348596,00	12,00	645	70	452231,04	1348708,08	12,00	645	111	452092,69	1348738,89	12,00
644	34	444253,11	1339984,60	5,00	645	30	452065,39	1348615,00	12,00	645	71	452236,19	1348717,30	12,00	645	112	452069,20	1348735,69	12,00
644	35	444273,12	1339980,88	5,00	645	31	452062,19	1348621,99	12,00	645	72	452236,19	1348723,00	12,00	645	113	452028,60	1348731,19	12,00
644	36	444321,73	1339959,66	12,00	645	32	452053,99	1348633,49	12,00	645	73	452232,39	1348742,00	12,00	645	114	451992,40	1348731,19	12,00
644	37	444376,59	1339935,70	5,00	645	33	452052,79	1348642,29	12,00	645	74	452222,19	1348765,50	12,00	645	115	451984,89	1348733,08	12,00
644	38	444399,05	1339937,01	12,00	645	34	452052,69	1348643,00	12,00	645	75	452219,09	1348778,90	12,00	645	116	451979,70	1348734,39	12,00
644	39	444409,56	1339937,62	5,00	645	35	452050,19	1348654,40	12,00	645	76	452220,29	1348806,80	12,00	645	117	451966,30	1348739,49	12,00
644	40	444410,18	1339937,51	12,00	645	36	452048,29	1348663,30	12,00	645	77	452220,93	1348811,08	12,00	645	118	451959,40	1348736,29	12,00
644	41	444411,12	1339937,35	5,00	645	37	452049,67	1348667,89	12,00	645	78	452222,19	1348819,50	12,00	645	119	451952,81	1348737,27	12,00
644	42	444420,16	1339939,35	5,00	645	38	452050,79	1348671,60	12,00	645	79	452224,79	1348828,40	12,00	645	120	451946,70	1348738,19	12,00
644	43	444421,16	1339939,34	5,00	645	39	452056,92	1348672,05	12,00	645	80	452224,79	1348839,78	12,00	645	121	451944,03	1348739,26	12,00
644	44	444421,06	1339941,36	5,00	645	40	452057,99	1348675,57	12,00	645	81	452213,41	1348833,49	12,00	645	122	451933,99	1348743,29	12,00
644	1	444426,86	1339946,87	12,00	645	41	452059,10	1348679,22	5,00	645	82	452200,71	1348824,59	12,00	645	123	451923,19	1348752,19	12,00
645	1	452205,47	1348365,32	12,00	645	42	452079,95	1348679,84	12,00	645	83	452196,60	1348821,13	12,00	645	124	451913,59	1348759,79	12,00
645	2	452204,52	1348376,01	12,00	645	43	452080,60	1348679,86	5,00	645	84	452197,02	1348816,34	5,00	645	125	451906,69	1348768,69	12,00
645	3	452204,49	1348376,30	12,00	645	44	452083,21	1348679,50	12,00	645	85	452189,68	1348784,06	12,00	645	126	451903,77	1348781,49	12,00
645	4	452203,19	1348400,40	12,00	645	45	452095,05	1348677,87	5,00	645	86	452189,06	1348781,35	5,00	645	127	451903,49	1348782,70	12,00
645	5	452203,03	1348401,80	12,00	645	46	452125,03	1348689,97	5,00	645	87	452182,62	1348773,10	5,00	645	128	451900,89	1348795,40	12,00
645	6	452201,29	1348417,59	12,00	645	47	452133,37	1348691,34	12,00	645	88	452180,79	1348773,45	12,00	645	129	451896,49	1348810,00	12,00
645	7	452190,43	1348423,49	12,00	645	48	452140,53	1348692,51	5,00	645	89	452174,61	1348765,49	12,00	645	130	451892,69	1348827,80	12,00
645	8	452187,30	1348425,19	12,00	645	49	452145,91	1348691,89	12,00	645	90	452165,37	1348767,23	12,00	645	131	451885,09	1348846,80	12,00
645	9	452184,88	1348426,19	12,00	645	50	452151,53	1348691,24	5,00	645	91	452164,50	1348767,39	12,00	645	132	451878,69	1348861,39	12,00
645	10	452172,09	1348431,49	12,00	645	51	452157,06	1348687,34	5,00	645	92	452163,70	1348767,55	12,00	645	133	451876,50	1348864,18	12,00
645	11	452163,19	1348439,09	12,00	645	52	452165,99	1348675,18	12,00	645	93	452156,40	1348768,99	12,00	645	134	451871,69	1348870,29	12,00
645	12	452158,66	1348447,68	12,00	645	53	452176,59	1348660,75	5,00	645	94	452154,30	1348766,53	12,00	645	135	451865,03	1348874,56	12,00
645	13	452157,49	1348449,90	12,00	645	54	452185,09	1348660,72	12,00	645	95	452154,04	1348766,22	5,00	645	136	451862,80	1348875,99	12,00
645	14	452157,49	1348461,40	12,00	645	55	452188,89	1348665,33	12,00	645	96	452145,85	1348742,50	12,00	645	137	451848,20	1348880,49	12,00
645	15	452154,99	1348465,22	12,00	645	56	452192,99	1348670,30	12,00	645	97	452144,61	1348738,89	5,00	645	138	451836,20	1348882,99	12,00
645	16	452149,19	1348474,09	12,00	645	57	452191,56	1348677,87	12,00	645	98	452141,58	1348735,07	12,00	645	139	451826,00	1348886,19	12,00
645	17	452142,19	1348479,19	12,00	645	58	452191,09	1348680,40	12,00	645	99	452139,07	1348731,89	5,00	645	140	451814,60	1348898,29	12,00
645	18	452128,89	1348486,79	12,00	645	59	452190,49	1348692,50	12,00	645	100	452137,97	1348732,03	12,00	645	141	451803,80	1348897,59	12,00
645	19	452119,39	1348498,79	12,00	645	60	452190,49	1348709,00	12,00	645	101	452136,85	1348732,18	12,00	645	142	451783,30	1348902,40	12,00
645	20	452113,83	1348507,21	12,00	645	61	452190,96	1348710,16	12,00	645	102	452136,51	1348731,19	12,00	645	143	451776,50	1348903,99	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
645	144	451772,58	1348906,57	12,00	646	1	461757,99	1355003,69	5,00	646	42	461742,38	1355091,56	0,50	647	33	444232,30	1340613,69	12,00
645	145	451761,19	1348914,09	12,00	646	2	461814,09	1355413,41	12,00	646	43	461729,94	1355088,91	0,50	647	34	444229,16	1340614,99	12,00
645	146	451755,56	1348918,49	12,00	646	3	461858,98	1355741,39	12,00	646	44	461725,07	1355087,87	0,50	647	35	444217,09	1340619,99	12,00
645	147	451753,00	1348920,49	12,00	646	4	461850,93	1355720,35	5,00	646	45	461723,94	1355068,62	0,50	647	36	444213,18	1340623,91	12,00
645	148	451747,30	1348918,59	12,00	646	5	461843,17	1355671,61	0,50	646	46	461739,10	1355064,72	0,50	647	37	444210,49	1340626,60	12,00
645	149	451745,99	1348917,94	12,00	646	6	461811,17	1355492,61	0,30	646	47	461738,24	1355029,19	0,50	647	38	444188,38	1340623,45	5,00
645	150	451740,91	1348915,39	12,00	646	7	461810,97	1355492,66	12,00	646	48	461736,15	1355002,20	5,00	647	39	444193,89	1340641,79	5,00
645	151	451720,61	1348902,69	12,00	646	8	461840,38	1355692,79	12,00	646	49	461746,02	1355002,87	12,00	647	40	444213,28	1340659,61	12,00
645	152	451710,41	1348895,09	12,00	646	9	461842,75	1355709,05	0,50	646	1	461757,99	1355003,69	5,00	647	41	444270,09	1340711,81	12,00
645	153	451706,68	1348892,62	12,00	646	10	461823,50	1355657,61	0,50	647	1	444072,34	1340427,92	5,00	647	42	444272,77	1340715,73	12,00
645	154	451704,97	1348891,49	12,00	646	11	461811,34	1355625,12	0,50	647	2	444108,55	1340462,87	12,00	647	43	444274,19	1340717,80	12,00
645	155	451703,86	1348889,59	12,00	646	12	461808,74	1355608,46	12,00	647	3	444109,09	1340465,70	12,00	647	44	444273,59	1340724,19	12,00
645	156	451702,55	1348887,34	5,00	646	13	461806,84	1355603,40	12,00	647	4	444110,01	1340467,22	12,00	647	45	444269,83	1340726,70	12,00
645	157	451702,03	1348880,47	5,00	646	14	461804,60	1355597,39	12,00	647	5	444112,99	1340472,11	12,00	647	46	444267,90	1340727,99	12,00
645	158	451727,95	1348861,78	12,00	646	15	461803,56	1355594,94	5,00	647	6	444119,89	1340477,81	12,00	647	47	444263,77	1340728,48	12,00
645	159	451728,53	1348861,37	5,00	646	16	461609,56	1355073,92	5,00	647	7	444127,00	1340481,88	12,00	647	48	444262,80	1340728,59	12,00
645	160	451747,61	1348854,34	5,00	646	17	461589,91	1355001,35	12,00	647	8	444128,80	1340482,91	12,00	647	49	444255,20	1340726,69	12,00
645	161	451764,50	1348806,35	12,00	646	18	461588,12	1354994,73	5,00	647	9	444128,97	1340482,95	12,00	647	50	444245,00	1340722,89	12,00
645	162	451766,60	1348800,38	5,00	646	19	461705,36	1355000,23	12,00	647	10	444133,41	1340483,89	12,00	647	51	444243,21	1340721,93	12,00
645	163	451766,78	1348797,97	12,00	646	20	461712,08	1355000,55	5,00	647	11	444214,30	1340536,71	5,00	647	52	444236,81	1340718,49	12,00
645	164	451768,54	1348774,36	5,00	646	21	461721,18	1355001,17	5,00	647	12	444257,11	1340559,70	12,00	647	53	444220,91	1340706,39	12,00
645	165	451788,02	1348747,90	12,00	646	22	461720,92	1355001,61	2,50	647	13	444265,89	1340564,41	5,00	647	54	444189,81	1340682,89	12,00
645	166	451809,13	1348719,22	5,00	646	23	461717,92	1355011,36	2,50	647	14	444308,32	1340614,20	5,00	647	55	444181,91	1340678,29	12,00
645	167	451828,52	1348711,50	5,00	646	24	461714,92	1355024,61	2,50	647	15	444352,36	1340704,54	5,00	647	56	444179,00	1340676,59	12,00
645	168	451847,99	1348709,45	12,00	646	25	461713,92	1355036,61	2,50	647	16	444355,27	1340722,70	12,00	647	57	444144,70	1340661,89	12,00
645	169	451870,12	1348707,12	5,00	646	26	461712,92	1355049,36	2,50	647	17	444354,66	1340723,67	12,00	647	58	444119,30	1340651,79	12,00
645	170	452016,58	1348611,24	5,00	646	27	461712,92	1355061,36	2,50	647	18	444353,59	1340725,39	12,00	647	59	444113,12	1340650,20	12,00
645	171	452025,27	1348599,24	12,00	646	28	461713,17	1355072,11	2,50	647	19	444353,39	1340725,42	12,00	647	60	444097,10	1340646,09	12,00
645	172	452028,55	1348594,70	5,00	646	29	461714,92	1355085,61	2,50	647	20	444333,87	1340715,70	5,00	647	61	444096,03	1340645,98	12,00
645	173	452045,67	1348554,50	12,00	646	30	461720,92	1355112,86	2,50	647	21	444300,32	1340667,34	12,00	647	62	444084,22	1340644,77	12,00
645	174	452062,07	1348515,98	5,00	646	31	461725,92	1355126,86	2,50	647	22	444278,80	1340636,33	5,00	647	63	444082,73	1340644,19	12,00
645	175	452087,56	1348484,86	5,00	646	32	461729,92	1355142,86	2,50	647	23	444277,77	1340636,19	12,00	647	64	444081,35	1340643,66	5,00
645	176	452097,83	1348477,83	12,00	646	33	461734,42	1355166,86	2,50	647	24	444276,52	1340636,01	12,00	647	65	444079,57	1340644,30	12,00
645	177	452120,06	1348462,61	5,00	646	34	461738,42	1355180,36	2,50	647	25	444274,21	1340632,69	12,00	647	66	444071,70	1340643,49	12,00
645	178	452151,49	1348401,73	12,00	646	35	461751,42	1355220,86	2,50	647	26	444272,98	1340630,68	12,00	647	67	444068,20	1340644,73	12,00
645	179	452157,11	1348390,85	5,00	646	36	461758,54	1355239,92	2,50	647	27	444269,21	1340624,49	12,00	647	68	444059,00	1340647,99	12,00
645	180	452168,13	1348379,37	5,00	646	37	461758,20	1355237,53	0,50	647	28	444261,51	1340618,09	12,00	647	69	444057,51	1340649,10	12,00
645	181	452168,42	1348379,23	12,00	646	38	461756,78	1355227,49	0,50	647	29	444251,35	1340613,28	12,00	647	70	444053,89	1340651,79	12,00
645	182	452194,05	1348367,35	5,00	646	39	461754,06	1355207,36	0,50	647	30	444248,20	1340611,79	12,00	647	71	444050,69	1340655,59	12,00
645	183	452204,21	1348365,54	12,00	646	40	461749,46	1355169,02	0,50	647	31	444241,06	1340612,70	12,00	647	72	444046,35	1340661,42	12,00
645	1	452205,47	1348365,32	12,00	646	41	461745,60	1355130,60	0,50	647	32	444238,00	1340613,09	12,00	647	73	444045,83	1340662,12	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
647	74	444042,80	1340664,36	12,00	647	115	443549,32	1340660,52	12,00	647	156	443613,51	1340243,62	1,00	647	197	443970,89	1340438,91	5,00
647	75	444040,80	1340665,84	5,00	647	116	443544,82	1340623,46	5,00	647	157	443617,23	1340240,56	5,00	647	1	444072,34	1340427,92	5,00
647	76	444031,34	1340665,80	5,00	647	117	443533,50	1340581,73	12,00	647	158	443619,76	1340239,96	12,00	648	1	444913,27	1340930,24	12,00
647	77	443977,86	1340625,34	5,00	647	118	443516,82	1340520,20	5,00	647	159	443620,35	1340239,82	5,00	648	2	444914,29	1340932,50	12,00
647	78	443938,70	1340619,20	12,00	647	119	443468,80	1340420,59	5,00	647	160	443620,21	1340239,57	12,00	648	3	444917,49	1340943,30	12,00
647	79	443918,86	1340616,09	5,00	647	120	443489,36	1340395,34	5,00	647	161	443619,66	1340238,58	12,00	648	4	444921,89	1340957,90	12,00
647	80	443895,65	1340596,13	12,00	647	121	443503,24	1340388,03	1,00	647	162	443623,93	1340235,03	1,00	648	5	444924,20	1340962,17	12,00
647	81	443895,30	1340595,83	5,00	647	122	443500,92	1340381,14	5,00	647	163	443647,78	1340214,15	5,00	648	6	444931,49	1340975,61	12,00
647	82	443880,55	1340566,04	12,00	647	123	443503,22	1340378,31	5,00	647	164	443632,90	1340197,36	1,00	648	7	444935,29	1340980,71	12,00
647	83	443830,40	1340464,79	5,00	647	124	443513,20	1340379,22	1,00	647	165	443625,34	1340189,54	1,00	648	8	444939,19	1340986,51	12,00
647	84	443815,81	1340464,80	5,00	647	125	443517,02	1340377,55	0,20	647	166	443604,98	1340168,49	1,00	648	9	444942,89	1340992,11	12,00
647	85	443812,82	1340466,19	12,00	647	126	443532,87	1340370,60	0,20	647	167	443604,79	1340138,83	5,00	648	10	444943,99	1340993,20	12,00
647	86	443811,82	1340466,66	5,00	647	127	443535,60	1340369,41	0,20	647	168	443627,02	1340121,23	5,00	648	11	444944,67	1340993,88	12,00
647	87	443818,14	1340486,30	12,00	647	128	443552,58	1340362,01	0,10	647	169	443633,99	1340116,02	5,00	648	12	444945,89	1340995,57	12,00
647	88	443878,30	1340673,16	5,00	647	129	443559,78	1340358,89	5,00	647	170	443671,88	1340103,34	5,00	648	13	444948,21	1340998,76	5,00
647	89	443888,58	1340732,35	12,00	647	130	443570,01	1340361,83	5,00	647	171	443691,46	1340103,34	5,00	648	14	444951,13	1341001,61	12,00
647	90	443893,37	1340759,91	5,00	647	131	443582,09	1340386,85	2,50	647	172	443701,28	1340109,50	5,00	648	15	444948,69	1341050,50	12,00
647	91	443902,17	1340778,61	12,00	647	132	443609,93	1340407,45	2,50	647	173	443713,76	1340119,93	5,00	648	16	444949,72	1341056,19	12,00
647	92	443909,83	1340794,90	5,00	647	133	443626,96	1340390,98	5,00	647	174	443727,44	1340132,95	5,00	648	17	444949,65	1341057,38	5,00
647	93	443918,65	1340804,27	12,00	647	134	443628,84	1340391,07	12,00	647	175	443738,42	1340147,18	5,00	648	18	444953,64	1341079,52	5,00
647	94	443942,90	1340830,05	5,00	647	135	443639,33	1340391,58	5,00	647	176	443743,63	1340162,84	5,00	648	19	444952,61	1341083,36	12,00
647	95	444011,36	1340865,05	5,00	647	136	443641,80	1340390,29	5,00	647	177	443745,30	1340213,60	5,00	648	20	444951,60	1341087,10	12,00
647	96	444015,35	1340887,20	5,00	647	137	443643,56	1340390,50	12,00	647	178	443749,40	1340215,82	5,00	648	21	444950,51	1341083,07	12,00
647	97	444013,75	1340888,23	12,00	647	138	443648,66	1340391,18	12,00	647	179	443747,89	1340269,31	5,00	648	22	444950,41	1341082,70	12,00
647	98	444013,11	1340887,79	12,00	647	139	443649,29	1340391,26	12,00	647	180	443774,49	1340325,42	12,00	648	23	444948,71	1341072,90	12,00
647	99	444010,82	1340889,24	12,00	647	140	443655,54	1340391,96	12,00	647	181	443782,85	1340343,05	5,00	648	24	444943,49	1341091,20	12,00
647	100	443998,50	1340897,04	12,00	647	141	443658,66	1340392,31	12,00	647	182	443792,73	1340350,58	12,00	648	25	444935,29	1341111,50	12,00
647	101	443981,60	1340907,74	12,00	647	142	443658,34	1340390,97	12,00	647	183	443828,82	1340378,09	5,00	648	26	444928,29	1341129,90	12,00
647	102	443964,71	1340918,44	12,00	647	143	443657,11	1340385,91	12,00	647	184	443865,72	1340422,09	12,00	648	27	444927,38	1341131,61	12,00
647	103	443963,69	1340919,09	12,00	647	144	443655,40	1340378,88	5,00	647	185	443895,36	1340457,42	5,00	648	28	444923,89	1341138,19	12,00
647	104	443948,33	1340929,96	12,00	647	145	443657,34	1340375,81	5,00	647	186	443907,52	1340464,36	12,00	648	29	444919,42	1341141,84	12,00
647	105	443940,90	1340935,22	12,00	647	146	443652,97	1340368,93	5,00	647	187	443908,34	1340464,83	5,00	648	30	444916,90	1341143,89	12,00
647	106	443863,84	1340984,93	5,00	647	147	443650,62	1340359,39	12,00	647	188	443909,89	1340451,92	5,00	648	31	444903,50	1341145,19	12,00
647	107	443743,09	1340955,43	12,00	647	148	443648,94	1340352,51	12,00	647	189	443890,98	1340418,67	12,00	648	32	444897,80	1341145,19	12,00
647	108	443622,34	1340925,94	5,00	647	149	443636,81	1340318,30	12,00	647	190	443856,36	1340357,80	5,00	648	33	444896,48	1341144,89	12,00
647	109	443618,18	1340922,22	12,00	647	150	443625,09	1340292,94	12,00	647	191	443854,83	1340348,59	5,00	648	34	444886,41	1341142,59	12,00
647	110	443589,33	1340896,41	5,00	647	151	443635,12	1340279,72	12,00	647	192	443878,81	1340354,06	5,00	648	35	444883,81	1341139,84	12,00
647	111	443577,61	1340877,48	12,00	647	152	443630,28	1340271,74	12,00	647	193	443888,38	1340360,27	12,00	648	36	444881,06	1341136,93	12,00
647	112	443565,37	1340857,70	5,00	647	153	443627,97	1340267,93	12,00	647	194	443898,87	1340367,08	5,00	648	37	444876,91	1341130,12	12,00
647	113	443557,89	1340794,95	5,00	647	154	443625,10	1340263,52	12,00	647	195	443941,40	1340414,91	5,00	648	38	444876,17	1341128,90	5,00
647	114	443557,37	1340726,82	5,00	647	155	443617,95	1340252,52	12,00	647	196	443959,78	1340429,87	12,00	648	39	444871,73	1341118,89	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
648	40	444869,21	1341110,51	5,00	649	18	451898,02	1349108,22	12,00	649	59	451827,03	1349274,89	5,00	649	100	451664,62	1349020,25	5,00
648	41	444867,16	1341106,17	5,00	649	19	451899,69	1349113,49	12,00	649	60	451831,03	1349264,62	5,00	649	101	451667,04	1349019,41	12,00
648	42	444866,70	1341104,53	5,00	649	20	451890,10	1349117,99	12,00	649	61	451834,02	1349261,06	12,00	649	102	451674,04	1349016,99	5,00
648	43	444863,52	1341075,51	12,00	649	21	451884,50	1349117,10	12,00	649	62	451840,60	1349253,22	5,00	649	103	451678,33	1349017,24	12,00
648	44	444860,73	1341050,06	5,00	649	22	451878,10	1349116,09	12,00	649	63	451838,04	1349243,72	12,00	649	104	451685,07	1349017,63	5,00
648	45	444860,13	1341045,51	5,00	649	23	451866,00	1349114,19	12,00	649	64	451833,67	1349241,13	12,00	649	105	451730,52	1349028,98	5,00
648	46	444862,15	1341035,64	5,00	649	24	451834,90	1349110,29	12,00	649	65	451830,70	1349239,36	12,00	649	106	451745,07	1349025,22	5,00
648	47	444866,19	1341020,56	12,00	649	25	451834,71	1349110,28	12,00	649	66	451829,81	1349236,10	12,00	649	107	451756,52	1349024,02	5,00
648	48	444871,20	1341001,87	5,00	649	26	451821,09	1349109,54	12,00	649	67	451824,92	1349233,35	12,00	649	108	451765,04	1349019,51	5,00
648	49	444873,63	1340988,65	5,00	649	27	451813,72	1349105,70	12,00	649	68	451818,41	1349229,69	12,00	649	109	451806,43	1349006,69	12,00
648	50	444873,64	1340977,27	5,00	649	28	451813,83	1349105,34	12,00	649	69	451811,70	1349225,48	12,00	649	110	451855,03	1348991,63	5,00
648	51	444875,23	1340968,42	5,00	649	29	451814,61	1349102,70	12,00	649	70	451803,76	1349220,50	12,00	649	111	451856,42	1348992,18	12,00
648	52	444870,66	1340944,89	5,00	649	30	451811,00	1349100,63	12,00	649	71	451787,57	1349202,34	5,00	649	1	451857,18	1348992,48	12,00
648	53	444870,69	1340935,29	5,00	649	31	451805,70	1349097,59	12,00	649	72	451786,90	1349202,13	12,00	650	1	446467,26	1343677,02	5,00
648	54	444875,22	1340920,02	5,00	649	32	451792,40	1349091,29	12,00	649	73	451786,24	1349201,92	12,00	650	2	446471,23	1343684,43	5,00
648	55	444878,19	1340916,25	5,00	649	33	451780,90	1349088,09	12,00	649	74	451779,71	1349194,79	12,00	650	3	446471,29	1343690,74	5,00
648	56	444885,72	1340912,39	5,00	649	34	451768,90	1349084,89	12,00	649	75	451771,01	1349192,13	12,00	650	4	446469,30	1343703,40	5,00
648	57	444889,62	1340909,93	12,00	649	35	451758,09	1349089,39	12,00	649	76	451759,50	1349188,61	12,00	650	5	446457,10	1343736,78	12,00
648	58	444890,70	1340909,25	5,00	649	36	451756,19	1349100,20	12,00	649	77	451742,54	1349168,14	5,00	650	6	446444,26	1343771,93	5,00
648	59	444893,69	1340907,40	5,00	649	37	451758,69	1349112,20	12,00	649	78	451697,08	1349085,63	5,00	650	7	446441,31	1343811,43	5,00
648	60	444902,74	1340909,77	12,00	649	38	451761,01	1349114,69	12,00	649	79	451687,78	1349074,58	12,00	650	8	446441,73	1343831,51	5,00
648	61	444904,89	1340913,47	12,00	649	39	451766,99	1349121,11	12,00	649	80	451683,09	1349069,00	5,00	650	9	446438,76	1343856,68	5,00
648	62	444908,59	1340919,81	12,00	649	40	451768,24	1349122,09	12,00	649	81	451680,93	1349068,41	12,00	650	10	446426,17	1343836,11	12,00
648	1	444913,27	1340930,24	12,00	649	41	451769,92	1349123,41	12,00	649	82	451680,74	1349068,36	12,00	650	11	446411,82	1343812,68	5,00
649	1	451857,18	1348992,48	12,00	649	42	451775,07	1349128,96	12,00	649	83	451686,02	1349067,50	12,00	650	12	446411,29	1343803,78	5,00
649	2	451855,89	1349001,10	12,00	649	43	451776,55	1349130,55	12,00	649	84	451674,91	1349061,39	12,00	650	13	446415,73	1343791,67	5,00
649	3	451849,49	1349011,29	12,00	649	44	451781,59	1349137,01	12,00	649	85	451664,93	1349058,70	12,00	650	14	446415,79	1343774,55	5,00
649	4	451848,06	1349013,67	12,00	649	45	451788,49	1349152,91	12,00	649	86	451663,40	1349058,29	12,00	650	15	446413,81	1343754,92	5,00
649	5	451843,79	1349020,79	12,00	649	46	451804,39	1349173,81	12,00	649	87	451650,70	1349061,39	12,00	650	16	446413,26	1343744,63	5,00
649	6	451836,66	1349024,36	12,00	649	47	451810,79	1349183,41	12,00	649	88	451631,10	1349072,19	12,00	650	17	446416,72	1343723,12	5,00
649	7	451833,60	1349025,89	12,00	649	48	451814,35	1349186,17	12,00	649	89	451612,00	1349079,19	12,00	650	18	446426,24	1343706,54	5,00
649	8	451824,10	1349027,19	12,00	649	49	451817,07	1349188,28	12,00	649	90	451611,78	1349079,26	12,00	650	1	446467,26	1343677,02	5,00
649	9	451813,30	1349027,79	12,00	649	50	451819,07	1349191,00	5,00	649	91	451604,21	1349081,46	12,00	651	1	469902,57	1359351,03	2,50
649	10	451811,92	1349028,55	12,00	649	51	451845,96	1349208,47	12,00	649	92	451604,79	1349079,03	12,00	651	2	469900,07	1359359,28	2,50
649	11	451800,59	1349034,79	12,00	649	52	451858,11	1349216,37	5,00	649	93	451606,09	1349073,52	5,00	651	3	469895,07	1359375,78	2,50
649	12	451796,53	1349041,33	12,00	649	53	451861,39	1349217,16	12,00	649	94	451614,36	1349068,24	12,00	651	4	469893,07	1359393,03	2,50
649	13	451795,49	1349043,00	12,00	649	54	451871,06	1349219,50	5,00	649	95	451625,10	1349061,39	5,00	651	5	469895,57	1359410,03	2,50
649	14	451802,49	1349053,21	12,00	649	55	451906,19	1349216,99	5,00	649	96	451625,09	1349050,60	5,00	651	6	469896,32	1359414,28	2,50
649	15	451821,59	1349071,61	12,00	649	56	451840,41	1349262,66	0,30	649	97	451631,04	1349034,88	5,00	651	7	469897,57	1359422,78	2,50
649	16	451821,85	1349071,73	12,00	649	57	451843,33	1349274,11	5,00	649	98	451638,62	1349041,76	5,00	651	8	469898,57	1359429,03	2,50
649	17	451829,62	1349079,22	5,00	649	58	451835,10	1349279,84	5,00	649	99	451663,07	1349030,87	5,00	651	9	469900,82	1359440,03	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
651	10	469902,57	1359453,28	2,50	651	51	469805,57	1360081,29	2,50	651	92	469630,32	1359898,54	2,50	651	133	469694,32	1359499,04	2,50
651	11	469911,57	1359470,53	2,50	651	52	469764,82	1360104,29	2,50	651	93	469636,57	1359916,79	2,50	651	134	469712,82	1359494,04	2,50
651	12	469914,07	1359472,28	2,50	651	53	469750,32	1360111,79	2,50	651	94	469639,82	1359928,29	2,50	651	135	469758,57	1359480,04	2,50
651	13	469921,07	1359477,53	2,50	651	54	469738,82	1360113,79	2,50	651	95	469656,32	1359942,29	2,50	651	136	469771,03	1359472,87	12,00
651	14	469937,82	1359484,78	2,50	651	55	469726,07	1360120,04	2,50	651	96	469658,82	1359944,29	2,50	651	137	469782,89	1359470,31	12,00
651	15	469940,07	1359486,28	2,50	651	56	469690,57	1360128,29	2,50	651	97	469661,47	1359944,55	5,00	651	138	469793,97	1359467,92	5,00
651	16	469951,57	1359491,53	2,50	651	57	469667,07	1360132,04	2,50	651	98	469685,03	1359995,11	12,00	651	139	469820,80	1359448,51	12,00
651	17	469961,07	1359496,53	2,50	651	58	469639,82	1360133,54	2,50	651	99	469687,69	1360000,81	12,00	651	140	469824,46	1359445,86	12,00
651	18	469969,82	1359501,53	2,50	651	59	469620,82	1360132,04	2,50	651	100	469691,48	1360008,95	5,00	651	141	469833,00	1359439,68	5,00
651	19	469975,07	1359503,78	2,50	651	60	469602,82	1360127,79	2,50	651	101	469711,34	1360013,22	12,00	651	142	469864,51	1359365,42	5,00
651	20	469976,92	1359508,22	5,00	651	61	469582,57	1360122,04	2,50	651	102	469711,71	1360013,30	12,00	651	143	469876,25	1359336,87	12,00
651	21	469985,02	1359563,46	5,00	651	62	469560,32	1360113,04	2,50	651	103	469740,96	1360019,59	5,00	651	144	469880,51	1359326,51	12,00
651	22	470012,82	1359593,71	12,00	651	63	469556,57	1360111,29	2,50	651	104	469773,15	1360017,30	12,00	651	145	469882,19	1359322,41	5,00
651	23	470044,03	1359627,68	5,00	651	64	469549,93	1360107,56	12,00	651	105	469790,46	1360016,07	5,00	651	146	469888,57	1359323,29	2,50
651	24	470060,11	1359670,36	12,00	651	65	469503,63	1360056,73	12,00	651	106	469819,02	1359994,82	5,00	651	147	469900,07	1359335,28	2,50
651	25	470064,58	1359682,23	12,00	651	66	469444,04	1359991,32	5,00	651	107	469823,97	1359984,81	12,00	651	1	469902,57	1359351,03	2,50
651	26	470066,45	1359687,19	5,00	651	67	469426,48	1359967,95	12,00	651	108	469830,02	1359972,56	12,00	652	1	445773,14	1343352,71	12,00
651	27	470080,52	1359747,31	5,00	651	68	469407,49	1359942,66	5,00	651	109	469832,99	1359966,54	5,00	652	2	445888,58	1343397,49	5,00
651	28	470080,45	1359807,44	5,00	651	69	469407,32	1359942,29	2,50	651	110	469831,55	1359958,87	12,00	652	3	445875,90	1343427,00	2,50
651	29	470079,07	1359816,32	5,00	651	70	469394,57	1359924,54	2,50	651	111	469814,27	1359867,11	12,00	652	4	445875,60	1343427,00	2,50
651	30	470072,45	1359823,90	2,50	651	71	469390,80	1359920,44	12,00	651	112	469801,03	1359796,82	5,00	652	5	445841,30	1343538,30	2,50
651	31	470062,07	1359835,78	2,50	651	72	469381,68	1359908,30	12,00	651	113	469800,95	1359782,69	5,00	652	6	445792,40	1343701,50	2,50
651	32	470053,82	1359847,78	2,50	651	73	469358,96	1359878,05	5,00	651	114	469864,46	1359736,70	5,00	652	7	445789,80	1343718,00	2,50
651	33	470050,07	1359857,28	2,50	651	74	469346,54	1359851,53	12,00	651	115	469914,01	1359687,21	5,00	652	8	445791,10	1343725,60	2,50
651	34	470038,57	1359887,78	2,50	651	75	469327,53	1359810,93	5,00	651	116	469927,17	1359669,78	12,00	652	9	445793,16	1343730,73	5,00
651	35	470034,82	1359903,03	2,50	651	76	469337,96	1359768,43	5,00	651	117	469931,35	1359664,24	12,00	652	10	445789,51	1343779,27	12,00
651	36	470034,82	1359919,03	2,50	651	77	469380,48	1359726,06	5,00	651	118	469935,44	1359658,82	5,00	652	11	445787,93	1343800,33	5,00
651	37	470034,32	1359966,03	2,50	651	78	469468,53	1359658,81	5,00	651	119	469919,27	1359596,45	12,00	652	12	445776,29	1343797,42	5,00
651	38	470034,82	1359974,28	2,50	651	79	469476,98	1359656,72	12,00	651	120	469918,04	1359591,70	5,00	652	13	445713,86	1343761,27	5,00
651	39	470031,57	1359981,28	2,50	651	80	469496,13	1359651,98	12,00	651	121	469879,01	1359563,46	5,00	652	14	445689,42	1343744,42	12,00
651	40	470029,57	1359984,53	2,50	651	81	469525,46	1359644,71	5,00	651	122	469871,62	1359564,09	12,00	652	15	445609,47	1343689,28	5,00
651	41	470026,07	1359990,03	2,50	651	82	469582,03	1359644,69	5,00	651	123	469856,45	1359565,39	12,00	652	16	445542,75	1343643,41	5,00
651	42	470003,07	1360012,28	2,50	651	83	469589,01	1359665,96	5,00	651	124	469755,00	1359574,08	5,00	652	17	445534,10	1343637,10	0,20
651	43	469986,07	1360024,28	2,50	651	84	469594,33	1359684,52	12,00	651	125	469656,15	1359567,20	12,00	652	18	445529,88	1343634,57	12,00
651	44	469980,07	1360025,53	2,50	651	85	469611,07	1359743,00	12,00	651	126	469652,45	1359566,94	5,00	652	19	445492,89	1343609,14	12,00
651	45	469974,32	1360026,78	2,50	651	86	469611,07	1359748,54	2,50	651	127	469648,97	1359531,54	5,00	652	20	445494,00	1343609,50	0,20
651	46	469954,82	1360036,28	2,50	651	87	469614,32	1359772,79	2,50	651	128	469656,34	1359511,77	12,00	652	21	445462,20	1343577,70	0,20
651	47	469943,82	1360040,03	2,50	651	88	469618,82	1359816,04	2,50	651	129	469656,99	1359510,03	5,00	652	22	445401,80	1343580,80	0,20
651	48	469940,82	1360041,28	2,50	651	89	469621,32	1359843,29	2,50	651	130	469670,82	1359503,54	2,50	652	23	445340,20	1343585,30	0,20
651	49	469919,07	1360045,03	2,50	651	90	469622,07	1359863,54	2,50	651	131	469685,57	1359499,79	2,50	652	24	445235,50	1343591,00	0,20
651	50	469862,57	1360064,79	2,50	651	91	469627,07	1359882,54	2,50	651	132	469691,32	1359498,54	2,50	652	25	445184,00	1343592,30	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
652	26	445145.30	1343644.30	0,20	652	67	444120.05	1344773.39	5,00	652	108	442222.78	1345372.62	5,00	652	149	442186.36	1345339.62	5,00
652	27	445139.35	1343652.98	5,00	652	68	443832.69	1344861.80	12,00	652	109	442191.81	1345382.11	5,00	652	150	442195.77	1345334.53	5,00
652	28	445097.14	1343695.83	5,00	652	69	443816.03	1344866.93	5,00	652	110	442151.26	1345391.00	5,00	652	151	442201.72	1345330.50	12,00
652	29	444941.69	1343845.44	12,00	652	70	443808.96	1344874.43	12,00	652	111	442117.83	1345398.05	5,00	652	152	442207.83	1345326.37	5,00
652	30	444940.98	1343846.12	5,00	652	71	443676.61	1345014.74	12,00	652	112	442094.79	1345399.36	5,00	652	153	442212.52	1345322.92	12,00
652	31	444940.77	1343846.32	12,00	652	72	443606.54	1345089.02	5,00	652	113	442071.31	1345400.68	5,00	652	154	442217.34	1345319.38	5,00
652	32	444911.97	1343874.15	5,00	652	73	443552.82	1345141.34	12,00	652	114	442047.35	1345398.77	5,00	652	155	442219.86	1345316.13	5,00
652	33	444860.78	1343925.57	5,00	652	74	443480.09	1345212.18	5,00	652	115	442033.27	1345393.04	5,00	652	156	442229.86	1345303.51	5,00
652	34	444808.90	1343974.70	0,20	652	75	443396.03	1345267.28	5,00	652	116	442041.26	1345391.00	5,00	652	157	442236.26	1345297.75	5,00
652	35	444763.20	1344019.10	0,20	652	76	443348.32	1345296.28	12,00	652	117	442041.70	1345390.61	12,00	652	158	442241.80	1345295.17	5,00
652	36	444724.50	1344057.10	0,20	652	77	443343.76	1345299.04	12,00	652	118	442051.30	1345382.11	5,00	652	159	442248.08	1345293.34	12,00
652	37	444702.50	1344085.50	0,20	652	78	443321.56	1345312.54	5,00	652	119	442056.92	1345375.01	12,00	652	160	442250.35	1345292.68	5,00
652	38	444693.70	1344101.70	0,20	652	79	443206.54	1345322.90	5,00	652	120	442059.77	1345371.40	5,00	652	161	442255.34	1345289.79	5,00
652	39	444675.40	1344151.80	0,20	652	80	443040.56	1345239.91	5,00	652	121	442064.83	1345365.65	5,00	652	162	442256.78	1345289.92	12,00
652	40	444653.89	1344211.11	5,00	652	81	442811.03	1345125.13	5,00	652	122	442075.80	1345360.67	5,00	652	163	442263.86	1345285.64	5,00
652	41	444628.81	1344266.64	12,00	652	82	442779.20	1345105.60	5,00	652	123	442078.49	1345360.38	12,00	652	164	442268.26	1345280.55	5,00
652	42	444622.37	1344280.88	12,00	652	83	442766.34	1345111.24	5,00	652	124	442087.36	1345359.42	5,00	652	165	442278.83	1345268.55	5,00
652	43	444621.90	1344281.70	0,20	652	84	442746.83	1345120.04	5,00	652	125	442089.94	1345358.35	12,00	652	166	442285.34	1345262.92	5,00
652	44	444620.10	1344284.80	0,20	652	85	442692.81	1345150.50	5,00	652	126	442090.80	1345357.99	5,00	652	167	442294.32	1345258.40	5,00
652	45	444606.10	1344312.00	0,20	652	86	442630.84	1345197.53	5,00	652	127	442094.04	1345356.01	12,00	652	168	442301.57	1345256.96	12,00
652	46	444596.70	1344333.40	0,20	652	87	442581.86	1345231.03	5,00	652	128	442094.78	1345355.55	5,00	652	169	442303.76	1345256.53	5,00
652	47	444591.08	1344350.14	5,00	652	88	442574.27	1345229.15	5,00	652	129	442096.84	1345349.90	5,00	652	170	442309.33	1345256.87	12,00
652	48	444577.57	1344380.05	5,00	652	89	442565.34	1345221.51	12,00	652	130	442099.27	1345348.54	5,00	652	171	442311.78	1345257.02	5,00
652	49	444576.72	1344380.04	5,00	652	90	442554.27	1345212.04	5,00	652	131	442104.84	1345348.49	5,00	652	172	442344.32	1345259.66	5,00
652	50	444576.80	1344379.70	2,50	652	91	442537.86	1345196.78	5,00	652	132	442123.36	1345351.78	5,00	652	173	442347.01	1345259.65	12,00
652	51	444559.19	1344379.82	5,00	652	92	442527.84	1345186.64	5,00	652	133	442128.06	1345354.29	12,00	652	174	442352.34	1345259.63	5,00
652	52	444546.51	1344379.66	5,00	652	93	442519.37	1345177.73	12,00	652	134	442132.76	1345356.80	5,00	652	175	442356.42	1345258.30	12,00
652	53	444444.49	1344378.29	5,00	652	94	442513.32	1345171.37	5,00	652	135	442137.07	1345358.46	12,00	652	176	442360.32	1345257.03	5,00
652	54	444444.01	1344418.92	5,00	652	95	442505.81	1345167.02	5,00	652	136	442142.82	1345360.68	5,00	652	177	442363.18	1345254.94	12,00
652	55	444443.51	1344435.18	5,00	652	96	442504.50	1345167.02	12,00	652	137	442165.84	1345367.53	5,00	652	178	442366.29	1345252.66	5,00
652	56	444443.56	1344440.17	5,00	652	97	442504.13	1345167.02	12,00	652	138	442177.16	1345369.15	12,00	652	179	442372.34	1345245.65	5,00
652	57	444443.49	1344455.52	5,00	652	98	442496.80	1345167.04	5,00	652	139	442179.77	1345369.53	5,00	652	180	442375.26	1345237.53	5,00
652	58	444443.05	1344489.02	5,00	652	99	442487.86	1345175.17	5,00	652	140	442184.77	1345368.90	5,00	652	181	442377.77	1345232.38	5,00
652	59	444395.07	1344519.60	12,00	652	100	442466.85	1345189.17	5,00	652	141	442188.84	1345363.75	5,00	652	182	442381.84	1345227.28	5,00
652	60	444340.65	1344554.28	12,00	652	101	442436.31	1345217.74	5,00	652	142	442189.26	1345361.27	5,00	652	183	442383.82	1345225.36	5,00
652	61	444329.42	1344561.01	12,00	652	102	442413.32	1345246.36	5,00	652	143	442189.34	1345358.62	5,00	652	184	442385.15	1345224.89	12,00
652	62	444329.90	1344562.88	2,50	652	103	442401.31	1345257.74	5,00	652	144	442184.30	1345354.88	5,00	652	185	442390.82	1345222.88	5,00
652	63	444330.78	1344565.59	5,00	652	104	442348.79	1345294.00	5,00	652	145	442182.74	1345352.48	12,00	652	186	442391.25	1345222.60	12,00
652	64	444319.17	1344580.96	12,00	652	105	442304.33	1345322.53	5,00	652	146	442181.81	1345351.04	5,00	652	187	442395.79	1345219.61	5,00
652	65	444316.10	1344585.03	5,00	652	106	442262.77	1345352.42	5,00	652	147	442179.77	1345348.03	5,00	652	188	442402.57	1345213.20	12,00
652	66	444188.53	1344752.28	5,00	652	107	442241.83	1345363.14	5,00	652	148	442182.29	1345343.52	5,00	652	189	442403.84	1345212.00	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
652	190	442408,79	1345205,63	5,00	652	231	442603,78	1345154,88	5,00	652	272	442703,57	1344947,96	12,00	652	313	444296,50	1344376,31	5,00
652	191	442414,83	1345197,54	5,00	652	232	442607,34	1345154,91	5,00	652	273	442709,51	1344944,30	5,00	652	314	444303,97	1344236,12	12,00
652	192	442419,77	1345191,61	5,00	652	233	442609,30	1345150,53	5,00	652	274	442732,09	1344930,40	5,00	652	315	444311,68	1344091,47	5,00
652	193	442429,28	1345184,75	5,00	652	234	442609,81	1345146,03	5,00	652	275	442737,73	1344926,95	12,00	652	316	444326,49	1343858,96	5,00
652	194	442440,35	1345178,38	5,00	652	235	442607,30	1345140,24	5,00	652	276	442740,05	1344925,52	5,00	652	317	444326,59	1343857,27	12,00
652	195	442455,61	1345178,98	12,00	652	236	442599,30	1345130,78	5,00	652	277	442750,54	1344916,75	5,00	652	318	444336,79	1343685,89	5,00
652	196	442456,84	1345179,03	5,00	652	237	442596,41	1345126,95	12,00	652	278	442821,57	1344882,77	5,00	652	319	444346,04	1343641,94	5,00
652	197	442464,27	1345176,99	5,00	652	238	442584,86	1345111,65	5,00	652	279	442833,88	1344878,14	12,00	652	320	444338,97	1343716,66	5,00
652	198	442471,33	1345170,15	5,00	652	239	442577,28	1345099,65	5,00	652	280	442844,52	1344874,14	5,00	652	321	444452,64	1343725,74	12,00
652	199	442480,35	1345159,38	5,00	652	240	442576,33	1345094,54	5,00	652	281	442910,10	1344851,28	5,00	652	322	444578,63	1343809,42	5,00
652	200	442485,79	1345146,61	5,00	652	241	442576,31	1345092,01	5,00	652	282	442966,56	1344819,29	5,00	652	323	444617,90	1343835,53	12,00
652	201	442488,28	1345139,63	5,00	652	242	442577,28	1345089,53	5,00	652	283	443004,79	1344806,95	12,00	652	324	444654,85	1343860,09	5,00
652	202	442489,77	1345132,66	5,00	652	243	442580,28	1345088,17	5,00	652	284	443013,50	1344804,14	5,00	652	325	444837,42	1343800,20	5,00
652	203	442492,29	1345128,91	5,00	652	244	442582,59	1345088,64	12,00	652	285	443018,28	1344803,19	12,00	652	326	444858,48	1343769,41	5,00
652	204	442497,27	1345126,27	5,00	652	245	442583,85	1345088,90	5,00	652	286	443036,50	1344799,55	5,00	652	327	444999,94	1343564,48	12,00
652	205	442502,32	1345126,26	12,00	652	246	442585,40	1345089,21	12,00	652	287	443054,81	1344794,02	12,00	652	328	445110,07	1343404,93	5,00
652	206	442504,84	1345126,25	5,00	652	247	442586,86	1345089,50	5,00	652	288	443082,01	1344785,80	5,00	652	329	445121,90	1343388,60	12,00
652	207	442507,50	1345126,91	12,00	652	248	442588,48	1345090,13	12,00	652	289	443124,59	1344769,07	5,00	652	330	445128,74	1343379,16	5,00
652	208	442515,33	1345128,86	5,00	652	249	442591,78	1345091,41	5,00	652	290	443135,64	1344762,11	12,00	652	331	445239,34	1343225,67	5,00
652	209	442520,80	1345130,00	5,00	652	250	442595,78	1345091,36	5,00	652	291	443141,53	1344758,40	5,00	652	332	445325,45	1343161,21	5,00
652	210	442521,88	1345129,32	12,00	652	251	442598,79	1345091,40	5,00	652	292	443147,01	1344750,31	5,00	652	333	445472,25	1343223,64	5,00
652	211	442523,78	1345128,14	5,00	652	252	442600,78	1345089,99	5,00	652	293	443159,55	1344735,26	12,00	652	334	445494,51	1343233,52	5,00
652	212	442525,32	1345126,29	5,00	652	253	442601,15	1345089,28	12,00	652	294	443161,09	1344733,42	5,00	652	335	445535,51	1343251,55	12,00
652	213	442526,55	1345123,85	12,00	652	254	442602,31	1345087,00	5,00	652	295	443178,71	1344727,14	12,00	652	336	445708,78	1343327,75	5,00
652	214	442527,84	1345121,28	5,00	652	255	442601,28	1345084,99	5,00	652	296	443367,54	1344659,89	5,00	652	1	445773,14	1343352,71	12,00
652	215	442529,31	1345112,41	5,00	652	256	442596,78	1345080,55	5,00	652	297	443390,00	1344656,06	5,00	652	337	443692,30	1344640,79	12,00
652	216	442531,82	1345107,26	5,00	652	257	442594,30	1345077,42	5,00	652	298	443416,64	1344655,96	12,00	652	338	443693,11	1344642,60	12,00
652	217	442532,97	1345106,83	12,00	652	258	442593,32	1345067,88	5,00	652	299	443469,50	1344655,76	5,00	652	339	443692,98	1344642,65	12,00
652	218	442538,80	1345104,66	5,00	652	259	442594,27	1345063,51	5,00	652	300	443478,68	1344655,42	12,00	652	340	443681,00	1344647,61	12,00
652	219	442544,37	1345104,66	5,00	652	260	442599,31	1345055,17	5,00	652	301	443493,09	1344654,89	5,00	652	341	443624,50	1344668,61	12,00
652	220	442548,64	1345105,67	12,00	652	261	442602,81	1345052,45	12,00	652	302	443719,09	1344572,31	12,00	652	342	443598,40	1344676,81	12,00
652	221	442552,85	1345106,67	5,00	652	262	442608,36	1345048,12	5,00	652	303	443922,06	1344498,15	5,00	652	343	443557,80	1344683,81	12,00
652	222	442555,10	1345108,45	12,00	652	263	442616,19	1345044,06	12,00	652	304	443987,69	1344474,34	12,00	652	344	443521,00	1344689,51	12,00
652	223	442556,78	1345109,79	5,00	652	264	442621,77	1345041,16	5,00	652	305	444029,57	1344459,14	5,00	652	345	443509,49	1344683,80	12,00
652	224	442564,86	1345119,60	12,00	652	265	442638,84	1345034,28	5,00	652	306	444157,58	1344412,79	5,00	652	346	443510,39	1344682,00	12,00
652	225	442567,26	1345122,51	5,00	652	266	442647,84	1345032,04	5,00	652	307	444159,36	1344412,15	12,00	652	347	443521,30	1344687,39	12,00
652	226	442570,21	1345126,51	12,00	652	267	442649,28	1345031,52	5,00	652	308	444161,02	1344411,55	5,00	652	348	443557,50	1344681,79	12,00
652	227	442581,27	1345141,52	5,00	652	268	442655,16	1345029,06	5,00	652	309	444269,52	1344383,41	5,00	652	349	443597,90	1344674,89	12,00
652	228	442591,27	1345150,52	5,00	652	269	442642,47	1345021,20	12,00	652	310	444270,31	1344383,20	12,00	652	350	443623,90	1344666,69	12,00
652	229	442598,77	1345154,24	5,00	652	270	442641,60	1345020,66	5,00	652	311	444286,51	1344378,87	5,00	652	351	443680,30	1344645,69	12,00
652	230	442599,67	1345154,36	12,00	652	271	442613,59	1345003,44	12,00	652	312	444287,35	1344378,66	12,00	652	337	443692,30	1344640,79	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
652	352	444007,71	1344714,96	12,00	653	28	446379,68	1344027,37	5,00	653	69	446247,20	1344311,44	12,00	653	110	446193,63	1344437,49	5,00
652	353	444013,08	1344722,28	5,00	653	29	446371,64	1344025,50	5,00	653	70	446246,16	1344313,41	5,00	653	111	446218,64	1344422,40	5,00
652	354	444016,20	1344726,51	12,00	653	30	446368,08	1344025,53	5,00	653	71	446237,67	1344321,64	5,00	653	112	446216,99	1344420,66	12,00
652	355	444034,54	1344751,39	5,00	653	31	446365,09	1344026,89	5,00	653	72	446234,60	1344326,29	5,00	653	113	446217,37	1344420,42	12,00
652	356	443859,09	1344809,68	5,00	653	32	446363,98	1344028,51	12,00	653	73	446232,09	1344331,87	5,00	653	114	446218,51	1344419,71	12,00
652	357	443826,02	1344787,63	5,00	653	33	446360,58	1344033,50	5,00	653	74	446228,17	1344340,24	5,00	653	115	446203,21	1344403,79	12,00
652	358	443780,51	1344757,52	5,00	653	34	446352,11	1344055,13	5,00	653	75	446224,47	1344363,40	12,00	653	116	446198,66	1344398,82	12,00
652	359	443768,52	1344749,67	5,00	653	35	446346,15	1344082,41	5,00	653	76	446220,10	1344390,74	5,00	653	117	446195,61	1344395,49	12,00
652	360	443791,05	1344720,18	5,00	653	36	446339,63	1344096,44	12,00	653	77	446228,70	1344399,04	12,00	653	118	446195,07	1344393,58	12,00
652	361	443908,56	1344670,00	5,00	653	37	446339,07	1344097,64	5,00	653	78	446232,14	1344402,36	5,00	653	119	446193,43	1344387,82	12,00
652	362	443946,03	1344654,01	5,00	653	38	446337,24	1344103,60	12,00	653	79	446237,11	1344409,89	5,00	653	120	446200,62	1344348,05	12,00
652	363	443946,61	1344653,76	12,00	653	39	446336,16	1344107,14	5,00	653	80	446239,08	1344417,39	5,00	653	121	446201,91	1344340,90	12,00
652	364	443959,00	1344648,51	5,00	653	40	446330,72	1344115,78	12,00	653	81	446239,17	1344425,98	5,00	653	122	446203,16	1344333,99	5,00
652	352	444007,71	1344714,96	12,00	653	41	446328,16	1344119,86	5,00	653	82	446237,12	1344432,88	5,00	653	123	446203,10	1344333,81	12,00
653	1	446403,89	1343874,76	12,00	653	42	446326,10	1344124,87	5,00	653	83	446236,21	1344434,35	12,00	653	124	446202,95	1344333,33	12,00
653	2	446403,89	1343881,80	12,00	653	43	446320,60	1344131,87	5,00	653	84	446234,65	1344436,86	12,00	653	125	446203,20	1344331,46	12,00
653	3	446404,08	1343882,13	12,00	653	44	446318,66	1344137,77	5,00	653	85	446234,32	1344436,64	12,00	653	126	446202,07	1344328,02	12,00
653	4	446404,08	1343882,67	12,00	653	45	446317,10	1344149,28	5,00	653	86	446234,11	1344436,49	12,00	653	127	446200,01	1344321,90	12,00
653	5	446404,07	1343884,38	5,00	653	46	446317,62	1344167,66	5,00	653	87	446232,31	1344438,70	12,00	653	128	446199,01	1344318,73	12,00
653	6	446409,17	1343893,36	5,00	653	47	446317,10	1344170,63	5,00	653	88	446228,89	1344442,89	12,00	653	129	446195,92	1344308,88	12,00
653	7	446409,72	1343893,76	12,00	653	48	446307,03	1344183,45	12,00	653	89	446218,75	1344449,87	12,00	653	130	446197,17	1344302,91	5,00
653	8	446416,13	1343898,40	5,00	653	49	446306,10	1344184,64	5,00	653	90	446214,80	1344452,59	12,00	653	131	446200,72	1344300,37	12,00
653	9	446421,59	1343898,35	5,00	653	50	446303,62	1344192,88	5,00	653	91	446207,08	1344454,81	12,00	653	132	446206,12	1344296,51	5,00
653	10	446439,67	1343936,38	5,00	653	51	446303,16	1344213,41	5,00	653	92	446204,32	1344455,60	12,00	653	133	446223,32	1344280,00	12,00
653	11	446432,90	1343962,79	12,00	653	52	446302,57	1344221,50	5,00	653	93	446204,00	1344455,69	12,00	653	134	446230,61	1344273,01	5,00
653	12	446429,60	1343975,65	5,00	653	53	446301,17	1344225,87	5,00	653	94	446203,64	1344455,83	12,00	653	135	446232,62	1344262,88	5,00
653	13	446424,64	1343981,26	5,00	653	54	446298,11	1344231,53	5,00	653	95	446197,09	1344458,29	12,00	653	136	446232,11	1344261,89	12,00
653	14	446420,29	1343983,26	12,00	653	55	446288,65	1344243,50	5,00	653	96	446197,35	1344458,93	12,00	653	137	446232,41	1344260,30	12,00
653	15	446408,12	1343988,87	5,00	653	56	446287,47	1344246,08	12,00	653	97	446197,62	1344459,58	12,00	653	138	446228,01	1344251,39	12,00
653	16	446402,07	1343996,01	5,00	653	57	446282,12	1344257,77	5,00	653	98	446196,98	1344459,78	12,00	653	139	446220,41	1344243,09	12,00
653	17	446401,15	1344004,36	5,00	653	58	446283,58	1344269,88	5,00	653	99	446196,64	1344459,88	5,00	653	140	446215,98	1344236,53	12,00
653	18	446401,58	1344014,14	5,00	653	59	446282,62	1344274,12	5,00	653	100	446196,07	1344458,13	5,00	653	141	446214,01	1344233,60	12,00
653	19	446404,14	1344024,86	5,00	653	60	446279,67	1344279,78	5,00	653	101	446195,61	1344457,24	5,00	653	142	446211,74	1344224,44	12,00
653	20	446404,10	1344031,61	5,00	653	61	446276,58	1344282,28	5,00	653	102	446191,55	1344459,00	12,00	653	143	446212,12	1344217,23	5,00
653	21	446402,15	1344037,26	5,00	653	62	446271,14	1344284,03	5,00	653	103	446186,64	1344461,13	5,00	653	144	446217,06	1344210,86	5,00
653	22	446400,17	1344039,48	5,00	653	63	446267,14	1344285,78	5,00	653	104	446180,48	1344464,95	12,00	653	145	446219,84	1344211,20	12,00
653	23	446399,49	1344039,49	12,00	653	64	446262,41	1344287,19	12,00	653	105	446174,13	1344468,89	5,00	653	146	446227,66	1344212,15	5,00
653	24	446399,17	1344039,50	5,00	653	65	446260,15	1344287,87	5,00	653	106	446174,12	1344468,01	5,00	653	147	446229,59	1344212,78	12,00
653	25	446394,13	1344036,39	5,00	653	66	446255,62	1344291,14	5,00	653	107	446177,60	1344457,61	12,00	653	148	446239,16	1344215,89	5,00
653	26	446390,71	1344033,71	12,00	653	67	446249,59	1344300,23	5,00	653	108	446181,15	1344447,03	1,00	653	149	446245,13	1344222,27	5,00
653	27	446386,16	1344030,15	5,00	653	68	446248,12	1344309,72	5,00	653	109	446187,36	1344442,28	12,00	653	150	446245,42	1344222,56	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
653	151	446251,65	1344228,65	5,00	653	192	446383,61	1343903,40	12,00	655	25	432044,73	1313468,63	5,00	656	32	443784,70	1341335,70	5,00
653	152	446255,05	1344227,83	12,00	653	193	446380,41	1343897,69	12,00	655	26	432069,85	1313419,65	12,00	656	33	443784,95	1341337,90	5,00
653	153	446259,64	1344226,73	5,00	653	194	446375,31	1343886,90	12,00	655	27	432070,18	1313419,00	5,00	656	34	443784,65	1341339,66	5,00
653	154	446261,17	1344223,49	5,00	653	195	446374,77	1343885,71	12,00	655	28	432078,42	1313409,79	12,00	656	35	443786,60	1341355,39	5,00
653	155	446266,42	1344215,14	12,00	653	196	446372,60	1343880,96	12,00	655	29	432111,68	1313372,62	5,00	656	36	443786,60	1341366,20	5,00
653	156	446275,09	1344201,37	5,00	653	197	446374,59	1343874,88	5,00	655	30	432122,73	1313345,65	5,00	656	37	443784,00	1341374,40	5,00
653	157	446279,12	1344191,85	5,00	653	198	446380,26	1343867,74	12,00	655	31	432370,08	1313476,80	12,00	656	38	443777,80	1341386,30	5,00
653	158	446284,67	1344179,10	5,00	653	199	446381,62	1343866,03	5,00	655	32	432478,24	1313534,15	5,00	656	39	443734,60	1341388,30	5,00
653	159	446286,67	1344168,41	5,00	653	200	446387,73	1343864,57	12,00	655	33	432506,05	1313541,79	12,00	656	40	443679,10	1341378,90	5,00
653	160	446292,07	1344140,37	5,00	653	201	446389,62	1343864,12	5,00	655	1	432546,24	1313552,84	12,00	656	41	443657,40	1341371,60	5,00
653	161	446294,43	1344132,69	12,00	653	202	446397,10	1343866,01	5,00	656	1	444191,67	1341381,70	5,00	656	42	443648,10	1341356,60	5,00
653	162	446297,14	1344123,90	5,00	653	203	446402,13	1343868,61	5,00	656	2	444202,61	1341394,75	5,00	656	43	443641,80	1341349,70	5,00
653	163	446301,17	1344120,63	12,00	653	1	446403,89	1343874,76	12,00	656	3	444201,40	1341398,50	5,00	656	44	443632,30	1341343,30	5,00
653	164	446309,61	1344113,79	5,00	654	1	451927,57	1349215,46	5,00	656	4	444187,60	1341408,20	5,00	656	45	443612,60	1341333,80	5,00
653	165	446322,67	1344104,88	5,00	654	2	451909,32	1349228,17	5,00	656	5	444155,80	1341418,10	5,00	656	46	443601,10	1341331,90	5,00
653	166	446333,58	1344083,24	5,00	654	3	451906,73	1349216,95	5,00	656	6	444124,40	1341418,80	5,00	656	47	443593,50	1341330,60	5,00
653	167	446340,61	1344062,26	5,00	654	1	451927,57	1349215,46	5,00	656	7	444057,50	1341414,30	5,00	656	48	443584,00	1341331,20	5,00
653	168	446340,72	1344061,80	12,00	655	1	432546,24	1313552,84	12,00	656	8	444027,00	1341405,20	5,00	656	49	443575,70	1341329,30	5,00
653	169	446345,09	1344043,26	5,00	655	2	432609,20	1313588,80	5,00	656	9	444020,90	1341397,90	5,00	656	50	443567,50	1341327,40	5,00
653	170	446344,53	1344041,81	12,00	655	3	432611,73	1313589,92	5,00	656	10	444004,40	1341384,60	5,00	656	51	443564,30	1341320,40	5,00
653	171	446344,81	1344040,60	12,00	655	4	432671,23	1313624,15	5,00	656	11	443986,00	1341371,90	5,00	656	52	443562,40	1341301,40	5,00
653	172	446343,85	1344037,93	12,00	655	5	432607,20	1313832,98	5,00	656	12	443974,50	1341365,50	5,00	656	53	443559,20	1341288,10	5,00
653	173	446341,61	1344031,70	12,00	655	6	432585,22	1313855,48	5,00	656	13	443956,70	1341359,20	5,00	656	54	443552,90	1341280,40	5,00
653	174	446334,00	1344027,89	12,00	655	7	432466,72	1313873,53	5,00	656	14	443939,60	1341350,30	5,00	656	55	443547,40	1341270,98	5,00
653	175	446326,99	1344036,09	12,00	655	8	432456,21	1313864,88	5,00	656	15	443934,50	1341342,00	5,00	656	56	443553,13	1341264,66	5,00
653	176	446321,29	1344044,99	12,00	655	9	432453,27	1313863,49	12,00	656	16	443924,40	1341335,70	5,00	656	57	443561,20	1341268,57	5,00
653	177	446312,39	1344053,29	12,00	655	10	432433,14	1313853,99	5,00	656	17	443907,80	1341337,00	5,00	656	58	443563,70	1341274,80	5,00
653	178	446310,78	1344055,27	12,00	655	11	432427,00	1313853,80	12,00	656	18	443885,60	1341340,80	5,00	656	59	443588,63	1341297,70	5,00
653	179	446309,30	1344057,09	12,00	655	12	432414,65	1313853,41	5,00	656	19	443879,30	1341342,00	5,00	656	60	443599,58	1341297,68	12,00
653	180	446306,85	1344055,64	12,00	655	13	432374,71	1313859,75	5,00	656	20	443868,50	1341340,10	5,00	656	61	443605,12	1341297,67	5,00
653	181	446303,11	1344053,41	12,00	655	14	432352,66	1313859,12	5,00	656	21	443862,10	1341335,70	5,00	656	62	443612,11	1341295,84	5,00
653	182	446303,10	1344052,18	12,00	655	15	432315,67	1313850,87	5,00	656	22	443855,10	1341329,30	5,00	656	63	443628,25	1341295,21	12,00
653	183	446303,07	1344049,50	5,00	655	16	432242,04	1313854,35	12,00	656	23	443843,70	1341312,20	5,00	656	64	443644,60	1341294,58	5,00
653	184	446312,11	1344018,39	5,00	655	17	432206,14	1313856,04	5,00	656	24	443835,50	1341303,30	5,00	656	65	443644,12	1341292,81	12,00
653	185	446333,63	1343976,48	5,00	655	18	432183,49	1313848,23	12,00	656	25	443829,10	1341300,80	5,00	656	66	443643,54	1341290,66	12,00
653	186	446384,16	1343930,88	5,00	655	19	432140,72	1313833,49	5,00	656	26	443818,30	1341298,20	5,00	656	67	443644,30	1341290,60	5,00
653	187	446384,79	1343929,11	12,00	655	20	432066,15	1313899,52	5,00	656	27	443803,70	1341295,70	5,00	656	68	443641,80	1341281,70	5,00
653	188	446386,65	1343923,90	5,00	655	21	432041,05	1313614,64	12,00	656	28	443798,60	1341296,90	5,00	656	69	443632,90	1341279,20	5,00
653	189	446386,63	1343921,43	12,00	655	22	432025,19	1313561,01	5,00	656	29	443790,40	1341300,80	5,00	656	70	443626,16	1341275,79	5,00
653	190	446386,70	1343921,22	12,00	655	23	432025,17	1313553,28	5,00	656	30	443789,10	1341310,30	5,00	656	71	443631,66	1341267,78	5,00
653	191	446386,71	1343913,60	12,00	655	24	432028,17	1313540,30	12,00	656	31	443787,20	1341321,10	5,00	656	72	443643,70	1341257,05	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
656	73	443643,96	1341256,97	12,00	656	114	443971,65	1341297,70	5,00	657	20	443841,80	1341060,10	5,00	658	12	475976,53	1362510,14	5,00
656	74	443651,70	1341254,57	5,00	656	115	443974,92	1341304,69	12,00	657	21	443830,40	1341062,00	5,00	658	13	475990,97	1362515,83	12,00
656	75	443664,65	1341248,49	12,00	656	116	443977,41	1341310,01	12,00	657	22	443817,00	1341062,00	5,00	658	14	476019,08	1362526,91	5,00
656	76	443667,34	1341247,23	12,00	656	117	443981,20	1341318,09	5,00	657	23	443796,70	1341053,10	5,00	658	15	476137,58	1362573,65	5,00
656	77	443670,65	1341245,67	5,00	656	118	443986,70	1341323,66	5,00	657	24	443787,80	1341050,60	5,00	658	16	476165,47	1362584,65	5,00
656	78	443677,41	1341244,61	12,00	656	119	443991,09	1341325,87	12,00	657	25	443775,10	1341051,20	5,00	658	17	476219,86	1362609,68	7,50
656	79	443679,21	1341244,33	5,00	656	120	443996,37	1341328,53	12,00	657	26	443766,90	1341053,10	5,00	658	18	476262,86	1362629,68	7,50
656	80	443692,68	1341232,32	5,00	656	121	444007,17	1341333,96	5,00	657	27	443748,50	1341046,10	5,00	658	19	476297,11	1362645,43	7,50
656	81	443697,08	1341231,79	12,00	656	122	444018,69	1341344,14	12,00	657	28	443733,20	1341039,10	5,00	658	20	476301,86	1362647,68	7,50
656	82	443706,33	1341230,66	12,00	656	123	444024,27	1341349,07	12,00	657	29	443723,10	1341035,30	5,00	658	21	476312,61	1362652,68	7,50
656	83	443714,15	1341229,71	5,00	656	124	444035,13	1341358,66	5,00	657	30	443716,70	1341034,70	5,00	658	22	476306,86	1362666,18	7,50
656	84	443734,93	1341240,96	12,00	656	125	444054,30	1341371,83	12,00	657	31	443692,60	1341034,10	5,00	658	23	476304,11	1362672,43	7,50
656	85	443741,11	1341244,31	5,00	656	126	444054,63	1341372,06	5,00	657	32	443683,10	1341030,90	5,00	658	24	476282,11	1362725,67	7,50
656	86	443758,63	1341259,70	5,00	656	127	444084,71	1341385,30	5,00	657	33	443679,37	1341024,83	5,00	658	25	476277,86	1362730,67	7,50
656	87	443768,80	1341263,95	5,00	656	128	444098,45	1341386,91	12,00	657	34	443684,30	1341024,81	12,00	658	26	476267,86	1362750,17	7,50
656	88	443768,80	1341267,10	5,00	656	129	444110,89	1341388,37	12,00	657	35	443685,49	1341024,81	12,00	658	27	476259,11	1362767,17	7,50
656	89	443769,18	1341268,43	12,00	656	130	444122,16	1341389,69	5,00	657	36	443688,29	1341024,80	5,00	658	28	476251,86	1362781,17	7,50
656	90	443769,19	1341270,40	12,00	656	131	444143,61	1341384,88	12,00	657	37	443694,71	1341025,97	12,00	658	29	476163,04	1362964,66	12,00
656	91	443769,20	1341271,04	5,00	656	132	444146,87	1341384,14	12,00	657	38	443695,20	1341026,06	5,00	658	30	476123,11	1363047,17	7,50
656	92	443773,12	1341285,67	5,00	656	133	444147,16	1341384,08	5,00	657	39	443757,20	1341024,16	5,00	658	31	476137,11	1363098,67	7,50
656	93	443777,81	1341286,93	12,00	656	134	444147,99	1341384,04	12,00	657	40	443782,52	1341016,29	12,00	658	32	476133,11	1363109,42	7,50
656	94	443780,15	1341287,56	5,00	656	1	444191,67	1341381,70	5,00	657	41	443802,28	1341010,15	5,00	658	33	476132,74	1363112,48	12,00
656	95	443802,63	1341285,07	5,00	657	1	443942,73	1341027,42	5,00	657	42	443810,45	1341011,41	12,00	658	34	476054,54	1363184,16	5,00
656	96	443821,41	1341286,63	12,00	657	2	443959,76	1341038,82	5,00	657	43	443810,75	1341011,46	5,00	658	35	476046,08	1363192,00	5,00
656	97	443855,11	1341289,44	5,00	657	3	443960,20	1341039,81	5,00	657	44	443850,30	1341001,30	5,00	658	36	476046,54	1363193,25	5,00
656	98	443921,21	1341321,18	5,00	657	4	443959,91	1341040,20	12,00	657	45	443872,25	1341004,44	5,00	658	37	476050,01	1363209,64	5,00
656	99	443929,67	1341321,80	5,00	657	5	443959,61	1341040,58	12,00	657	46	443877,88	1341007,08	12,00	658	38	476052,04	1363219,40	5,00
656	100	443947,64	1341328,33	12,00	657	6	443959,29	1341040,99	12,00	657	47	443881,76	1341008,90	5,00	658	39	476056,60	1363222,67	12,00
656	101	443952,69	1341330,17	5,00	657	7	443950,26	1341042,23	12,00	657	48	443910,21	1341015,27	5,00	658	40	476063,52	1363227,64	5,00
656	102	443955,37	1341328,90	12,00	657	8	443949,80	1341042,29	12,00	657	1	443942,73	1341027,42	5,00	658	41	476067,05	1363233,42	5,00
656	103	443956,24	1341328,49	12,00	657	9	443942,10	1341042,29	12,00	658	1	475497,57	1362011,56	5,00	658	42	476066,07	1363242,16	5,00
656	104	443961,12	1341326,18	5,00	657	10	443937,70	1341039,10	5,00	658	2	475519,40	1362065,70	12,00	658	43	476066,56	1363252,88	5,00
656	105	443960,26	1341322,72	12,00	657	11	443916,10	1341032,20	5,00	658	3	475532,09	1362097,16	5,00	658	44	476067,07	1363257,40	5,00
656	106	443961,20	1341322,30	5,00	657	12	443891,30	1341032,20	5,00	658	4	475548,01	1362110,96	12,00	658	45	476065,57	1363261,18	5,00
656	107	443959,90	1341318,50	5,00	657	13	443845,00	1341029,00	5,00	658	5	475652,50	1362201,35	5,00	658	46	476061,58	1363270,65	5,00
656	108	443955,50	1341310,30	5,00	657	14	443834,20	1341029,60	5,00	658	6	475710,87	1362263,37	12,00	658	47	476059,52	1363289,12	5,00
656	109	443943,58	1341293,60	5,00	657	15	443825,30	1341036,60	5,00	658	7	475728,49	1362282,04	5,00	658	48	476055,75	1363301,12	12,00
656	110	443944,61	1341286,96	5,00	657	16	443831,84	1341039,53	5,00	658	8	475743,91	1362298,13	12,00	658	49	476054,09	1363306,40	5,00
656	111	443945,04	1341286,77	12,00	657	17	443831,25	1341040,02	12,00	658	9	475788,06	1362344,18	5,00	658	50	476044,52	1363306,92	5,00
656	112	443953,14	1341283,22	5,00	657	18	443824,21	1341045,84	5,00	658	10	475857,73	1362393,36	12,00	658	51	476042,50	1363305,97	12,00
656	113	443963,18	1341285,08	5,00	657	19	443845,35	1341056,13	5,00	658	11	475878,51	1362408,03	5,00	658	52	476038,02	1363303,87	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
658	53	476013,00	1363268,15	5,00	658	94	474947,00	1363681,77	5,00	658	135	474528,93	1362629,25	5,00	658	176	475070,05	1361691,06	5,00
658	54	476004,19	1363254,00	12,00	658	95	474947,55	1363681,14	5,00	658	136	474532,14	1362626,16	12,00	658	177	475087,11	1361700,94	7,50
658	55	476002,51	1363251,31	5,00	658	96	474947,39	1363680,96	12,00	658	137	474613,06	1362548,27	5,00	658	178	475097,86	1361702,69	7,50
658	56	475998,88	1363246,23	12,00	658	97	474952,86	1363674,66	7,50	658	138	474613,10	1362548,09	5,00	658	179	475107,59	1361699,97	12,00
658	57	475995,01	1363240,81	5,00	658	98	474955,86	1363669,66	7,50	658	139	474629,18	1362532,60	2,50	658	180	475109,53	1361701,17	5,00
658	58	475994,10	1363239,50	5,00	658	99	474962,36	1363668,16	7,50	658	140	474739,81	1362426,02	2,50	658	181	475127,54	1361714,53	5,00
658	59	475979,17	1363253,20	12,00	658	100	474970,61	1363663,91	7,50	658	141	474729,56	1362416,27	2,50	658	182	475132,57	1361715,99	12,00
658	60	475975,93	1363256,16	12,00	658	101	474977,61	1363658,16	7,50	658	142	474457,06	1362154,27	2,50	658	183	475139,50	1361718,00	5,00
658	61	475910,12	1363316,54	5,00	658	102	474985,11	1363650,41	7,50	658	143	474467,56	1362151,77	2,50	658	184	475147,13	1361717,46	12,00
658	62	475882,52	1363294,87	5,00	658	103	474995,36	1363644,16	7,50	658	144	474490,38	1362146,03	12,00	658	185	475160,53	1361716,51	5,00
658	63	475755,07	1363182,18	5,00	658	104	475004,86	1363643,41	7,50	658	145	474570,27	1362134,19	12,00	658	186	475171,59	1361719,05	5,00
658	64	475718,81	1363187,71	12,00	658	105	474991,16	1363629,84	5,00	658	146	474648,06	1362122,66	5,00	658	187	475190,00	1361737,43	5,00
658	65	475700,52	1363190,50	12,00	658	106	474992,54	1363628,38	5,00	658	147	474637,36	1362109,10	12,00	658	188	475190,09	1361766,68	5,00
658	66	475627,56	1363258,02	5,00	658	107	474954,27	1363587,19	12,00	658	148	474654,56	1362104,77	2,50	658	189	475184,10	1361772,43	12,00
658	67	475463,53	1363403,55	5,00	658	108	474925,57	1363556,31	5,00	658	149	474645,56	1362094,27	2,50	658	190	475178,54	1361777,76	5,00
658	68	475413,50	1363455,04	5,00	658	109	474835,15	1363619,27	12,00	658	150	474412,07	1361821,52	2,50	658	191	475224,09	1361809,90	12,00
658	69	475369,51	1363500,30	5,00	658	110	474753,49	1363676,13	5,00	658	151	474404,07	1361812,02	2,50	658	192	475269,99	1361842,29	5,00
658	70	475344,85	1363525,71	12,00	658	111	474667,38	1363599,54	12,00	658	152	474388,53	1361793,85	12,00	658	193	475312,37	1361872,22	12,00
658	71	475257,06	1363616,17	5,00	658	112	474639,55	1363572,93	7,50	658	153	474375,20	1361776,97	12,00	658	194	475472,59	1361985,37	5,00
658	72	475054,59	1363800,31	5,00	658	113	474505,05	1363450,43	2,50	658	154	474374,53	1361776,12	5,00	658	195	475488,88	1362002,45	12,00
658	73	475048,61	1363794,16	7,50	658	114	474438,55	1363389,93	2,50	658	155	474376,92	1361763,29	12,00	658	1	475497,57	1362011,56	5,00
658	74	475045,86	1363791,16	7,50	658	115	474433,05	1363384,93	2,50	658	156	474385,82	1361715,55	5,00	658	196	475600,61	1362499,92	7,50
658	75	475045,52	1363791,20	5,00	658	116	474268,71	1363235,53	2,50	658	157	474403,07	1361634,02	2,50	658	197	475645,86	1362544,42	7,50
658	76	475045,17	1363790,81	12,00	658	117	474265,30	1363232,43	2,50	658	158	474436,46	1361514,25	2,50	658	198	475623,61	1362559,42	7,50
658	77	475045,03	1363790,66	5,00	658	118	474262,17	1363229,61	2,50	658	159	474436,57	1361514,27	7,50	658	199	475600,11	1362582,17	7,50
658	78	475044,58	1363790,17	5,00	658	119	474075,05	1363061,43	2,50	658	160	474444,82	1361484,27	7,50	658	200	475594,36	1362591,17	7,50
658	79	475044,02	1363790,43	5,00	658	120	474061,06	1363049,02	2,50	658	161	474545,57	1361345,27	7,50	658	201	475585,61	1362599,42	7,50
658	80	475042,56	1363790,16	12,00	658	121	473889,81	1362907,02	7,50	658	162	474547,07	1361343,27	7,50	658	202	475583,11	1362606,92	7,50
658	81	475040,56	1363789,79	5,00	658	122	473880,06	1362899,02	7,50	658	163	474554,57	1361347,52	7,50	658	203	475579,86	1362615,92	7,50
658	82	475027,73	1363783,97	12,00	658	123	473879,60	1362898,61	5,00	658	164	474606,75	1361375,91	12,00	658	204	475596,36	1362632,42	7,50
658	83	475027,61	1363783,91	7,50	658	124	473931,66	1362819,84	5,00	658	165	474619,13	1361383,66	12,00	658	205	475621,86	1362664,67	7,50
658	84	475019,82	1363775,73	12,00	658	125	473991,31	1362733,77	2,50	658	166	474636,05	1361394,25	5,00	658	206	475642,11	1362690,17	7,50
658	85	474983,00	1363736,91	5,00	658	126	474023,81	1362687,02	2,50	658	167	474864,75	1361555,92	5,00	658	207	475650,36	1362697,67	7,50
658	86	474958,25	1363704,85	12,00	658	127	474091,88	1362577,44	5,00	658	168	474958,12	1361623,44	7,50	658	208	475654,86	1362704,67	7,50
658	87	474955,06	1363700,71	5,00	658	128	474101,41	1362563,02	12,00	658	169	474990,62	1361645,44	7,50	658	209	475657,86	1362714,17	7,50
658	88	474945,61	1363688,41	7,50	658	129	474106,50	1362555,31	5,00	658	170	474990,82	1361645,07	5,00	658	210	475657,41	1362717,86	12,00
658	89	474945,04	1363688,32	12,00	658	130	474173,94	1362599,51	5,00	658	171	475008,71	1361657,71	12,00	658	211	475656,61	1362724,42	7,50
658	90	474941,08	1363687,89	5,00	658	131	474214,31	1362630,52	2,50	658	172	475030,06	1361672,80	5,00	658	212	475648,36	1362740,42	7,50
658	91	474943,76	1363685,01	12,00	658	132	474247,37	1362660,16	12,00	658	173	475045,57	1361683,78	12,00	658	213	475648,25	1362740,74	5,00
658	92	474944,61	1363684,16	7,50	658	133	474310,76	1362722,42	12,00	658	174	475063,59	1361696,55	5,00	658	214	475659,56	1362754,17	5,00
658	93	474946,00	1363682,55	12,00	658	134	474374,50	1362785,02	5,00	658	175	475065,69	1361694,76	12,00	658	215	475630,05	1362823,55	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
658	216	475618,00	1362852,27	5,00	658	257	474892,56	1362809,92	5,00	658	298	475478,43	1362502,60	5,00	659	17	441094,50	1337689,10	5,00
658	217	475613,79	1362863,17	12,00	658	258	474893,30	1362810,57	12,00	658	299	475482,54	1362501,37	5,00	659	18	441094,49	1337689,47	5,00
658	218	475607,23	1362880,19	12,00	658	259	474893,90	1362811,09	12,00	658	300	475494,23	1362515,90	5,00	659	19	441089,26	1337693,15	5,00
658	219	475601,03	1362896,26	5,00	658	260	474900,56	1362816,90	5,00	658	301	475522,56	1362489,02	5,00	659	20	441083,61	1337694,90	12,00
658	220	475574,30	1362916,75	12,00	658	261	474907,25	1362818,04	12,00	658	302	475528,31	1362478,77	5,00	659	21	441080,83	1337695,76	5,00
658	221	475530,55	1362950,31	5,00	658	262	474914,53	1362819,27	5,00	658	303	475537,81	1362471,77	5,00	659	22	441079,93	1337695,85	12,00
658	222	475525,03	1362954,68	5,00	658	263	474915,26	1362819,03	12,00	658	304	475552,06	1362456,77	5,00	659	23	441069,25	1337696,87	5,00
658	223	475414,36	1363044,17	7,50	658	264	474916,80	1362818,51	5,00	658	305	475586,86	1362486,42	7,50	659	24	441046,82	1337690,04	5,00
658	224	475237,86	1363198,92	7,50	658	265	474931,06	1362802,27	5,00	658	196	475600,61	1362499,92	7,50	659	25	441041,59	1337682,77	12,00
658	225	475230,86	1363190,67	7,50	658	266	474945,06	1362787,52	5,00	658	306	475702,11	1362615,42	7,50	659	26	441040,85	1337681,74	5,00
658	226	475214,36	1363171,67	7,50	658	267	474977,31	1362750,02	5,00	658	307	475725,36	1362647,92	7,50	659	27	441048,00	1337665,58	12,00
658	227	475044,14	1362993,20	5,00	658	268	474999,06	1362723,03	12,00	658	308	475706,11	1362672,42	7,50	659	28	441049,25	1337662,76	5,00
658	228	474879,56	1363136,27	5,00	658	269	475009,49	1362706,36	12,00	658	309	475697,36	1362670,67	7,50	659	29	441041,02	1337657,37	12,00
658	229	474869,06	1363125,52	5,00	658	270	475036,00	1362663,94	5,00	658	310	475689,11	1362690,67	7,50	659	30	441040,30	1337656,90	5,00
658	230	474757,06	1363011,27	5,00	658	271	475156,08	1362558,66	5,00	658	311	475683,36	1362695,17	7,50	659	31	441037,60	1337656,19	12,00
658	231	474560,06	1362998,27	5,00	658	272	475160,60	1362566,91	5,00	658	312	475675,11	1362699,67	7,50	659	32	441028,81	1337653,90	12,00
658	232	474499,81	1362943,02	5,00	658	273	475160,81	1362567,02	5,00	658	313	475671,36	1362698,42	7,50	659	33	441012,77	1337641,13	5,00
658	233	474440,06	1362888,27	5,00	658	274	475170,31	1362576,02	5,00	658	314	475669,36	1362693,92	7,50	659	34	441012,35	1337631,52	5,00
658	234	474448,93	1362876,84	12,00	658	275	475181,56	1362597,52	5,00	658	315	475669,36	1362681,92	7,50	659	35	441016,29	1337623,40	5,00
658	235	474441,56	1362870,67	5,00	658	276	475192,56	1362614,02	5,00	658	316	475671,86	1362658,92	7,50	659	36	441017,12	1337622,24	12,00
658	236	474490,59	1362811,65	5,00	658	277	475198,81	1362617,27	5,00	658	317	475673,86	1362646,42	7,50	659	37	441031,81	1337601,76	5,00
658	237	474509,81	1362788,33	12,00	658	278	475206,31	1362614,77	5,00	658	318	475677,11	1362636,17	7,50	659	38	441029,40	1337599,84	12,00
658	238	474518,49	1362777,79	5,00	658	279	475209,81	1362609,02	5,00	658	319	475683,36	1362627,17	7,50	659	39	441026,31	1337597,38	5,00
658	239	474667,51	1362918,30	5,00	658	280	475211,03	1362611,66	5,00	658	320	475690,86	1362619,67	7,50	659	40	441028,93	1337594,45	12,00
658	240	474846,08	1362730,00	5,00	658	281	475222,45	1362593,86	12,00	658	306	475702,11	1362615,42	7,50	659	41	441033,27	1337589,61	5,00
658	241	474883,99	1362694,62	5,00	658	282	475224,04	1362591,38	5,00	659	1	441147,25	1337416,88	5,00	659	42	441043,89	1337583,10	12,00
658	242	474893,50	1362690,04	5,00	658	283	475224,06	1362589,52	5,00	659	2	441157,44	1337423,46	12,00	659	43	441050,76	1337578,89	5,00
658	243	474916,82	1362678,48	12,00	658	284	475224,31	1362543,02	5,00	659	3	441176,81	1337435,97	5,00	659	44	441060,32	1337576,41	5,00
658	244	474927,56	1362673,16	5,00	658	285	475234,31	1362528,52	5,00	659	4	441181,04	1337441,86	12,00	659	45	441066,86	1337570,44	12,00
658	245	474933,95	1362686,32	5,00	658	286	475246,31	1362511,52	5,00	659	5	441180,30	1337446,50	5,00	659	46	441076,34	1337561,79	5,00
658	246	474964,56	1362659,02	5,00	658	287	475271,31	1362475,52	5,00	659	6	441179,60	1337455,40	5,00	659	47	441071,29	1337559,43	12,00
658	247	474947,31	1362690,27	5,00	658	288	475292,81	1362444,52	5,00	659	7	441175,80	1337465,00	5,00	659	48	441069,29	1337558,50	5,00
658	248	474939,41	1362702,18	12,00	658	289	475367,06	1362436,52	5,00	659	8	441168,80	1337487,20	5,00	659	49	441064,77	1337550,38	5,00
658	249	474935,60	1362721,18	5,00	658	290	475384,31	1362443,27	5,00	659	9	441157,40	1337517,70	5,00	659	50	441066,79	1337538,86	5,00
658	250	474920,79	1362734,83	12,00	658	291	475445,06	1362463,52	5,00	659	10	441150,40	1337527,20	5,00	659	51	441070,16	1337532,21	12,00
658	251	474914,27	1362740,85	5,00	658	292	475479,56	1362476,77	5,00	659	11	441143,40	1337548,80	5,00	659	52	441075,77	1337521,13	5,00
658	252	474908,06	1362750,52	5,00	658	293	475486,56	1362480,77	5,00	659	12	441128,80	1337586,90	5,00	659	53	441097,79	1337505,27	5,00
658	253	474896,81	1362767,27	5,00	658	294	475490,31	1362483,77	5,00	659	13	441122,50	1337602,10	5,00	659	54	441108,34	1337502,01	5,00
658	254	474879,11	1362789,40	5,00	658	295	475490,81	1362488,27	5,00	659	14	441119,90	1337615,50	5,00	659	55	441113,82	1337491,91	5,00
658	255	474883,02	1362797,00	5,00	658	296	475488,31	1362491,52	5,00	659	15	441103,40	1337649,10	5,00	659	56	441108,29	1337489,64	12,00
658	256	474891,67	1362808,72	12,00	658	297	475483,81	1362496,52	5,00	659	16	441095,80	1337679,00	5,00	659	57	441104,32	1337488,01	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
659	58	441087,30	1337489,42	5,00	659	99	440999,78	1337449,88	5,00	659	140	441092,85	1337396,03	5,00	660	39	442816,10	1340804,17	5,00
659	59	441083,28	1337487,18	12,00	659	100	440993,83	1337469,66	5,00	659	141	441110,67	1337402,86	12,00	660	40	442812,10	1340780,37	5,00
659	60	441080,25	1337485,49	5,00	659	101	440990,33	1337488,89	12,00	659	1	441147,25	1337416,88	5,00	660	41	442829,52	1340762,39	5,00
659	61	441076,27	1337474,78	5,00	659	102	440980,32	1337543,89	5,00	660	1	443286,79	1340667,71	12,00	660	42	443064,06	1340624,75	5,00
659	62	441075,20	1337473,18	12,00	659	103	440981,25	1337575,00	5,00	660	2	443300,19	1340678,51	12,00	660	43	443097,02	1340612,43	5,00
659	63	441074,34	1337471,88	5,00	659	104	440982,54	1337583,86	12,00	660	3	443306,49	1340685,41	12,00	660	44	443135,46	1340624,82	12,00
659	64	441074,78	1337471,37	5,00	659	105	440983,85	1337592,88	12,00	660	4	443312,89	1340696,20	12,00	660	45	443144,60	1340628,31	12,00
659	65	441089,25	1337447,70	12,00	659	106	440981,29	1337592,90	5,00	660	5	443315,99	1340710,20	12,00	660	46	443170,60	1340636,51	12,00
659	66	441096,86	1337435,26	5,00	659	107	440979,75	1337594,75	5,00	660	6	443314,09	1340721,60	12,00	660	47	443189,00	1340638,51	12,00
659	67	441100,00	1337428,23	12,00	659	108	440980,73	1337634,40	12,00	660	7	443312,19	1340729,30	12,00	660	48	443206,20	1340643,51	12,00
659	68	441104,29	1337418,63	5,00	659	109	440981,80	1337677,88	5,00	660	8	443315,99	1340735,60	12,00	660	49	443217,00	1340646,11	12,00
659	69	441102,28	1337417,89	5,00	659	110	440976,94	1337678,85	12,00	660	9	443326,79	1340761,60	12,00	660	50	443240,50	1340648,61	12,00
659	70	441098,24	1337418,96	12,00	659	111	440974,79	1337679,28	5,00	660	10	443329,39	1340771,80	12,00	660	1	443286,79	1340667,71	12,00
659	71	441093,84	1337420,12	5,00	659	112	440967,84	1337678,21	12,00	660	11	443327,34	1340784,41	12,00	661	1	468127,55	1359246,41	12,00
659	72	441085,86	1337424,55	5,00	659	113	440962,76	1337677,42	5,00	660	12	443296,78	1340838,97	12,00	661	2	468137,05	1359265,39	12,00
659	73	441081,26	1337433,38	5,00	659	114	440898,84	1337624,65	5,00	660	13	443293,19	1340842,89	12,00	661	3	468149,05	1359279,68	5,00
659	74	441081,06	1337433,58	12,00	659	115	440894,83	1337611,28	5,00	660	14	443288,63	1340847,46	12,00	661	4	468151,07	1359285,16	12,00
659	75	441077,28	1337437,27	5,00	659	116	440891,82	1337506,39	5,00	660	15	443279,87	1340853,22	12,00	661	5	468166,50	1359327,16	12,00
659	76	441063,50	1337460,67	12,00	659	117	440889,55	1337495,76	12,00	660	16	443269,55	1340860,01	5,00	661	6	468166,49	1359342,43	12,00
659	77	441062,35	1337462,63	5,00	659	118	440886,83	1337483,03	5,00	660	17	443247,06	1340868,24	12,00	661	7	468148,42	1359375,11	12,00
659	78	441052,84	1337483,01	5,00	659	119	440888,17	1337472,82	12,00	660	18	443236,05	1340872,27	5,00	661	8	468147,58	1359376,63	12,00
659	79	441023,26	1337566,16	5,00	659	120	440889,76	1337460,75	5,00	660	19	443199,02	1340865,66	5,00	661	9	468124,07	1359407,62	12,00
659	80	441010,27	1337583,41	5,00	659	121	440903,89	1337454,82	12,00	660	20	443186,06	1340860,56	12,00	661	10	468109,94	1359440,06	12,00
659	81	441007,50	1337576,29	12,00	659	122	440910,84	1337451,90	5,00	660	21	443163,03	1340851,51	5,00	661	11	468101,07	1359460,43	12,00
659	82	441007,31	1337575,79	5,00	659	123	440916,77	1337429,65	5,00	660	22	443117,36	1340870,46	12,00	661	12	468096,71	1359466,72	12,00
659	83	440996,85	1337562,41	5,00	659	124	440921,39	1337421,72	12,00	660	23	443109,01	1340862,59	12,00	661	13	468094,52	1359469,88	12,00
659	84	440990,30	1337551,52	5,00	659	125	440926,76	1337412,50	5,00	660	24	443103,91	1340856,89	12,00	661	14	468087,55	1359473,62	12,00
659	85	440986,77	1337542,64	5,00	659	126	440938,79	1337399,87	5,00	660	25	443081,10	1340866,39	12,00	661	15	468078,83	1359472,60	12,00
659	86	441006,11	1337507,65	12,00	659	127	440956,83	1337374,36	5,00	660	26	443069,00	1340870,19	12,00	661	16	468073,05	1359471,93	12,00
659	87	441014,83	1337491,87	5,00	659	128	440957,93	1337373,59	12,00	660	27	443063,29	1340874,69	12,00	661	17	468038,50	1359452,92	12,00
659	88	441019,30	1337480,39	5,00	659	129	440966,79	1337367,38	5,00	660	28	443050,60	1340880,99	12,00	661	18	468033,71	1359452,20	12,00
659	89	441022,52	1337475,76	12,00	659	130	440974,78	1337364,28	5,00	660	29	443042,30	1340882,29	12,00	661	19	468008,59	1359448,42	12,00
659	90	441030,31	1337464,54	5,00	659	131	440982,12	1337360,49	12,00	660	30	443032,80	1340885,49	12,00	661	20	467997,50	1359456,78	12,00
659	91	441035,77	1337451,91	5,00	659	132	440984,76	1337359,13	5,00	660	31	443034,79	1340886,48	12,00	661	21	467990,08	1359462,38	12,00
659	92	441030,36	1337444,87	5,00	659	133	440996,32	1337356,63	5,00	660	32	443037,89	1340888,01	12,00	661	22	467984,53	1359478,51	12,00
659	93	441027,25	1337443,35	12,00	659	134	441005,85	1337351,49	5,00	660	33	443044,89	1340893,71	12,00	661	23	467977,00	1359500,40	12,00
659	94	441014,82	1337437,29	5,00	659	135	441013,96	1337360,07	12,00	660	34	443048,30	1340899,13	12,00	661	24	467977,51	1359504,92	12,00
659	95	441007,79	1337436,02	5,00	659	136	441014,27	1337360,40	5,00	660	35	443024,04	1340909,20	5,00	661	25	467973,25	1359504,18	12,00
659	96	441007,35	1337436,79	5,00	659	137	441026,96	1337364,23	12,00	660	36	443020,70	1340896,51	5,00	661	26	467959,99	1359501,89	5,00
659	97	441005,66	1337438,36	12,00	659	138	441035,26	1337366,74	5,00	660	37	442987,82	1340905,18	5,00	661	27	467976,50	1359209,68	5,00
659	98	441004,81	1337439,15	5,00	659	139	441040,43	1337369,37	12,00	660	38	442837,09	1340823,01	5,00	661	28	467976,56	1359205,90	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
661	29	467980,06	1359205,02	12,00	662	36	451431,70	1349768,81	12,00	662	77	450933,00	1349515,99	12,00	662	118	451165,72	1349555,55	12,00
661	30	467981,56	1359204,64	12,00	662	37	451440,82	1349770,33	12,00	662	78	450932,64	1349515,89	12,00	662	119	451182,70	1349561,89	12,00
661	31	467990,09	1359201,38	5,00	662	38	451443,10	1349770,71	12,00	662	79	450917,11	1349511,46	12,00	662	120	451185,70	1349563,01	12,00
661	32	468012,57	1359201,39	12,00	662	39	451453,30	1349770,71	12,00	662	80	450915,51	1349510,76	12,00	662	121	451188,75	1349565,10	12,00
661	33	468071,99	1359222,40	5,00	662	40	451460,20	1349770,11	12,00	662	81	450911,62	1349509,06	5,00	662	122	451195,89	1349570,01	12,00
661	1	468127,55	1359246,41	12,00	662	41	451461,10	1349769,99	12,00	662	82	450904,86	1349508,03	12,00	662	123	451203,65	1349580,42	12,00
662	1	451207,29	1349585,30	12,00	662	42	451462,14	1349769,85	12,00	662	83	450880,10	1349504,27	12,00	662	1	451207,29	1349585,30	12,00
662	2	451201,88	1349590,46	12,00	662	43	451465,17	1349769,70	12,00	662	84	450878,40	1349503,99	12,00	663	1	443792,37	1341697,08	12,00
662	3	451193,99	1349597,99	12,00	662	44	451441,02	1349813,01	12,00	662	85	450834,60	1349496,99	12,00	663	2	443808,03	1341699,10	12,00
662	4	451192,09	1349606,20	12,00	662	45	451439,64	1349815,48	5,00	662	86	450834,04	1349496,93	12,00	663	3	443809,69	1341700,61	12,00
662	5	451195,92	1349611,74	12,00	662	46	451436,64	1349805,73	5,00	662	87	450826,28	1349496,10	12,00	663	4	443811,99	1341702,71	12,00
662	6	451203,49	1349622,70	12,00	662	47	451432,14	1349800,28	12,00	662	88	450823,31	1349495,65	12,00	663	5	443813,72	1341710,82	12,00
662	7	451210,49	1349645,60	12,00	662	48	451428,17	1349795,48	5,00	662	89	450819,60	1349495,09	5,00	663	6	443813,89	1341711,60	12,00
662	8	451212,99	1349657,60	12,00	662	49	451405,47	1349787,11	12,00	662	90	450795,09	1349484,19	5,00	663	7	443813,70	1341712,47	12,00
662	9	451223,20	1349660,21	12,00	662	50	451386,69	1349780,18	5,00	662	91	450786,07	1349474,80	12,00	663	8	443811,99	1341720,49	12,00
662	10	451224,56	1349659,94	12,00	662	51	451378,94	1349779,49	12,00	662	92	450761,64	1349449,36	12,00	663	9	443807,74	1341722,84	12,00
662	11	451225,65	1349660,23	5,00	662	52	451368,10	1349777,78	12,00	662	93	450779,25	1349430,64	12,00	663	10	443806,20	1341723,69	12,00
662	12	451227,27	1349659,90	12,00	662	53	451367,50	1349777,69	12,00	662	94	450780,66	1349431,34	12,00	663	11	443776,38	1341723,04	12,00
662	13	451242,79	1349656,73	12,00	662	54	451354,06	1349777,28	12,00	662	95	450781,20	1349431,61	12,00	663	12	443773,90	1341722,99	12,00
662	14	451242,92	1349656,80	12,00	662	55	451342,89	1349776,28	12,00	662	96	450796,50	1349441,11	12,00	663	13	443747,80	1341722,39	12,00
662	15	451264,39	1349668,41	12,00	662	56	451315,68	1349773,86	5,00	662	97	450813,60	1349443,01	12,00	663	14	443737,70	1341722,39	12,00
662	16	451282,19	1349682,41	12,00	662	57	451315,40	1349774,02	12,00	662	98	450814,99	1349442,82	12,00	663	15	443730,00	1341722,39	12,00
662	17	451287,82	1349688,03	12,00	662	58	451312,93	1349773,89	12,00	662	99	450816,12	1349442,94	5,00	663	16	443714,80	1341722,39	12,00
662	18	451291,99	1349692,20	12,00	662	59	451303,39	1349778,39	12,00	662	100	450830,27	1349441,20	12,00	663	17	443700,80	1341723,69	12,00
662	19	451291,99	1349692,60	12,00	662	60	451297,61	1349782,27	12,00	662	101	450849,55	1349438,83	12,00	663	18	443699,41	1341724,75	12,00
662	20	451295,89	1349703,40	12,00	662	61	451288,60	1349780,97	5,00	662	102	450859,29	1349444,91	12,00	663	19	443695,79	1341727,49	12,00
662	21	451295,79	1349712,30	12,00	662	62	451284,50	1349778,56	12,00	662	103	450871,99	1349458,31	12,00	663	20	443688,09	1341735,09	12,00
662	22	451297,09	1349728,20	12,00	662	63	451278,63	1349775,10	5,00	662	104	450880,15	1349462,61	12,00	663	21	443678,59	1341747,79	12,00
662	23	451297,72	1349729,26	12,00	662	64	451154,13	1349646,21	5,00	662	105	450882,80	1349464,01	12,00	663	22	443673,32	1341748,88	12,00
662	24	451304,69	1349740,91	12,00	662	65	451137,35	1349635,67	12,00	662	106	450894,90	1349465,21	12,00	663	23	443672,30	1341749,09	12,00
662	25	451312,29	1349746,01	12,00	662	66	451130,29	1349631,24	12,00	662	107	450911,40	1349465,21	12,00	663	24	443662,10	1341750,99	12,00
662	26	451324,26	1349747,89	12,00	662	67	451127,36	1349629,16	12,00	662	108	450911,70	1349465,08	12,00	663	25	443655,79	1341759,89	12,00
662	27	451324,40	1349747,91	12,00	662	68	451120,91	1349624,59	12,00	662	109	450914,13	1349465,18	5,00	663	26	443656,99	1341766,20	12,00
662	28	451326,57	1349747,76	12,00	662	69	451112,63	1349620,02	12,00	662	110	450924,41	1349460,73	12,00	663	27	443660,19	1341777,00	12,00
662	29	451326,93	1349747,81	12,00	662	70	451111,08	1349619,17	12,00	662	111	450946,30	1349467,81	12,00	663	28	443663,99	1341789,10	12,00
662	30	451327,20	1349747,85	5,00	662	71	451107,04	1349616,63	12,00	662	112	450978,10	1349479,21	12,00	663	29	443664,75	1341793,66	12,00
662	31	451355,28	1349747,83	12,00	662	72	451072,15	1349594,71	5,00	662	113	451006,00	1349491,91	12,00	663	30	443665,89	1341800,50	12,00
662	32	451383,39	1349747,81	12,00	662	73	451023,63	1349557,96	5,00	662	114	451027,60	1349505,21	12,00	663	31	443662,55	1341804,33	12,00
662	33	451384,65	1349747,91	12,00	662	74	450999,73	1349547,53	12,00	662	115	451046,60	1349514,11	12,00	663	32	443656,99	1341810,69	12,00
662	34	451392,90	1349749,81	12,00	662	75	450995,22	1349545,56	12,00	662	116	451099,30	1349534,51	12,00	663	33	443649,88	1341814,70	12,00
662	35	451407,50	1349756,11	12,00	662	76	450966,00	1349530,59	12,00	662	117	451129,63	1349543,59	12,00	663	34	443646,90	1341816,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
663	35	443635,40	1341817,59	12,00	663	76	443570,22	1341810,65	5,00	663	117	443437,64	1341731,89	5,00	663	158	443385,39	1341620,55	12,00
663	36	443634,00	1341818,39	12,00	663	77	443570,80	1341810,74	12,00	663	118	443428,21	1341720,78	12,00	663	159	443388,46	1341621,88	12,00
663	37	443626,49	1341822,69	12,00	663	78	443578,69	1341811,90	5,00	663	119	443417,15	1341707,75	5,00	663	160	443389,94	1341623,02	12,00
663	38	443624,67	1341828,84	12,00	663	79	443590,33	1341810,35	12,00	663	120	443418,18	1341699,52	5,00	663	161	443391,19	1341623,99	5,00
663	39	443624,59	1341829,10	12,00	663	80	443597,70	1341809,37	5,00	663	121	443424,53	1341702,73	12,00	663	162	443401,38	1341628,45	12,00
663	40	443626,57	1341836,35	12,00	663	81	443602,82	1341805,80	12,00	663	122	443428,39	1341707,21	12,00	663	163	443414,10	1341634,02	5,00
663	41	443627,19	1341838,60	12,00	663	82	443604,12	1341804,89	5,00	663	123	443430,94	1341708,48	12,00	663	164	443414,98	1341631,34	12,00
663	42	443632,29	1341848,80	12,00	663	83	443607,66	1341791,02	5,00	663	124	443434,62	1341710,32	12,00	663	165	443416,17	1341627,74	5,00
663	43	443630,65	1341851,24	12,00	663	84	443605,15	1341784,52	5,00	663	125	443435,21	1341710,99	5,00	663	166	443401,42	1341610,25	12,00
663	44	443627,19	1341856,39	12,00	663	85	443603,84	1341782,34	12,00	663	126	443442,44	1341714,13	12,00	663	167	443393,64	1341601,03	5,00
663	45	443617,70	1341856,39	12,00	663	86	443600,62	1341776,98	5,00	663	127	443457,12	1341720,52	5,00	663	168	443391,60	1341595,01	12,00
663	46	443604,30	1341858,89	12,00	663	87	443594,47	1341773,65	12,00	663	128	443476,16	1341719,77	5,00	663	169	443390,20	1341590,88	5,00
663	47	443600,49	1341866,50	12,00	663	88	443594,38	1341773,49	12,00	663	129	443482,12	1341714,78	5,00	663	170	443391,65	1341589,21	12,00
663	48	443599,69	1341869,11	12,00	663	89	443594,21	1341773,19	12,00	663	130	443482,68	1341702,64	5,00	663	171	443395,16	1341585,15	5,00
663	49	443594,79	1341884,99	12,00	663	90	443589,22	1341770,81	12,00	663	131	443476,15	1341698,34	12,00	663	172	443430,63	1341568,00	5,00
663	50	443589,98	1341888,98	12,00	663	91	443573,65	1341762,39	5,00	663	132	443459,70	1341687,50	5,00	663	173	443471,11	1341527,99	5,00
663	51	443587,20	1341891,29	12,00	663	92	443572,39	1341762,00	12,00	663	133	443438,70	1341668,36	5,00	663	174	443471,42	1341528,09	12,00
663	52	443581,65	1341889,90	12,00	663	93	443569,12	1341759,97	12,00	663	134	443433,71	1341662,27	12,00	663	175	443501,71	1341538,00	5,00
663	53	443580,96	1341889,73	12,00	663	94	443566,90	1341758,59	12,00	663	135	443425,19	1341651,86	5,00	663	176	443503,19	1341539,18	12,00
663	54	443576,55	1341886,86	12,00	663	95	443559,57	1341756,29	12,00	663	136	443423,94	1341651,42	12,00	663	177	443500,35	1341549,13	12,00
663	55	443569,67	1341882,39	5,00	663	96	443558,28	1341755,27	12,00	663	137	443419,93	1341650,02	12,00	663	178	443500,19	1341549,70	12,00
663	56	443560,18	1341855,62	5,00	663	97	443541,61	1341742,02	5,00	663	138	443419,69	1341649,73	12,00	663	179	443495,69	1341561,70	12,00
663	57	443547,56	1341847,44	12,00	663	98	443538,76	1341740,51	12,00	663	139	443418,31	1341648,09	12,00	663	180	443491,89	1341576,30	12,00
663	58	443546,60	1341846,71	12,00	663	99	443536,21	1341739,16	12,00	663	140	443409,10	1341644,85	12,00	663	181	443496,25	1341578,08	12,00
663	59	443545,91	1341846,19	12,00	663	100	443535,11	1341738,29	12,00	663	141	443407,50	1341644,29	12,00	663	182	443498,30	1341578,91	12,00
663	60	443542,46	1341844,12	12,00	663	101	443530,34	1341735,87	12,00	663	142	443400,50	1341643,69	12,00	663	183	443498,96	1341578,99	12,00
663	61	443540,74	1341843,01	12,00	663	102	443528,80	1341735,09	12,00	663	143	443362,40	1341629,09	12,00	663	184	443498,66	1341580,00	5,00
663	62	443528,66	1341831,02	5,00	663	103	443519,90	1341729,99	12,00	663	144	443356,26	1341626,40	12,00	663	185	443505,14	1341582,66	5,00
663	63	443527,55	1341829,10	12,00	663	104	443509,70	1341724,89	12,00	663	145	443348,01	1341622,78	12,00	663	186	443526,66	1341585,11	5,00
663	64	443523,11	1341821,40	5,00	663	105	443497,00	1341722,99	12,00	663	146	443346,75	1341622,08	12,00	663	187	443555,69	1341593,49	12,00
663	65	443523,12	1341811,22	5,00	663	106	443491,30	1341724,71	12,00	663	147	443345,22	1341621,20	12,00	663	188	443572,56	1341603,06	12,00
663	66	443529,70	1341788,97	5,00	663	107	443490,70	1341724,89	12,00	663	148	443340,20	1341618,29	12,00	663	189	443573,49	1341603,67	12,00
663	67	443531,16	1341788,28	12,00	663	108	443483,00	1341728,09	12,00	663	149	443337,88	1341617,40	12,00	663	190	443574,49	1341604,31	12,00
663	68	443537,83	1341785,13	12,00	663	109	443479,89	1341736,40	12,00	663	150	443332,58	1341615,35	12,00	663	191	443580,19	1341608,71	12,00
663	69	443538,40	1341785,61	12,00	663	110	443478,59	1341746,49	12,00	663	151	443322,13	1341609,35	5,00	663	192	443584,96	1341616,88	12,00
663	70	443539,49	1341786,51	12,00	663	111	443471,83	1341750,37	12,00	663	152	443321,37	1341605,85	12,00	663	193	443586,49	1341619,50	12,00
663	71	443551,59	1341799,91	12,00	663	112	443469,70	1341751,59	12,00	663	153	443320,62	1341602,35	12,00	663	194	443590,99	1341632,20	12,00
663	72	443560,51	1341805,06	12,00	663	113	443461,40	1341754,79	12,00	663	154	443332,20	1341603,00	5,00	663	195	443589,69	1341644,30	12,00
663	73	443563,70	1341806,91	12,00	663	114	443454,09	1341755,20	12,00	663	155	443378,31	1341615,47	12,00	663	196	443588,39	1341656,40	12,00
663	74	443563,81	1341806,93	12,00	663	115	443452,67	1341744,52	5,00	663	156	443382,48	1341618,61	12,00	663	197	443585,29	1341679,20	12,00
663	75	443568,90	1341809,88	12,00	663	116	443448,49	1341741,00	12,00	663	157	443384,59	1341620,21	12,00	663	198	443588,39	1341691,30	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
663	199	443589,92	1341692,39	12,00	664	20	436035,30	1328548,32	12,00	665	33	444332,70	1342885,10	2,50	665	74	443966,31	1342895,79	12,00
663	200	443592,89	1341694,51	12,00	664	21	436033,84	1328543,96	12,00	665	34	444332,00	1342878,10	2,50	665	75	443971,18	1342887,34	5,00
663	201	443595,17	1341695,00	5,00	664	22	436032,54	1328539,76	5,00	665	35	444325,70	1342866,00	2,50	665	76	443979,12	1342873,56	12,00
663	202	443599,12	1341697,87	12,00	664	23	436035,59	1328529,55	5,00	665	36	444325,01	1342866,82	12,00	665	77	443991,44	1342852,20	5,00
663	203	443599,65	1341698,25	5,00	664	24	436045,06	1328513,66	5,00	665	37	444321,89	1342870,49	12,00	665	78	444010,82	1342825,06	12,00
663	204	443606,08	1341699,58	12,00	664	25	436054,52	1328513,66	5,00	665	38	444312,29	1342879,39	12,00	665	79	444014,39	1342820,06	5,00
663	205	443608,69	1341700,12	5,00	664	26	436059,65	1328514,84	12,00	665	39	444293,30	1342890,79	12,00	665	80	444018,04	1342808,52	12,00
663	206	443630,96	1341692,34	12,00	664	27	436061,30	1328515,25	12,00	665	40	444283,80	1342895,89	12,00	665	81	444025,09	1342786,20	5,00
663	207	443636,21	1341690,50	5,00	664	1	436062,30	1328515,50	0,10	665	41	444253,21	1342911,17	12,00	665	82	444031,21	1342759,83	12,00
663	208	443643,13	1341685,86	12,00	665	1	444190,18	1342421,67	12,00	665	42	444225,99	1342924,49	12,00	665	83	444040,95	1342744,91	12,00
663	209	443644,62	1341684,86	5,00	665	2	444211,12	1342486,36	12,00	665	43	444218,39	1342930,79	12,00	665	84	444043,11	1342741,60	12,00
663	210	443650,30	1341683,04	12,00	665	3	444260,63	1342642,47	5,00	665	44	444212,59	1342935,29	12,00	665	85	444047,51	1342721,90	12,00
663	211	443656,61	1341681,01	5,00	665	4	444267,75	1342665,03	5,00	665	45	444196,33	1342952,67	12,00	665	86	444049,51	1342704,10	12,00
663	212	443699,69	1341691,86	5,00	665	5	444260,47	1342670,82	12,00	665	46	444182,53	1342958,02	5,00	665	87	444053,31	1342690,10	12,00
663	213	443722,14	1341687,98	5,00	665	6	444253,30	1342672,39	12,00	665	47	444153,80	1342969,12	12,00	665	88	444066,61	1342668,60	12,00
663	214	443732,35	1341688,00	12,00	665	7	444235,50	1342679,99	12,00	665	48	444109,03	1342986,41	12,00	665	89	444071,71	1342659,70	12,00
663	215	443739,18	1341688,01	5,00	665	8	444229,19	1342684,39	12,00	665	49	444086,30	1342992,99	12,00	665	90	444070,41	1342645,70	12,00
663	216	443747,30	1341691,36	12,00	665	9	444211,39	1342697,79	12,00	665	50	444072,90	1342994,89	12,00	665	91	444067,91	1342627,30	12,00
663	217	443757,62	1341695,61	5,00	665	10	444198,69	1342712,39	12,00	665	51	444069,80	1342994,89	12,00	665	92	444066,96	1342618,37	12,00
663	218	443768,29	1341695,25	12,00	665	11	444187,19	1342728,19	12,00	665	52	444070,11	1343001,45	12,00	665	93	444063,75	1342588,30	12,00
663	219	443776,21	1341694,99	5,00	665	12	444182,79	1342739,70	12,00	665	53	444046,10	1343010,73	5,00	665	94	444065,57	1342582,86	12,00
663	1	443792,37	1341697,08	12,00	665	13	444181,49	1342746,00	12,00	665	54	444002,39	1343027,65	5,00	665	95	444074,84	1342555,11	5,00
664	1	436062,30	1328515,50	0,10	665	14	444184,09	1342757,50	12,00	665	55	443999,27	1343024,52	12,00	665	96	444089,88	1342523,99	12,00
664	2	436067,40	1328523,10	0,10	665	15	444187,89	1342763,81	12,00	665	56	443988,41	1343013,65	12,00	665	97	444090,34	1342523,04	5,00
664	3	436069,90	1328541,60	0,10	665	16	444198,69	1342772,71	12,00	665	57	444006,31	1343000,71	12,00	665	98	444090,44	1342522,85	12,00
664	4	436069,54	1328543,52	12,00	665	17	444208,34	1342778,35	12,00	665	58	444012,01	1342996,21	12,00	665	99	444095,21	1342517,41	12,00
664	5	436068,30	1328550,13	12,00	665	18	444209,29	1342779,67	5,00	665	59	444006,05	1342995,30	12,00	665	100	444103,41	1342507,91	12,00
664	6	436066,50	1328558,78	5,00	665	19	444212,63	1342780,87	12,00	665	60	443995,50	1342993,69	12,00	665	101	444109,81	1342500,31	12,00
664	7	436064,45	1328563,61	12,00	665	20	444213,90	1342781,61	12,00	665	61	443980,40	1342983,71	12,00	665	102	444115,51	1342490,10	12,00
664	8	436063,54	1328565,59	12,00	665	21	444217,65	1342782,68	12,00	665	62	443975,21	1342980,29	12,00	665	103	444115,51	1342483,77	12,00
664	9	436062,90	1328567,00	0,10	665	22	444228,29	1342786,50	5,00	665	63	443966,31	1342971,39	12,00	665	104	444115,51	1342478,10	12,00
664	10	436056,60	1328570,10	0,10	665	23	444230,11	1342786,77	12,00	665	64	443947,20	1342965,69	12,00	665	105	444116,11	1342469,80	12,00
664	11	436054,18	1328569,65	12,00	665	24	444234,33	1342787,41	12,00	665	65	443939,61	1342961,29	12,00	665	106	444118,01	1342465,40	12,00
664	12	436049,51	1328568,60	12,00	665	25	444236,10	1342787,91	12,00	665	66	443934,51	1342952,40	12,00	665	107	444120,61	1342459,00	12,00
664	13	436038,89	1328566,22	12,00	665	26	444253,30	1342791,11	12,00	665	67	443934,26	1342951,40	12,00	665	108	444124,41	1342452,01	12,00
664	14	436037,02	1328565,73	12,00	665	27	444278,70	1342797,51	12,00	665	68	443937,10	1342946,46	12,00	665	109	444131,40	1342446,91	12,00
664	15	436035,91	1328562,32	12,00	665	28	444288,50	1342792,12	12,00	665	69	443946,13	1342930,81	12,00	665	110	444135,19	1342447,61	12,00
664	16	436034,55	1328558,17	5,00	665	29	444311,23	1342791,38	12,00	665	70	443946,60	1342930,81	12,00	665	111	444141,49	1342456,50	12,00
664	17	436035,23	1328551,75	12,00	665	30	444319,64	1342791,10	5,00	665	71	443957,41	1342924,51	12,00	665	112	444151,69	1342473,61	12,00
664	18	436035,47	1328550,09	12,00	665	31	444325,66	1342826,81	5,00	665	72	443963,71	1342909,20	12,00	665	113	444154,20	1342474,21	12,00
664	19	436035,60	1328549,20	0,10	665	32	444335,92	1342889,90	5,00	665	73	443966,31	1342897,20	12,00	665	114	444156,11	1342468,50	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
665	115	444154,91	1342447,60	12,00	666	32	447330,37	1346215,53	12,00	667	18	451219,19	1349840,52	12,00	667	59	450786,75	1349799,11	5,00
665	116	444154,21	1342437,40	12,00	666	33	447324,10	1346213,99	12,00	667	19	451218,53	1349840,04	12,00	667	60	450784,22	1349782,61	5,00
665	117	444156,81	1342417,10	12,00	666	34	447312,70	1346213,99	12,00	667	20	451217,51	1349839,29	12,00	667	61	450779,11	1349774,99	12,00
665	118	444159,91	1342396,10	12,00	666	35	447303,20	1346217,19	12,00	667	21	451202,50	1349836,40	12,00	667	62	450775,27	1349769,27	5,00
665	119	444162,51	1342384,70	12,00	666	36	447279,70	1346223,49	12,00	667	22	451200,90	1349836,09	12,00	667	63	450731,24	1349754,62	5,00
665	120	444170,11	1342369,51	12,00	666	37	447274,36	1346225,00	12,00	667	23	451178,70	1349833,49	12,00	667	64	450730,22	1349753,82	12,00
665	121	444173,29	1342367,19	12,00	666	38	447268,07	1346226,78	12,00	667	24	451173,83	1349833,92	12,00	667	65	450720,68	1349746,34	5,00
665	122	444184,46	1342403,79	12,00	666	39	447264,01	1346219,92	12,00	667	25	451164,10	1349834,79	12,00	667	66	450715,50	1349745,77	12,00
665	123	444185,53	1342407,30	5,00	666	40	447261,34	1346215,40	12,00	667	26	451132,40	1349834,79	12,00	667	67	450713,42	1349745,54	12,00
665	1	444190,18	1342421,67	12,00	666	41	447260,33	1346213,35	12,00	667	27	451084,10	1349837,39	12,00	667	68	450713,26	1349745,42	12,00
666	1	447524,38	1346058,69	12,00	666	42	447297,66	1346200,70	5,00	667	28	451073,07	1349837,39	12,00	667	69	450711,41	1349743,99	12,00
666	2	447524,79	1346060,30	12,00	666	43	447313,86	1346192,63	12,00	667	29	451069,20	1349835,91	5,00	667	70	450703,77	1349743,11	12,00
666	3	447525,99	1346069,20	12,00	666	44	447320,59	1346189,28	5,00	667	30	451027,72	1349800,98	5,00	667	71	450702,48	1349738,67	12,00
666	4	447523,49	1346077,49	12,00	666	45	447322,98	1346186,69	12,00	667	31	450977,17	1349771,77	5,00	667	72	450701,74	1349736,15	5,00
666	5	447520,36	1346081,51	12,00	666	46	447328,19	1346181,05	5,00	667	32	450940,72	1349758,49	5,00	667	73	450651,25	1349682,89	5,00
666	6	447514,59	1346088,89	12,00	666	47	447329,66	1346173,46	5,00	667	33	450938,04	1349758,15	12,00	667	74	450648,69	1349672,64	5,00
666	7	447486,69	1346109,19	12,00	666	48	447381,67	1346132,18	5,00	667	34	450936,96	1349758,02	12,00	667	75	450648,77	1349672,25	12,00
666	8	447458,80	1346124,81	12,00	666	49	447384,56	1346131,05	12,00	667	35	450933,25	1349756,66	12,00	667	76	450652,17	1349655,63	5,00
666	9	447449,20	1346130,19	12,00	666	50	447391,65	1346128,28	5,00	667	36	450931,70	1349756,09	12,00	667	77	450650,23	1349641,64	5,00
666	10	447419,40	1346144,19	12,00	666	51	447403,68	1346128,28	5,00	667	37	450919,54	1349754,57	12,00	667	78	450652,70	1349633,97	5,00
666	11	447418,51	1346144,57	12,00	666	52	447450,52	1346113,21	12,00	667	38	450916,50	1349754,19	12,00	667	79	450655,65	1349631,47	12,00
666	12	447413,59	1346146,69	12,00	666	53	447466,60	1346108,04	5,00	667	39	450903,10	1349756,69	12,00	667	80	450657,22	1349630,14	5,00
666	13	447407,29	1346151,79	12,00	666	54	447506,60	1346078,83	5,00	667	40	450900,56	1349758,86	12,00	667	81	450669,69	1349628,86	5,00
666	14	447402,95	1346161,51	12,00	666	1	447524,38	1346058,69	12,00	667	41	450894,19	1349764,29	12,00	667	82	450688,32	1349632,32	12,00
666	15	447402,19	1346163,20	12,00	667	1	451203,14	1349781,59	12,00	667	42	450892,99	1349772,60	12,00	667	83	450693,59	1349641,11	12,00
666	16	447400,87	1346165,95	12,00	667	2	451217,49	1349790,41	12,00	667	43	450892,29	1349782,70	12,00	667	84	450703,09	1349653,21	12,00
666	17	447395,19	1346177,79	12,00	667	3	451232,69	1349802,41	12,00	667	44	450899,99	1349793,51	12,00	667	85	450725,99	1349675,41	12,00
666	18	447384,43	1346180,66	12,00	667	4	451268,89	1349836,71	12,00	667	45	450906,46	1349811,39	12,00	667	86	450735,56	1349682,65	12,00
666	19	447383,20	1346180,99	12,00	667	5	451283,94	1349851,03	12,00	667	46	450907,59	1349814,50	12,00	667	87	450741,19	1349686,91	12,00
666	20	447361,60	1346180,99	12,00	667	6	451293,89	1349860,50	12,00	667	47	450908,79	1349825,90	12,00	667	88	450762,80	1349697,01	12,00
666	21	447350,80	1346182,89	12,00	667	7	451293,89	1349860,90	12,00	667	48	450904,99	1349836,10	12,00	667	89	450769,11	1349697,93	12,00
666	22	447349,19	1346184,17	12,00	667	8	451301,58	1349861,38	12,00	667	49	450902,33	1349841,59	12,00	667	90	450769,38	1349698,05	12,00
666	23	447344,39	1346187,99	12,00	667	9	451302,64	1349862,35	12,00	667	50	450893,59	1349859,59	12,00	667	91	450772,26	1349699,38	5,00
666	24	447345,69	1346197,50	12,00	667	10	451303,23	1349862,90	5,00	667	51	450877,69	1349876,09	12,00	667	92	450785,15	1349701,33	12,00
666	25	447347,56	1346199,93	12,00	667	11	451303,69	1349903,90	5,00	667	52	450866,12	1349885,00	12,00	667	93	450789,76	1349702,02	5,00
666	26	447356,49	1346211,51	12,00	667	12	451294,56	1349903,52	12,00	667	53	450861,20	1349888,79	12,00	667	94	450800,67	1349702,03	5,00
666	27	447358,96	1346216,36	12,00	667	13	451288,21	1349903,26	5,00	667	54	450860,64	1349888,93	12,00	667	95	450809,01	1349700,15	12,00
666	28	447359,69	1346217,80	12,00	667	14	451264,22	1349869,65	5,00	667	55	450847,03	1349892,33	12,00	667	96	450916,74	1349675,85	5,00
666	29	447362,18	1346226,08	12,00	667	15	451231,04	1349844,86	12,00	667	56	450833,74	1349887,99	5,00	667	97	450926,89	1349676,91	12,00
666	30	447343,80	1346220,39	12,00	667	16	451226,71	1349841,62	5,00	667	57	450817,56	1349867,63	12,00	667	98	450930,88	1349677,33	12,00
666	31	447334,30	1346216,49	12,00	667	17	451223,87	1349841,20	12,00	667	58	450787,77	1349830,15	5,00	667	99	450937,39	1349679,89	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
667	100	450943.80	1349682.41	12,00	670	3	441483.34	1339265.61	12,00	670	44	441500.51	1339340.14	5,00	670	85	441362.56	1339115.30	5,00
667	101	450949.76	1349685.60	12,00	670	4	441530.09	1339311.55	5,00	670	45	441495.05	1339340.76	5,00	670	86	441367.52	1339109.64	5,00
667	102	450971.09	1349697.01	12,00	670	5	441551.08	1339347.35	12,00	670	46	441493.29	1339340.50	12,00	670	87	441374.09	1339123.04	5,00
667	103	450996.49	1349716.11	12,00	670	6	441590.01	1339413.76	5,00	670	47	441491.04	1339340.16	5,00	670	88	441409.53	1339176.29	5,00
667	104	451011.26	1349723.73	12,00	670	7	441606.66	1339451.78	12,00	670	48	441487.56	1339336.91	5,00	670	89	441462.93	1339238.44	12,00
667	105	451014.90	1349725.61	12,00	670	8	441607.52	1339453.76	5,00	670	49	441470.58	1339305.76	5,00	670	1	441475.57	1339253.16	5,00
667	106	451044.70	1349735.11	12,00	670	9	441624.05	1339484.27	5,00	670	50	441467.93	1339302.50	12,00	671	1	443044.32	1341221.93	12,00
667	107	451047.63	1349735.87	12,00	670	10	441628.80	1339496.26	12,00	670	51	441466.53	1339300.79	5,00	671	2	443046.80	1341225.20	2,50
667	108	451053.15	1349737.29	12,00	670	11	441637.03	1339517.04	5,00	670	52	441461.49	1339297.68	5,00	671	3	443043.66	1341232.06	12,00
667	109	451053.73	1349737.52	5,00	670	12	441620.10	1339517.24	12,00	670	53	441460.50	1339297.54	12,00	671	4	443043.60	1341232.18	12,00
667	110	451172.32	1349768.72	12,00	670	13	441614.55	1339517.30	5,00	670	54	441448.00	1339295.77	5,00	671	5	443037.30	1341236.00	2,50
667	111	451176.80	1349770.01	12,00	670	14	441614.88	1339513.69	12,00	670	55	441439.13	1339288.32	12,00	671	6	443029.00	1341242.30	2,50
667	112	451197.80	1349778.31	12,00	670	15	441615.06	1339511.67	5,00	670	56	441438.02	1339287.39	5,00	671	7	443032.52	1341249.40	12,00
667	1	451203.14	1349781.59	12,00	670	16	441610.65	1339504.29	12,00	670	57	441436.26	1339284.86	12,00	671	8	443036.55	1341257.69	5,00
668	1	444170.71	1342358.73	5,00	670	17	441605.56	1339495.76	5,00	670	58	441416.03	1339255.78	5,00	671	9	443039.93	1341262.18	12,00
668	2	444171.88	1342362.58	5,00	670	18	441591.07	1339468.38	5,00	670	59	441400.98	1339242.45	12,00	671	10	443044.39	1341268.10	12,00
668	3	444167.70	1342364.90	2,50	670	19	441587.64	1339456.34	12,00	670	60	441383.03	1339226.55	5,00	671	11	443044.95	1341268.86	12,00
668	4	444124.56	1342379.19	5,00	670	20	441585.08	1339447.38	5,00	670	61	441381.08	1339220.18	5,00	671	12	443045.54	1341269.67	12,00
668	5	444125.94	1342374.54	5,00	670	21	441578.53	1339437.26	5,00	670	62	441381.07	1339206.14	5,00	671	13	443052.50	1341271.51	5,00
668	6	444166.10	1342361.30	2,50	670	22	441574.97	1339433.88	12,00	670	63	441379.70	1339203.91	12,00	671	14	443052.86	1341271.30	12,00
668	1	444170.71	1342358.73	5,00	670	23	441572.58	1339431.62	5,00	670	64	441377.56	1339200.41	5,00	671	15	443058.20	1341268.40	2,50
669	1	467983.59	1359565.93	12,00	670	24	441569.09	1339429.53	12,00	670	65	441375.08	1339197.85	12,00	671	16	443063.90	1341265.20	2,50
669	2	468007.89	1359626.17	12,00	670	25	441565.09	1339427.14	5,00	670	66	441374.53	1339197.28	5,00	671	17	443070.36	1341261.36	12,00
669	3	468011.01	1359633.89	12,00	670	26	441557.50	1339425.30	5,00	670	67	441373.66	1339197.11	12,00	671	18	443072.49	1341260.16	12,00
669	4	468024.04	1359658.66	12,00	670	27	441553.50	1339423.48	12,00	670	68	441371.52	1339196.68	5,00	671	19	443073.54	1341259.56	5,00
669	5	468026.75	1359680.89	12,00	670	28	441553.03	1339423.26	5,00	670	69	441368.07	1339196.64	5,00	671	20	443103.78	1341304.42	5,00
669	6	468030.07	1359708.18	12,00	670	29	441549.10	1339420.13	5,00	670	70	441363.08	1339198.52	5,00	671	21	443105.80	1341307.70	2,50
669	7	468026.79	1359731.48	12,00	670	30	441547.60	1339413.76	5,00	670	71	441362.76	1339198.89	12,00	671	22	443113.50	1341314.70	2,50
669	8	468024.08	1359750.69	12,00	670	31	441548.55	1339395.42	5,00	670	72	441354.03	1339208.78	5,00	671	23	443115.08	1341316.12	12,00
669	9	468010.34	1359783.95	12,00	670	32	441547.60	1339389.04	5,00	670	73	441350.74	1339208.09	12,00	671	24	443116.13	1341317.09	12,00
669	10	468007.05	1359791.91	12,00	670	33	441542.86	1339380.49	12,00	670	74	441350.57	1339208.05	5,00	671	25	443118.53	1341319.31	12,00
669	11	467988.52	1359803.10	12,00	670	34	441537.07	1339370.03	5,00	670	75	441345.53	1339204.31	5,00	671	26	443117.46	1341321.24	12,00
669	12	467983.09	1359806.38	12,00	670	35	441530.02	1339354.16	5,00	670	76	441340.57	1339197.26	5,00	671	27	443110.54	1341333.80	12,00
669	13	467964.51	1359807.39	12,00	670	36	441528.06	1339345.77	5,00	670	77	441333.27	1339184.81	12,00	671	28	443104.63	1341341.25	12,00
669	14	467963.01	1359803.89	5,00	670	37	441524.53	1339324.30	5,00	670	78	441324.52	1339169.90	5,00	671	29	443102.51	1341343.92	5,00
669	15	467953.60	1359775.42	5,00	670	38	441523.04	1339320.40	5,00	670	79	441323.00	1339162.26	5,00	671	30	443101.84	1341344.40	12,00
669	16	467948.55	1359707.16	5,00	670	39	441521.59	1339319.27	5,00	670	80	441324.59	1339152.76	5,00	671	31	443097.09	1341347.77	12,00
669	17	467956.54	1359567.06	5,00	670	40	441520.17	1339319.48	12,00	670	81	441330.27	1339142.91	12,00	671	32	443091.07	1341350.50	12,00
669	1	467983.59	1359565.93	12,00	670	41	441518.03	1339319.81	5,00	670	82	441331.49	1339140.81	5,00	671	33	443088.55	1341351.64	12,00
670	1	441475.57	1339253.16	5,00	670	42	441510.90	1339328.97	12,00	670	83	441336.56	1339135.01	5,00	671	34	443080.09	1341352.79	12,00
670	2	441483.02	1339265.30	5,00	670	43	441505.59	1339335.79	5,00	670	84	441344.69	1339128.85	12,00	671	35	443071.06	1341350.92	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
671	36	443044,89	1341326,46	12,00	672	11	441943,03	1339865,26	5,00	673	26	447266,31	1346566,39	12,00	673	67	447068,60	1346266,73	12,00
671	37	443042,53	1341324,26	5,00	672	12	441928,00	1339865,27	5,00	673	27	447221,21	1346533,99	12,00	673	68	447075,56	1346266,76	5,00
671	38	443022,59	1341311,68	12,00	672	13	441921,79	1339861,00	12,00	673	28	447206,38	1346524,98	12,00	673	69	447116,62	1346274,97	5,00
671	39	443015,00	1341309,03	12,00	672	14	441916,57	1339857,41	5,00	673	29	447200,30	1346521,29	12,00	673	70	447123,99	1346275,33	12,00
671	40	442998,38	1341299,91	12,00	672	15	441912,57	1339858,77	5,00	673	30	447182,50	1346513,09	12,00	673	71	447130,55	1346275,65	5,00
671	41	442986,01	1341293,12	5,00	672	16	441912,51	1339815,27	5,00	673	31	447170,40	1346509,29	12,00	673	72	447136,30	1346274,82	12,00
671	42	442981,67	1341289,16	12,00	672	17	441918,72	1339809,57	12,00	673	32	447149,50	1346506,69	12,00	673	73	447148,11	1346273,12	5,00
671	43	442972,08	1341280,42	5,00	672	18	441923,01	1339805,63	5,00	673	33	447140,17	1346506,42	12,00	673	74	447151,37	1346273,12	12,00
671	44	442970,91	1341278,53	12,00	672	19	441929,57	1339792,79	5,00	673	34	447128,50	1346506,09	12,00	673	75	447144,60	1346276,90	12,00
671	45	442968,58	1341274,76	12,00	672	20	441934,00	1339778,15	5,00	673	35	447112,01	1346510,04	12,00	673	76	447141,20	1346278,79	12,00
671	46	442968,02	1341262,76	5,00	672	21	441934,03	1339768,42	5,00	673	36	447099,30	1346513,09	12,00	673	77	447139,57	1346279,70	12,00
671	47	442979,03	1341261,39	12,00	672	22	441926,08	1339751,29	5,00	673	37	447096,70	1346514,49	12,00	673	78	447135,49	1346281,99	12,00
671	48	442984,38	1341262,63	12,00	672	23	441930,77	1339745,25	12,00	673	38	447091,71	1346513,50	12,00	673	79	447132,69	1346287,50	12,00
671	49	442985,05	1341262,79	5,00	672	24	441931,03	1339744,92	5,00	673	39	447077,11	1346510,59	12,00	673	80	447132,29	1346288,30	12,00
671	50	442988,41	1341262,13	12,00	672	25	441941,60	1339739,30	12,00	673	40	447066,31	1346499,79	12,00	673	81	447130,82	1346294,31	12,00
671	51	442998,51	1341260,13	5,00	672	1	441970,59	1339723,89	5,00	673	41	447018,01	1346465,49	12,00	673	82	447129,79	1346298,50	12,00
671	52	443002,52	1341257,81	12,00	673	1	447416,72	1346494,81	12,00	673	42	447002,21	1346453,99	12,00	673	83	447129,79	1346311,80	12,00
671	53	443004,04	1341256,93	12,00	673	2	447416,30	1346496,23	12,00	673	43	446992,61	1346449,59	12,00	673	84	447129,32	1346312,88	12,00
671	54	443004,92	1341255,93	12,00	673	3	447416,19	1346496,60	12,00	673	44	446989,97	1346446,92	12,00	673	85	447127,29	1346317,49	12,00
671	55	443010,10	1341250,04	5,00	673	4	447411,09	1346507,99	12,00	673	45	446988,54	1346445,47	12,00	673	86	447123,36	1346320,54	12,00
671	56	443008,00	1341239,31	12,00	673	5	447409,74	1346509,96	12,00	673	46	446969,58	1346405,87	5,00	673	87	447121,50	1346321,99	12,00
671	57	442997,56	1341218,81	5,00	673	6	447406,69	1346514,39	12,00	673	47	446965,67	1346401,45	12,00	673	88	447115,20	1346321,99	12,00
671	58	442994,87	1341215,75	12,00	673	7	447396,50	1346514,99	12,00	673	48	446965,31	1346400,69	12,00	673	89	447100,00	1346316,19	12,00
671	59	442992,04	1341212,54	12,00	673	8	447382,50	1346510,59	12,00	673	49	446963,41	1346397,93	12,00	673	90	447081,50	1346309,89	12,00
671	60	442974,55	1341187,16	5,00	673	9	447370,50	1346508,59	12,00	673	50	446959,61	1346392,39	12,00	673	91	447067,60	1346309,89	12,00
671	61	442975,00	1341175,78	5,00	673	10	447367,39	1346508,75	12,00	673	51	446952,61	1346386,09	12,00	673	92	447051,70	1346313,09	12,00
671	62	442977,61	1341171,48	12,00	673	11	447356,50	1346509,29	12,00	673	52	446942,51	1346378,49	12,00	673	93	447030,59	1346319,08	12,00
671	63	442988,51	1341153,53	5,00	673	12	447336,20	1346513,69	12,00	673	53	446921,51	1346365,79	12,00	673	94	447029,50	1346319,39	12,00
671	64	442992,21	1341157,99	12,00	673	13	447321,60	1346516,29	12,00	673	54	446919,32	1346363,95	12,00	673	95	447013,00	1346326,99	12,00
671	65	442998,05	1341165,03	12,00	673	14	447313,30	1346517,49	12,00	673	55	446918,58	1346363,33	12,00	673	96	447010,68	1346328,32	12,00
671	1	443044,32	1341221,93	12,00	673	15	447309,77	1346517,36	12,00	673	56	446921,07	1346356,87	5,00	673	97	447004,09	1346332,09	12,00
672	1	441970,59	1339723,89	5,00	673	16	447297,40	1346516,89	12,00	673	57	446933,06	1346353,14	5,00	673	98	447000,68	1346336,95	12,00
672	2	441971,60	1339736,78	5,00	673	17	447272,70	1346510,59	12,00	673	58	446944,57	1346346,77	5,00	673	99	446999,59	1346338,49	12,00
672	3	441968,19	1339759,99	12,00	673	18	447260,00	1346507,39	12,00	673	59	446949,24	1346337,01	12,00	673	100	446998,39	1346351,80	12,00
672	4	441964,04	1339788,31	5,00	673	19	447258,83	1346512,50	12,00	673	60	446953,07	1346329,00	5,00	673	101	446998,99	1346374,00	12,00
672	5	441965,31	1339796,83	12,00	673	20	447258,69	1346513,10	12,00	673	61	446958,90	1346322,56	12,00	673	102	447000,29	1346385,50	12,00
672	6	441966,53	1339805,04	12,00	673	21	447262,95	1346523,15	12,00	673	62	446961,10	1346320,13	5,00	673	103	447001,59	1346387,31	12,00
672	7	441965,50	1339805,35	12,00	673	22	447265,69	1346529,60	12,00	673	63	446969,88	1346315,29	12,00	673	104	447006,59	1346394,31	12,00
672	8	441964,53	1339805,63	5,00	673	23	447275,79	1346563,90	12,00	673	64	447053,09	1346269,40	5,00	673	105	447007,87	1346395,39	12,00
672	9	441950,13	1339839,87	12,00	673	24	447275,19	1346570,18	12,00	673	65	447058,08	1346267,83	12,00	673	106	447010,59	1346399,37	5,00
672	10	441947,53	1339846,06	5,00	673	25	447269,50	1346567,75	12,00	673	66	447061,64	1346266,71	5,00	673	107	447014,70	1346402,73	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
673	108	447019,14	1346406,36	5,00	676	13	443229,53	1341730,77	5,00	676	54	443108,58	1341622,12	5,00	677	30	470969,92	1361544,06	12,00
673	109	447024,62	1346407,93	12,00	676	14	443235,60	1341760,54	12,00	676	55	443109,72	1341613,70	12,00	677	31	470973,48	1361551,84	12,00
673	110	447030,64	1346409,65	5,00	676	15	443236,02	1341768,76	12,00	676	56	443110,56	1341607,50	5,00	677	32	470977,00	1361559,55	12,00
673	111	447041,78	1346410,14	12,00	676	16	443231,49	1341773,29	12,00	676	57	443129,54	1341578,31	5,00	677	33	470989,07	1361577,90	5,00
673	112	447044,56	1346410,26	5,00	676	17	443220,80	1341766,45	12,00	676	58	443132,57	1341569,42	5,00	677	34	470995,00	1361582,13	12,00
673	113	447082,59	1346436,38	5,00	676	18	443216,59	1341763,76	5,00	676	59	443139,88	1341563,77	12,00	677	35	471000,61	1361586,14	5,00
673	114	447127,13	1346450,80	12,00	676	19	443214,38	1341764,06	12,00	676	60	443144,08	1341560,53	5,00	677	36	470996,32	1361601,03	7,50
673	115	447155,09	1346459,86	5,00	676	20	443208,03	1341764,92	5,00	676	61	443154,85	1341559,10	12,00	677	37	470986,82	1361636,28	7,50
673	116	447219,05	1346474,34	5,00	676	21	443188,02	1341779,52	12,00	676	62	443177,99	1341556,04	5,00	677	38	470986,07	1361655,03	7,50
673	117	447232,16	1346475,70	12,00	676	22	443171,83	1341786,16	12,00	676	63	443186,50	1341560,51	5,00	677	39	470986,07	1361667,78	7,50
673	1	447416,72	1346494,81	12,00	676	23	443164,50	1341789,16	12,00	676	64	443192,83	1341568,95	12,00	677	40	470989,82	1361677,28	7,50
674	1	444336,69	1342894,62	5,00	676	24	443160,93	1341789,79	12,00	676	1	443205,10	1341585,30	12,00	677	41	471001,07	1361705,78	7,50
674	2	444337,27	1342898,17	5,00	676	25	443158,06	1341790,30	12,00	677	1	470829,61	1361135,42	5,00	677	42	471009,57	1361728,28	7,50
674	3	444335,97	1342898,67	5,00	676	26	443157,80	1341789,31	12,00	677	2	470829,32	1361145,53	7,50	677	43	471013,43	1361755,77	5,00
674	1	444336,69	1342894,62	5,00	676	27	443156,55	1341784,62	12,00	677	3	470829,82	1361148,53	7,50	677	44	471010,57	1361759,77	5,00
675	1	437374,59	1332280,68	5,00	676	28	443163,57	1341773,31	5,00	677	4	470833,82	1361153,53	7,50	677	45	471000,20	1361770,54	5,00
675	2	437377,54	1332288,25	5,00	676	29	443177,59	1341760,53	5,00	677	5	470854,82	1361175,28	7,50	677	46	470956,32	1361805,78	7,50
675	3	437377,53	1332301,04	5,00	676	30	443185,58	1341745,40	12,00	677	6	470902,32	1361216,03	7,50	677	47	470915,57	1361842,03	7,50
675	4	437376,02	1332308,64	5,00	676	31	443193,02	1341731,31	5,00	677	7	470981,57	1361283,28	7,50	677	48	470887,82	1361869,03	7,50
675	5	437370,07	1332316,79	5,00	676	32	443186,03	1341723,03	5,00	677	8	471012,82	1361311,28	7,50	677	49	470869,63	1361892,79	5,00
675	6	437329,57	1332289,55	5,00	676	33	443174,03	1341725,67	12,00	677	9	471020,07	1361317,78	7,50	677	50	470860,04	1361901,93	5,00
675	7	437331,83	1332285,20	12,00	676	34	443167,82	1341723,95	12,00	677	10	471033,57	1361340,28	5,00	677	51	470857,41	1361905,41	12,00
675	8	437334,52	1332280,02	5,00	676	35	443164,54	1341723,04	5,00	677	11	471039,82	1361350,53	2,50	677	52	470851,28	1361913,52	12,00
675	9	437349,51	1332275,67	5,00	676	36	443132,15	1341722,53	12,00	677	12	471043,32	1361359,53	2,50	677	53	470839,82	1361919,03	7,50
675	10	437356,07	1332274,93	5,00	676	37	443121,72	1341722,37	12,00	677	13	471042,82	1361373,03	2,50	677	54	470822,32	1361928,28	7,50
675	11	437362,28	1332275,64	12,00	676	38	443122,58	1341718,60	12,00	677	14	471038,57	1361384,53	2,50	677	55	470818,82	1361932,28	7,50
675	12	437367,99	1332276,30	5,00	676	39	443122,87	1341717,52	12,00	677	15	471031,57	1361401,53	2,50	677	56	470814,82	1361945,03	7,50
675	13	437369,67	1332277,42	12,00	676	40	443123,06	1341716,80	5,00	677	16	471018,32	1361420,03	2,50	677	57	470813,57	1361954,78	7,50
675	1	437374,59	1332280,68	5,00	676	41	443123,01	1341711,06	12,00	677	17	471015,07	1361424,78	2,50	677	58	470813,82	1361962,28	5,00
676	1	443205,10	1341585,30	12,00	676	42	443123,01	1341709,10	12,00	677	18	471011,82	1361422,03	2,50	677	59	470814,07	1361973,53	2,50
676	2	443209,49	1341602,39	12,00	676	43	443126,21	1341699,50	12,00	677	19	470986,82	1361443,03	2,50	677	60	470814,21	1361974,28	5,00
676	3	443212,99	1341607,54	5,00	676	44	443127,41	1341689,40	12,00	677	20	470967,07	1361464,53	2,50	677	61	470814,08	1361974,51	5,00
676	4	443219,72	1341612,70	12,00	676	45	443127,41	1341679,32	12,00	677	21	470956,82	1361474,78	2,50	677	62	470812,16	1361976,49	12,00
676	5	443231,06	1341621,40	12,00	676	46	443127,58	1341676,81	5,00	677	22	470948,07	1361486,03	2,50	677	63	470800,52	1361988,48	5,00
676	6	443240,60	1341641,80	12,00	676	47	443125,58	1341665,26	5,00	677	23	470944,07	1361495,78	2,50	677	64	470796,31	1361991,03	2,50
676	7	443240,60	1341653,80	12,00	676	48	443124,55	1341662,15	12,00	677	24	470944,07	1361504,03	2,50	677	65	470788,06	1361992,78	2,50
676	8	443233,07	1341657,67	12,00	676	49	443124,05	1341660,65	12,00	677	25	470948,07	1361512,28	2,50	677	66	470774,06	1361994,03	2,50
676	9	443230,56	1341663,25	12,00	676	50	443120,47	1341649,50	12,00	677	26	470956,32	1361517,78	2,50	677	67	470758,06	1361991,53	2,50
676	10	443228,51	1341683,06	12,00	676	51	443119,21	1341645,60	12,00	677	27	470967,07	1361522,28	2,50	677	68	470744,06	1361992,28	2,50
676	11	443233,53	1341694,51	12,00	676	52	443113,78	1341633,81	12,00	677	28	470967,63	1361522,50	5,00	677	69	470732,81	1361994,03	2,50
676	12	443239,04	1341700,78	5,00	676	53	443111,98	1341629,75	12,00	677	29	470968,50	1361540,94	5,00	677	70	470725,81	1361997,28	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
677	71	470713.56	1362003.03	2,50	677	112	470284.50	1362426.25	2,50	677	153	470429.07	1361554.79	5,00	677	194	470345.86	1361206.28	12,00
677	72	470680.06	1362032.78	2,50	677	113	470281.00	1362436.25	2,50	677	154	470448.58	1361532.64	5,00	677	195	470342.66	1361183.93	12,00
677	73	470666.06	1362038.53	2,50	677	114	470273.50	1362460.50	2,50	677	155	470451.22	1361527.01	12,00	677	196	470341.06	1361172.79	5,00
677	74	470649.56	1362042.28	2,50	677	115	470268.00	1362470.00	2,50	677	156	470462.53	1361502.92	5,00	677	197	470316.37	1361158.85	12,00
677	75	470629.31	1362045.53	2,50	677	116	470260.67	1362475.42	5,00	677	157	470482.55	1361478.01	5,00	677	198	470280.57	1361138.64	5,00
677	76	470597.56	1362052.03	2,50	677	117	470254.67	1362459.28	12,00	677	158	470511.04	1361452.42	5,00	677	199	470244.01	1361104.54	5,00
677	77	470585.31	1362057.03	2,50	677	118	470254.07	1362457.65	5,00	677	159	470510.59	1361449.68	12,00	677	200	470238.45	1361100.57	12,00
677	78	470558.06	1362072.28	2,50	677	119	470252.58	1362376.88	5,00	677	160	470510.57	1361449.55	12,00	677	201	470221.06	1361088.15	5,00
677	79	470550.56	1362083.78	2,50	677	120	470255.88	1362367.97	12,00	677	161	470510.55	1361449.44	5,00	677	202	470208.64	1361087.40	12,00
677	80	470549.81	1362089.28	2,50	677	121	470259.87	1362357.18	12,00	677	162	470541.07	1361429.03	2,50	677	203	470175.77	1361085.41	12,00
677	81	470550.56	1362099.53	2,50	677	122	470268.01	1362335.19	5,00	677	163	470544.07	1361426.53	2,50	677	204	470168.32	1361083.53	2,50
677	82	470545.31	1362106.53	2,50	677	123	470310.06	1362269.50	5,00	677	164	470564.57	1361410.53	2,50	677	205	470162.57	1361083.53	2,50
677	83	470520.06	1362137.03	2,50	677	124	470357.24	1362201.09	12,00	677	165	470568.32	1361404.28	2,50	677	206	470158.57	1361084.78	2,50
677	84	470517.56	1362144.53	2,50	677	125	470418.51	1362112.26	5,00	677	166	470568.82	1361397.28	2,50	677	207	470155.57	1361088.03	2,50
677	85	470518.06	1362149.78	2,50	677	126	470478.03	1362027.15	12,00	677	167	470566.32	1361389.03	2,50	677	208	470151.82	1361097.53	2,50
677	86	470520.56	1362158.03	2,50	677	127	470488.34	1362012.41	12,00	677	168	470562.57	1361385.28	2,50	677	209	470150.32	1361114.78	2,50
677	87	470520.56	1362161.78	2,50	677	128	470501.00	1361994.30	5,00	677	169	470558.82	1361380.78	2,50	677	210	470147.32	1361140.78	2,50
677	88	470518.06	1362168.03	2,50	677	129	470519.04	1361970.29	5,00	677	170	470549.32	1361373.03	2,50	677	211	470140.82	1361161.53	2,50
677	89	470511.06	1362182.78	2,50	677	130	470521.01	1361967.50	5,00	677	171	470544.82	1361371.78	2,50	677	212	470139.31	1361164.66	5,00
677	90	470507.81	1362193.53	2,50	677	131	470531.73	1361945.75	12,00	677	172	470537.07	1361370.53	2,50	677	213	470130.71	1361165.67	12,00
677	91	470500.31	1362220.28	2,50	677	132	470532.53	1361944.12	12,00	677	173	470529.57	1361372.53	2,50	677	214	470113.05	1361167.76	5,00
677	92	470496.56	1362228.53	2,50	677	133	470550.01	1361908.66	5,00	677	174	470520.57	1361378.28	2,50	677	215	470072.11	1361158.42	12,00
677	93	470490.06	1362236.78	2,50	677	134	470551.50	1361857.25	5,00	677	175	470509.82	1361385.28	2,50	677	216	470066.44	1361157.13	12,00
677	94	470470.27	1362252.46	5,00	677	135	470546.45	1361849.15	12,00	677	176	470501.57	1361386.53	2,50	677	217	470044.01	1361152.01	5,00
677	95	470467.88	1362252.91	12,00	677	136	470543.37	1361844.20	12,00	677	177	470492.57	1361385.28	2,50	677	218	470042.85	1361151.37	12,00
677	96	470428.72	1362260.26	12,00	677	137	470541.02	1361840.43	5,00	677	178	470486.32	1361380.03	2,50	677	219	470032.06	1361145.38	12,00
677	97	470421.50	1362256.50	2,50	677	138	470520.38	1361818.76	12,00	677	179	470480.07	1361371.78	2,50	677	220	469986.99	1361120.40	5,00
677	98	470414.00	1362252.75	2,50	677	139	470511.40	1361809.33	12,00	677	180	470474.82	1361350.78	2,50	677	221	469980.12	1361108.04	12,00
677	99	470405.50	1362252.75	2,50	677	140	470505.07	1361802.69	5,00	677	181	470471.07	1361345.78	2,50	677	222	469971.58	1361092.65	5,00
677	100	470398.50	1362255.25	2,50	677	141	470496.03	1361793.02	5,00	677	182	470465.32	1361343.78	2,50	677	223	469965.58	1361062.26	5,00
677	101	470390.00	1362261.00	2,50	677	142	470455.59	1361745.02	5,00	677	183	470457.07	1361343.78	2,50	677	224	469966.07	1361061.31	12,00
677	102	470383.50	1362269.25	2,50	677	143	470443.56	1361712.75	12,00	677	184	470449.57	1361347.03	2,50	677	225	469970.57	1361052.62	12,00
677	103	470373.00	1362282.50	2,50	677	144	470440.08	1361703.41	5,00	677	185	470433.57	1361358.53	2,50	677	226	469980.18	1361045.22	12,00
677	104	470359.50	1362304.25	2,50	677	145	470439.29	1361700.42	12,00	677	186	470410.82	1361370.53	2,50	677	227	469983.65	1361043.29	12,00
677	105	470330.00	1362339.75	2,50	677	146	470433.67	1361679.25	12,00	677	187	470403.82	1361370.03	2,50	677	228	469988.00	1361040.90	5,00
677	106	470320.50	1362354.50	2,50	677	147	470429.78	1361664.57	12,00	677	188	470394.82	1361366.78	2,50	677	229	470006.01	1361038.88	5,00
677	107	470319.50	1362362.00	2,50	677	148	470432.32	1361635.28	2,50	677	189	470387.32	1361361.78	2,50	677	230	470010.09	1361035.75	5,00
677	108	470317.50	1362381.00	2,50	677	149	470431.07	1361617.03	2,50	677	190	470371.32	1361345.28	2,50	677	231	470012.49	1361032.64	5,00
677	109	470313.50	1362393.75	2,50	677	150	470427.82	1361606.78	2,50	677	191	470365.42	1361339.82	5,00	677	232	470006.72	1361009.18	5,00
677	110	470298.50	1362407.00	2,50	677	151	470417.83	1361595.31	12,00	677	192	470362.54	1361330.69	5,00	677	233	470006.78	1361008.58	5,00
677	111	470287.00	1362418.00	2,50	677	152	470425.29	1361568.40	12,00	677	193	470346.49	1361210.66	5,00	677	234	470033.03	1360996.66	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
677	235	470024,91	1360983,28	12,00	677	276	470692,07	1361062,53	2,50	679	28	440497,60	1338246,70	2,50	679	69	440253,13	1338065,63	12,00
677	236	470024,60	1360982,77	5,00	677	277	470698,32	1361069,53	2,50	679	29	440489,40	1338246,70	2,50	679	70	440252,02	1338058,77	5,00
677	237	470051,87	1360965,53	12,00	677	278	470729,57	1361087,28	2,50	679	30	440485,60	1338254,90	2,50	679	71	440242,33	1338020,78	12,00
677	238	470089,14	1360941,96	12,00	677	279	470748,07	1361096,78	2,50	679	31	440482,40	1338264,40	2,50	679	72	440237,30	1337999,00	2,50
677	239	470093,59	1360939,14	5,00	677	280	470772,82	1361105,78	2,50	679	32	440474,10	1338268,90	2,50	679	73	440230,90	1337974,90	2,50
677	240	470099,74	1360936,23	12,00	677	281	470783,02	1361107,99	5,00	679	33	440466,26	1338263,06	12,00	679	74	440229,16	1337969,16	12,00
677	241	470146,73	1360914,01	5,00	677	282	470796,07	1361119,12	12,00	679	34	440454,57	1338254,29	5,00	679	75	440228,53	1337966,71	12,00
677	242	470205,07	1360895,03	2,50	677	283	470797,55	1361120,39	5,00	679	35	440416,30	1338217,86	12,00	679	76	440228,04	1337964,80	5,00
677	243	470257,07	1360872,03	2,50	677	1	470829,61	1361135,42	5,00	679	36	440373,25	1338176,88	12,00	679	77	440228,05	1337953,29	5,00
677	244	470269,73	1360864,55	5,00	678	1	437382,84	1332434,44	5,00	679	37	440368,70	1338172,40	2,50	679	78	440231,70	1337945,72	12,00
677	245	470294,10	1360856,80	5,00	678	2	437388,47	1332437,53	0,10	679	38	440362,36	1338169,90	12,00	679	79	440234,70	1337939,90	2,50
677	246	470324,20	1360852,05	12,00	678	3	437380,70	1332451,68	0,10	679	39	440357,51	1338167,92	5,00	679	80	440245,50	1337937,40	2,50
677	247	470330,69	1360851,02	12,00	678	4	437339,91	1332429,28	5,00	679	40	440357,30	1338167,90	2,50	679	81	440253,68	1337935,34	12,00
677	248	470332,10	1360850,80	5,00	678	1	437382,84	1332434,44	5,00	679	41	440347,80	1338173,60	2,50	679	82	440258,07	1337934,30	5,00
677	249	470375,82	1360844,81	12,00	679	1	440411,30	1338082,20	2,50	679	42	440344,00	1338185,10	2,50	679	83	440266,50	1337931,14	5,00
677	250	470401,32	1360845,28	7,50	679	2	440413,77	1338084,40	12,00	679	43	440340,54	1338195,04	12,00	679	84	440267,80	1337942,50	2,50
677	251	470410,07	1360846,03	7,50	679	3	440443,55	1338113,28	5,00	679	44	440338,80	1338199,98	12,00	679	85	440269,36	1337944,06	12,00
677	252	470432,57	1360856,28	7,50	679	4	440450,75	1338123,45	12,00	679	45	440337,56	1338203,50	5,00	679	86	440302,16	1337983,01	12,00
677	253	470442,07	1360860,53	5,00	679	5	440452,00	1338125,22	12,00	679	46	440337,24	1338204,00	12,00	679	87	440304,60	1337986,30	2,50
677	254	470440,57	1360864,03	2,50	679	6	440457,00	1338132,40	2,50	679	47	440336,71	1338204,84	12,00	679	88	440324,90	1338013,00	2,50
677	255	470452,57	1360882,78	2,50	679	7	440460,39	1338141,73	12,00	679	48	440331,30	1338213,00	2,50	679	89	440344,00	1338032,70	2,50
677	256	470461,57	1360894,28	2,50	679	8	440464,49	1338153,27	5,00	679	49	440319,20	1338216,20	2,50	679	90	440344,09	1338032,80	5,00
677	257	470471,82	1360903,28	2,50	679	9	440464,71	1338153,59	12,00	679	50	440310,78	1338215,24	12,00	679	91	440382,87	1338061,23	12,00
677	258	470492,07	1360915,78	2,50	679	10	440465,16	1338154,24	12,00	679	51	440310,45	1338215,20	12,00	679	92	440409,13	1338080,48	12,00
677	259	470503,57	1360921,03	2,50	679	11	440471,00	1338164,10	2,50	679	52	440308,04	1338214,90	5,00	679	1	440411,30	1338082,20	2,50
677	260	470514,32	1360922,28	2,50	679	12	440477,90	1338173,00	2,50	679	53	440302,09	1338213,41	12,00	680	1	450654,19	1349759,91	12,00
677	261	470535,32	1360922,78	2,50	679	13	440486,80	1338180,60	2,50	679	54	440298,20	1338212,40	2,50	680	2	450662,29	1349769,95	12,00
677	262	470547,32	1360922,78	2,50	679	14	440489,74	1338183,08	12,00	679	55	440269,70	1338196,50	2,50	680	3	450667,49	1349776,40	12,00
677	263	470566,32	1360928,03	2,50	679	15	440491,49	1338184,59	12,00	679	56	440263,80	1338192,01	12,00	680	4	450667,49	1349780,20	12,00
677	264	470573,32	1360931,03	2,50	679	16	440501,59	1338193,26	12,00	679	57	440263,09	1338191,45	12,00	680	5	450670,69	1349799,30	12,00
677	265	470583,57	1360940,78	2,50	679	17	440505,30	1338196,50	2,50	679	58	440254,00	1338184,37	5,00	680	6	450672,59	1349809,40	12,00
677	266	470598,07	1360958,53	2,50	679	18	440505,92	1338196,99	12,00	679	59	440252,78	1338182,32	12,00	680	7	450673,13	1349810,19	12,00
677	267	470609,57	1360970,53	2,50	679	19	440536,03	1338222,86	12,00	679	60	440249,81	1338177,34	12,00	680	8	450675,07	1349813,01	12,00
677	268	470620,32	1360979,28	2,50	679	20	440544,54	1338230,17	5,00	679	61	440248,10	1338174,30	2,50	680	9	450674,30	1349814,52	12,00
677	269	470633,57	1360989,03	2,50	679	21	440547,09	1338240,90	5,00	679	62	440248,10	1338163,50	2,50	680	10	450673,81	1349815,47	5,00
677	270	470643,57	1360993,78	2,50	679	22	440542,57	1338246,75	5,00	679	63	440249,16	1338161,35	12,00	680	11	450671,77	1349831,97	5,00
677	271	470647,07	1360991,78	5,00	679	23	440535,32	1338262,25	12,00	679	64	440259,65	1338141,00	12,00	680	12	450675,24	1349843,48	5,00
677	272	470655,82	1361004,78	7,50	679	24	440534,50	1338263,80	2,50	679	65	440261,49	1338137,43	5,00	680	13	450683,81	1349852,97	5,00
677	273	470679,57	1361038,53	7,50	679	25	440526,88	1338265,09	12,00	679	66	440261,07	1338114,68	5,00	680	14	450699,71	1349861,18	5,00
677	274	470683,07	1361041,78	5,00	679	26	440506,78	1338252,52	12,00	679	67	440258,63	1338099,63	5,00	680	15	450707,31	1349862,78	12,00
677	275	470680,57	1361044,53	2,50	679	27	440498,84	1338247,55	12,00	679	68	440256,30	1338083,50	2,50	680	16	450723,73	1349866,22	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
680	17	450730,39	1349872,31	12,00	680	58	450575,78	1349850,47	5,00	681	11	435809,19	1329477,02	12,00	682	28	444138,19	1343458,30	12,00
680	18	450739,29	1349884,31	12,00	680	59	450584,31	1349837,06	5,00	681	12	435806,38	1329477,66	12,00	682	29	444143,89	1343470,30	12,00
680	19	450740,61	1349886,31	12,00	680	60	450587,28	1349814,82	5,00	681	13	435805,01	1329478,27	12,00	682	30	444152,19	1343481,10	12,00
680	20	450742,38	1349889,01	5,00	680	61	450585,71	1349793,95	5,00	681	14	435802,72	1329479,29	12,00	682	31	444157,19	1343491,91	12,00
680	21	450740,88	1349889,86	12,00	680	62	450582,25	1349783,70	5,00	681	15	435800,58	1329480,19	5,00	682	32	444162,99	1343498,31	12,00
680	22	450733,27	1349894,19	5,00	680	63	450581,30	1349782,75	12,00	681	16	435787,51	1329490,27	12,00	682	33	444165,84	1343498,31	12,00
680	23	450709,67	1349920,24	12,00	680	64	450575,27	1349776,71	5,00	681	17	435773,51	1329494,80	5,00	682	34	444166,37	1343499,44	5,00
680	24	450706,76	1349923,45	5,00	680	65	450572,87	1349775,52	12,00	681	18	435758,04	1329495,28	5,00	682	35	444171,85	1343505,31	12,00
680	25	450702,20	1349933,60	5,00	680	66	450563,73	1349770,98	5,00	681	19	435754,33	1329495,09	12,00	682	36	444172,34	1343505,84	5,00
680	26	450702,30	1349942,43	5,00	680	67	450559,29	1349762,06	5,00	681	20	435748,02	1329494,78	5,00	682	37	444178,22	1343505,82	12,00
680	27	450704,21	1349942,43	12,00	680	68	450558,77	1349755,82	5,00	681	21	435741,08	1329498,76	12,00	682	38	444182,36	1343505,80	5,00
680	28	450711,77	1349942,45	5,00	680	69	450564,70	1349748,81	5,00	681	22	435761,27	1329481,51	12,00	682	39	444203,91	1343490,61	5,00
680	29	450721,51	1349933,92	12,00	680	70	450577,01	1349740,48	12,00	681	23	435816,02	1329495,12	5,00	682	40	444205,09	1343489,68	12,00
680	30	450727,76	1349928,45	5,00	680	71	450580,73	1349737,96	5,00	681	1	435837,52	1329444,16	12,00	682	41	444211,88	1343484,34	5,00
680	31	450743,45	1349919,15	12,00	680	72	450588,80	1349730,05	12,00	682	1	444264,25	1343351,87	12,00	682	42	444224,07	1343477,67	12,00
680	32	450742,49	1349923,70	12,00	680	73	450591,74	1349727,17	5,00	682	2	444264,09	1343353,70	12,00	682	43	444228,37	1343475,32	5,00
680	33	450726,59	1349947,19	12,00	680	74	450596,25	1349711,98	5,00	682	3	444258,99	1343364,49	12,00	682	44	444234,09	1343472,47	12,00
680	34	450713,29	1349973,90	12,00	680	75	450595,20	1349698,55	5,00	682	4	444253,29	1343373,99	12,00	682	45	444234,09	1343485,00	12,00
680	35	450704,99	1349996,10	12,00	680	76	450594,42	1349695,83	12,00	682	5	444241,90	1343375,89	12,00	682	46	444234,09	1343493,20	12,00
680	36	450703,79	1350002,73	12,00	680	77	450587,78	1349672,57	5,00	682	6	444233,00	1343374,69	12,00	682	47	444241,09	1343499,61	12,00
680	37	450701,19	1350017,10	12,00	680	78	450590,77	1349665,48	12,00	682	7	444222,80	1343374,69	12,00	682	48	444243,33	1343498,48	12,00
680	38	450699,24	1350020,03	12,00	680	79	450597,69	1349667,81	12,00	682	8	444212,00	1343374,69	12,00	682	49	444243,32	1343500,84	5,00
680	39	450694,89	1350026,59	12,00	680	80	450601,85	1349676,13	12,00	682	9	444198,70	1343374,69	12,00	682	50	444249,42	1343506,33	12,00
680	40	450692,01	1350028,74	12,00	680	81	450602,79	1349678,00	12,00	682	10	444189,79	1343380,39	12,00	682	51	444250,40	1343507,21	5,00
680	41	450690,27	1350030,04	12,00	680	82	450605,99	1349691,30	12,00	682	11	444189,79	1343390,50	12,00	682	52	444255,38	1343504,70	5,00
680	42	450689,28	1350030,04	5,00	680	83	450611,57	1349712,66	12,00	682	12	444187,19	1343400,09	12,00	682	53	444256,82	1343503,92	5,00
680	43	450660,27	1349996,43	5,00	680	84	450612,29	1349715,40	12,00	682	13	444181,30	1343399,70	12,00	682	54	444259,36	1343500,73	12,00
680	44	450637,06	1349962,41	12,00	680	85	450613,05	1349716,92	12,00	682	14	444178,72	1343395,59	12,00	682	55	444261,89	1343497,55	5,00
680	45	450628,23	1349949,46	5,00	680	86	450617,39	1349725,61	12,00	682	15	444177,91	1343394,30	5,00	682	56	444272,90	1343474,06	5,00
680	46	450631,23	1349938,70	12,00	680	87	450637,09	1349743,41	12,00	682	16	444177,35	1343393,67	5,00	682	57	444276,04	1343466,54	12,00
680	47	450631,78	1349928,47	5,00	680	1	450654,19	1349759,91	12,00	682	17	444169,08	1343387,50	12,00	682	58	444277,90	1343462,07	5,00
680	48	450622,75	1349878,97	5,00	681	1	435837,52	1329444,16	12,00	682	18	444168,21	1343386,09	12,00	682	59	444286,85	1343466,47	5,00
680	49	450617,80	1349871,37	12,00	681	2	435836,51	1329448,51	12,00	682	19	444159,30	1343379,79	12,00	682	60	444294,89	1343469,10	5,00
680	50	450615,72	1349868,19	5,00	681	3	435834,35	1329456,64	12,00	682	20	444151,70	1343376,59	12,00	682	61	444299,09	1343470,17	12,00
680	51	450608,22	1349864,43	5,00	681	4	435833,27	1329464,02	12,00	682	21	444131,40	1343379,79	12,00	682	62	444309,41	1343472,81	5,00
680	52	450603,51	1349865,13	12,00	681	5	435833,18	1329464,49	12,00	682	22	444123,70	1343382,89	12,00	682	63	444323,35	1343474,44	12,00
680	53	450595,22	1349866,35	5,00	681	6	435832,99	1329465,53	5,00	682	23	444117,39	1343391,20	12,00	682	64	444330,92	1343475,32	5,00
680	54	450580,20	1349877,69	5,00	681	7	435832,19	1329466,45	12,00	682	24	444114,89	1343400,70	12,00	682	65	444346,83	1343480,01	12,00
680	55	450569,28	1349862,81	12,00	681	8	435827,30	1329471,83	12,00	682	25	444121,19	1343422,30	12,00	682	66	444352,92	1343481,80	5,00
680	56	450565,72	1349857,97	5,00	681	9	435818,35	1329474,66	12,00	682	26	444125,69	1343435,60	12,00	682	67	444356,91	1343482,78	12,00
680	57	450569,90	1349854,85	12,00	681	10	435815,27	1329475,64	12,00	682	27	444130,59	1343444,30	12,00	682	68	444362,88	1343484,26	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
682	69	444361,70	1343488,80	5,00	682	110	444329,36	1343632,69	5,00	682	151	444076,34	1343593,56	5,00	682	192	443971,85	1343386,73	5,00
682	70	444357,90	1343503,40	5,00	682	111	444326,36	1343643,97	5,00	682	152	444070,38	1343610,93	5,00	682	193	443971,82	1343384,20	5,00
682	71	444350,90	1343532,60	5,00	682	112	444324,87	1343650,81	5,00	682	153	444067,42	1343615,70	5,00	682	194	443974,38	1343372,11	5,00
682	72	444345,20	1343546,50	5,00	682	113	444314,32	1343650,01	5,00	682	154	444065,87	1343616,86	5,00	682	195	443972,86	1343365,10	5,00
682	73	444339,50	1343560,50	5,00	682	114	444315,59	1343643,29	12,00	682	155	444063,87	1343616,81	5,00	682	196	443972,40	1343363,21	5,00
682	74	444335,00	1343570,69	12,00	682	115	444304,60	1343642,39	12,00	682	156	444061,87	1343616,83	5,00	682	197	443972,41	1343353,67	5,00
682	75	444324,90	1343574,49	12,00	682	116	444299,72	1343639,57	12,00	682	157	444055,41	1343616,33	5,00	682	198	443972,91	1343336,60	5,00
682	76	444318,39	1343571,23	12,00	682	117	444297,89	1343636,67	5,00	682	158	444052,83	1343614,83	5,00	682	199	443976,33	1343332,72	5,00
682	77	444316,36	1343568,70	12,00	682	118	444289,38	1343620,82	5,00	682	159	444047,89	1343610,08	5,00	682	200	443983,81	1343327,32	12,00
682	78	444313,89	1343565,60	5,00	682	119	444288,37	1343619,00	12,00	682	160	444047,36	1343608,81	12,00	682	201	443985,84	1343325,86	5,00
682	79	444305,52	1343554,09	12,00	682	120	444276,35	1343597,32	5,00	682	161	444044,92	1343602,96	5,00	682	202	443997,91	1343319,35	5,00
682	80	444301,35	1343548,35	5,00	682	121	444261,38	1343581,48	5,00	682	162	444041,38	1343594,34	5,00	682	203	444002,12	1343317,75	5,00
682	81	444292,88	1343536,30	5,00	682	122	444255,43	1343577,56	12,00	682	163	444040,40	1343573,56	5,00	682	204	444002,22	1343317,87	12,00
682	82	444287,32	1343525,55	5,00	682	123	444251,91	1343573,89	12,00	682	164	444037,89	1343556,84	5,00	682	205	444002,71	1343318,50	12,00
682	83	444280,83	1343521,82	5,00	682	124	444234,71	1343562,39	12,00	682	165	444035,82	1343549,97	5,00	682	206	444013,69	1343332,41	12,00
682	84	444280,30	1343522,53	12,00	682	125	444225,20	1343555,39	12,00	682	166	444035,38	1343549,72	5,00	682	207	444019,70	1343337,40	12,00
682	85	444277,91	1343517,99	12,00	682	126	444204,90	1343550,39	12,00	682	167	444037,90	1343546,47	5,00	682	208	444022,39	1343340,85	5,00
682	86	444271,50	1343514,19	12,00	682	127	444191,51	1343541,49	12,00	682	168	444038,85	1343541,35	5,00	682	209	444030,41	1343347,39	12,00
682	87	444265,79	1343521,79	12,00	682	128	444180,70	1343535,09	12,00	682	169	444040,43	1343531,34	5,00	682	210	444040,92	1343355,96	5,00
682	88	444264,59	1343536,40	12,00	682	129	444169,30	1343531,89	12,00	682	170	444038,42	1343519,80	5,00	682	211	444050,08	1343363,78	12,00
682	89	444267,09	1343551,60	12,00	682	130	444147,10	1343526,19	12,00	682	171	444036,90	1343501,30	5,00	682	212	444055,85	1343368,71	5,00
682	90	444272,79	1343568,10	12,00	682	131	444126,10	1343521,79	12,00	682	172	444033,40	1343484,84	5,00	682	213	444065,41	1343378,86	5,00
682	91	444279,80	1343568,63	12,00	682	132	444115,30	1343520,49	12,00	682	173	444029,41	1343475,33	5,00	682	214	444068,38	1343386,35	5,00
682	92	444282,37	1343575,72	5,00	682	133	444111,47	1343519,48	12,00	682	174	444024,17	1343470,82	12,00	682	215	444073,25	1343399,35	12,00
682	93	444291,83	1343576,31	5,00	682	134	444110,88	1343518,57	5,00	682	175	444022,88	1343469,71	5,00	682	216	444077,42	1343410,46	5,00
682	94	444295,35	1343571,86	5,00	682	135	444108,89	1343507,85	5,00	682	176	444020,94	1343469,82	12,00	682	217	444092,92	1343423,83	5,00
682	95	444301,79	1343571,84	12,00	682	136	444103,89	1343497,60	5,00	682	177	444020,11	1343467,80	12,00	682	218	444093,45	1343424,40	12,00
682	96	444303,37	1343571,84	5,00	682	137	444098,03	1343497,23	12,00	682	178	444013,71	1343462,09	12,00	682	219	444106,87	1343439,05	5,00
682	97	444304,32	1343572,40	12,00	682	138	444094,41	1343489,99	12,00	682	179	444002,30	1343462,69	12,00	682	220	444107,42	1343438,48	5,00
682	98	444305,96	1343573,37	12,00	682	139	444084,20	1343489,39	12,00	682	180	443995,30	1343465,89	12,00	682	221	444098,02	1343428,19	12,00
682	99	444308,99	1343576,41	12,00	682	140	444080,39	1343501,50	12,00	682	181	443977,50	1343474,19	12,00	682	222	444093,35	1343423,07	5,00
682	100	444316,59	1343593,50	12,00	682	141	444076,59	1343515,40	12,00	682	182	443966,10	1343480,49	12,00	682	223	444078,42	1343409,82	5,00
682	101	444319,79	1343603,70	12,00	682	142	444074,69	1343527,50	12,00	682	183	443955,90	1343482,39	12,00	682	224	444073,29	1343396,20	12,00
682	102	444324,39	1343610,51	12,00	682	143	444074,69	1343539,60	12,00	682	184	443948,85	1343480,87	12,00	682	225	444069,38	1343385,83	5,00
682	103	444324,59	1343609,82	12,00	682	144	444074,09	1343557,30	12,00	682	185	443948,40	1343480,44	5,00	682	226	444066,41	1343378,21	5,00
682	104	444324,91	1343608,70	12,00	682	145	444074,69	1343559,20	12,00	682	186	443948,20	1343479,92	12,00	682	227	444056,40	1343367,82	5,00
682	105	444326,06	1343606,18	12,00	682	146	444079,60	1343552,70	2,50	682	187	443944,85	1343470,99	5,00	682	228	444041,36	1343355,33	5,00
682	106	444326,93	1343604,27	5,00	682	147	444083,83	1343549,80	5,00	682	188	443944,90	1343464,92	5,00	682	229	444045,39	1343353,09	12,00
682	107	444328,49	1343608,77	12,00	682	148	444083,40	1343564,86	5,00	682	189	443951,14	1343443,93	12,00	682	230	444053,69	1343348,48	12,00
682	108	444329,37	1343611,33	5,00	682	149	444083,87	1343566,82	5,00	682	190	443955,35	1343429,80	5,00	682	231	444061,40	1343344,20	5,00
682	109	444333,89	1343618,11	5,00	682	150	444082,88	1343568,46	5,00	682	191	443960,33	1343415,35	5,00	682	232	444062,90	1343343,97	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
682	233	444070,40	1343342,85	5,00	683	10	450307,31	1350510,26	5,00	683	51	450317,89	1351435,59	12,00	683	92	447857,84	1352607,07	2,50
682	234	444082,91	1343335,33	5,00	683	11	450317,75	1350563,22	12,00	683	52	450182,85	1351480,31	12,00	683	93	447854,59	1352607,32	2,50
682	235	444074,93	1343315,57	5,00	683	12	450324,56	1350597,78	5,00	683	53	450182,48	1351480,75	5,00	683	94	447618,34	1352502,57	2,50
682	236	444072,92	1343304,21	5,00	683	13	450332,63	1350631,78	12,00	683	54	450176,09	1351482,88	5,00	683	95	447323,84	1352349,83	2,50
682	237	444072,37	1343293,34	5,00	683	14	450339,31	1350659,93	5,00	683	55	449987,92	1351517,68	5,00	683	96	447308,50	1352341,79	5,00
682	238	444085,85	1343290,39	12,00	683	15	450376,63	1350810,70	2,50	683	56	449986,25	1351517,99	12,00	683	97	447307,09	1352329,11	12,00
682	239	444092,92	1343288,84	5,00	683	16	450383,67	1350846,92	12,00	683	57	449792,00	1351553,92	5,00	683	98	447306,71	1352325,73	5,00
682	240	444096,52	1343288,84	12,00	683	17	450383,72	1350847,16	5,00	683	58	449670,55	1351557,31	12,00	683	99	447247,33	1351816,24	5,00
682	241	444110,84	1343288,86	5,00	683	18	450384,02	1350848,40	5,00	683	59	449597,00	1351579,63	5,00	683	100	447148,75	1351819,60	12,00
682	242	444115,72	1343285,96	12,00	683	19	450383,99	1350848,54	12,00	683	60	449557,52	1351585,33	12,00	683	101	447041,61	1351823,26	12,00
682	243	444120,37	1343283,20	5,00	683	20	450400,13	1350931,45	2,50	683	61	449137,59	1351645,94	5,00	683	102	447040,74	1351823,31	12,00
682	244	444128,87	1343278,04	12,00	683	21	450405,13	1350968,45	2,50	683	62	449214,10	1351838,82	2,50	683	103	447040,57	1351823,37	12,00
682	245	444129,89	1343277,42	5,00	683	22	450405,88	1350974,45	2,50	683	63	449211,35	1351844,32	2,50	683	104	446852,10	1351841,83	2,50
682	246	444131,44	1343277,78	12,00	683	23	450407,83	1350988,87	5,00	683	64	449094,85	1352071,32	2,50	683	105	446832,85	1351843,58	2,50
682	247	444133,29	1343288,90	12,00	683	24	450408,50	1350989,79	5,00	683	65	449088,82	1352071,76	5,00	683	106	446705,85	1351856,08	2,50
682	248	444135,19	1343297,80	12,00	683	25	450409,56	1351001,64	5,00	683	66	449088,07	1352073,16	5,00	683	107	446630,31	1351861,61	5,00
682	249	444138,39	1343306,70	12,00	683	26	450409,87	1351003,95	2,50	683	67	449051,08	1352075,79	12,00	683	108	446580,57	1351866,26	12,00
682	250	444145,99	1343318,81	12,00	683	27	450410,87	1351011,45	2,50	683	68	448917,52	1352085,29	5,00	683	109	446085,09	1351912,52	5,00
682	251	444159,89	1343330,21	12,00	683	28	450412,31	1351032,47	5,00	683	69	448877,01	1352087,41	12,00	683	110	446084,84	1351912,55	12,00
682	252	444160,76	1343330,75	12,00	683	29	450412,33	1351032,66	12,00	683	70	448861,41	1352088,23	12,00	683	111	446075,85	1351913,58	2,50
682	253	444169,34	1343337,82	5,00	683	30	450415,41	1351067,16	5,00	683	71	448850,90	1352089,00	2,50	683	112	446075,58	1351913,41	5,00
682	254	444184,35	1343347,34	5,00	683	31	450456,62	1351091,45	2,50	683	72	448631,10	1352111,90	2,50	683	113	446075,40	1351913,29	5,00
682	255	444197,33	1343354,36	5,00	683	32	450505,12	1351223,45	2,50	683	73	448682,60	1352337,00	2,50	683	114	446075,20	1351913,16	12,00
682	256	444197,62	1343354,35	12,00	683	33	450513,90	1351247,55	5,00	683	74	448687,34	1352356,32	2,50	683	115	446069,60	1351909,58	2,50
682	257	444197,89	1343354,35	5,00	683	34	450515,06	1351248,18	5,00	683	75	448694,84	1352389,32	2,50	683	116	446034,60	1351888,08	2,50
682	258	444201,35	1343354,75	12,00	683	35	450542,33	1351324,82	5,00	683	76	448687,84	1352413,82	2,50	683	117	446029,91	1351891,65	12,00
682	259	444202,91	1343354,93	5,00	683	36	450542,44	1351325,12	12,00	683	77	448681,59	1352436,57	2,50	683	118	445875,58	1352033,28	5,00
682	260	444237,43	1343354,97	5,00	683	37	450543,04	1351326,80	12,00	683	78	448654,84	1352531,07	2,50	683	119	445468,28	1352407,43	5,00
682	261	444247,83	1343353,96	12,00	683	38	450532,31	1351356,30	12,00	683	79	448654,56	1352530,96	5,00	683	120	445467,49	1352405,38	7,50
682	262	444256,89	1343353,08	5,00	683	39	450532,15	1351356,74	5,00	683	80	448653,59	1352530,56	12,00	683	121	445463,24	1352410,63	7,50
682	263	444262,78	1343352,11	12,00	683	40	450528,59	1351366,54	5,00	683	81	448320,05	1352470,15	5,00	683	122	445388,24	1352493,88	7,50
682	1	444264,25	1343351,87	12,00	683	41	450444,09	1351339,13	5,00	683	82	448303,51	1352479,44	12,00	683	123	445317,96	1352574,90	5,00
683	1	450205,90	1350258,40	0,30	683	42	450443,79	1351338,14	5,00	683	83	448215,31	1352528,97	5,00	683	124	445268,44	1352630,81	5,00
683	2	450268,74	1350413,14	5,00	683	43	450375,60	1351315,57	2,50	683	84	448146,84	1352586,82	2,50	683	125	445258,67	1352636,64	5,00
683	3	450268,63	1350413,19	2,50	683	44	450368,92	1351313,38	5,00	683	85	448134,34	1352587,82	2,50	683	126	445254,33	1352632,02	12,00
683	4	450273,63	1350425,19	2,50	683	45	450367,51	1351313,90	5,00	683	86	448107,13	1352589,72	5,00	683	127	445211,08	1352585,93	5,00
683	5	450274,40	1350425,17	5,00	683	46	450364,26	1351311,85	5,00	683	87	448059,59	1352616,41	5,00	683	128	445076,02	1352450,02	12,00
683	6	450296,61	1350479,43	5,00	683	47	450360,35	1351310,57	2,50	683	88	448048,33	1352615,13	12,00	683	129	444917,58	1352290,58	12,00
683	7	450296,67	1350479,57	12,00	683	48	450389,60	1351409,57	2,50	683	89	447931,73	1352601,92	5,00	683	130	444911,76	1352283,87	12,00
683	8	450305,14	1350500,26	12,00	683	49	450390,05	1351411,53	12,00	683	90	447929,58	1352601,68	12,00	683	131	444883,26	1352251,38	12,00
683	9	450307,13	1350510,44	2,50	683	50	450378,35	1351415,57	2,50	683	91	447854,58	1352606,43	12,00	683	132	444858,51	1352226,63	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
683	133	444822,26	1352187,13	12,00	683	174	443966,31	1352034,70	12,00	683	215	444478,10	1351340,00	2,50	683	256	444848,99	1351624,50	12,00
683	134	444786,01	1352154,88	12,00	683	175	443965,70	1352031,24	12,00	683	216	444480,69	1351364,80	12,00	683	257	444850,89	1351635,90	12,00
683	135	444755,01	1352121,88	12,00	683	176	444017,39	1351958,99	12,00	683	217	444477,49	1351382,60	12,00	683	258	444849,59	1351649,90	12,00
683	136	444732,26	1352098,39	12,00	683	177	444022,20	1351957,81	12,00	683	218	444469,19	1351409,20	12,00	683	259	444852,09	1351661,30	12,00
683	137	444727,30	1352102,84	12,00	683	178	444035,50	1351939,50	2,50	683	219	444462,19	1351423,20	12,00	683	260	444858,49	1351670,91	12,00
683	138	444712,49	1352116,13	12,00	683	179	444043,80	1351933,80	2,50	683	220	444462,19	1351450,50	12,00	683	261	444871,79	1351682,31	12,00
683	139	444687,74	1352144,63	12,00	683	180	444050,11	1351926,81	12,00	683	221	444457,20	1351470,80	2,50	683	262	444882,59	1351688,61	12,00
683	140	444641,24	1352196,13	12,00	683	181	444055,81	1351917,20	12,00	683	222	444458,39	1351484,80	12,00	683	263	444907,99	1351710,21	12,00
683	141	444601,24	1352246,38	12,00	683	182	444063,51	1351905,20	12,00	683	223	444457,72	1351492,23	12,00	683	264	444927,09	1351726,71	12,00
683	142	444571,99	1352282,38	12,00	683	183	444064,71	1351893,10	12,00	683	224	444456,52	1351498,90	5,00	683	265	444938,50	1351732,51	12,00
683	143	444547,24	1352314,88	12,00	683	184	444064,65	1351892,92	12,00	683	225	444456,83	1351498,85	12,00	683	266	444963,90	1351733,71	12,00
683	144	444525,74	1352338,38	12,00	683	185	444081,80	1351868,95	12,00	683	226	444452,19	1351508,50	12,00	683	267	444975,31	1351725,51	12,00
683	145	444505,99	1352357,38	12,00	683	186	444095,91	1351854,41	12,00	683	227	444464,78	1351504,89	12,00	683	268	444982,34	1351718,92	12,00
683	146	444484,99	1352389,88	12,00	683	187	444102,21	1351846,81	12,00	683	228	444483,90	1351499,41	12,00	683	269	444983,10	1351719,00	5,00
683	147	444439,99	1352442,63	12,00	683	188	444112,41	1351833,41	12,00	683	229	444486,41	1351495,00	12,00	683	270	444984,70	1351716,71	12,00
683	148	444416,49	1352472,38	12,00	683	189	444121,31	1351822,01	12,00	683	230	444486,94	1351493,46	12,00	683	271	444995,71	1351706,41	12,00
683	149	444405,74	1352483,13	12,00	683	190	444130,11	1351808,01	12,00	683	231	444516,26	1351488,22	12,00	683	272	445023,61	1351674,00	12,00
683	150	444394,74	1352490,38	12,00	683	191	444148,61	1351785,21	12,00	683	232	444532,66	1351485,29	5,00	683	273	445034,41	1351649,30	12,00
683	151	444347,24	1352549,13	12,00	683	192	444160,00	1351766,10	2,50	683	233	444546,52	1351482,81	12,00	683	274	445041,41	1351636,61	12,00
683	152	444317,89	1352584,96	12,00	683	193	444167,00	1351755,30	2,50	683	234	444578,99	1351512,00	12,00	683	275	445049,61	1351626,41	12,00
683	153	444309,21	1352569,39	12,00	683	194	444174,60	1351743,30	2,50	683	235	444656,09	1351581,51	12,00	683	276	445056,01	1351615,60	12,00
683	154	444297,11	1352550,99	12,00	683	195	444190,12	1351717,53	5,00	683	236	444656,45	1351581,40	12,00	683	277	445053,41	1351606,70	12,00
683	155	444288,91	1352540,79	12,00	683	196	444190,20	1351717,42	12,00	683	237	444662,40	1351579,61	12,00	683	278	445051,77	1351602,97	12,00
683	156	444268,61	1352518,59	12,00	683	197	444267,44	1351609,45	5,00	683	238	444665,09	1351578,73	12,00	683	279	445052,52	1351600,53	5,00
683	157	444248,91	1352505,89	12,00	683	198	444309,20	1351547,70	2,50	683	239	444679,53	1351579,72	12,00	683	280	445043,29	1351586,31	12,00
683	158	444247,01	1352498,30	12,00	683	199	444323,20	1351528,00	2,50	683	240	444692,09	1351588,31	12,00	683	281	445037,08	1351576,76	5,00
683	159	444228,61	1352475,39	12,00	683	200	444334,00	1351508,90	2,50	683	241	444706,10	1351595,91	12,00	683	282	445031,09	1351567,55	12,00
683	160	444221,61	1352463,29	12,00	683	201	444344,80	1351497,50	2,50	683	242	444718,80	1351599,11	12,00	683	283	445006,82	1351550,68	12,00
683	161	444204,41	1352445,59	12,00	683	202	444361,30	1351472,10	2,50	683	243	444731,50	1351598,51	12,00	683	284	444982,03	1351533,44	5,00
683	162	444195,41	1352431,29	12,00	683	203	444371,40	1351454,30	2,50	683	244	444741,22	1351596,98	12,00	683	285	444964,09	1351503,51	5,00
683	163	444181,24	1352420,29	12,00	683	204	444386,70	1351433,40	2,50	683	245	444742,35	1351597,48	12,00	683	286	444960,09	1351484,79	5,00
683	164	444172,10	1352413,20	2,50	683	205	444401,30	1351411,10	2,50	683	246	444742,50	1351597,54	5,00	683	287	444946,35	1351424,87	12,00
683	165	444160,50	1352360,20	2,50	683	206	444415,68	1351438,60	12,00	683	247	444742,70	1351597,48	12,00	683	288	444919,50	1351350,20	5,00
683	166	444140,26	1352268,06	12,00	683	207	444415,19	1351421,03	5,00	683	248	444745,22	1351596,67	12,00	683	289	444915,70	1351334,90	5,00
683	167	444128,21	1352223,31	12,00	683	208	444417,93	1351407,66	5,00	683	249	444758,80	1351597,21	12,00	683	290	444906,72	1351252,07	12,00
683	168	444128,21	1352213,20	12,00	683	209	444420,20	1351403,84	12,00	683	250	444769,60	1351601,01	12,00	683	291	444877,26	1351123,62	5,00
683	169	444078,11	1352157,99	12,00	683	210	444423,61	1351398,11	5,00	683	251	444781,69	1351608,61	12,00	683	292	444878,01	1351105,41	12,00
683	170	444045,71	1352122,19	12,00	683	211	444460,04	1351360,21	12,00	683	252	444793,69	1351618,81	12,00	683	293	444878,90	1351105,31	12,00
683	171	444041,31	1352120,41	12,00	683	212	444462,00	1351358,17	5,00	683	253	444806,40	1351623,21	12,00	683	294	444890,30	1351100,81	12,00
683	172	444001,83	1352077,08	12,00	683	213	444463,78	1351339,12	5,00	683	254	444820,40	1351622,61	12,00	683	295	444889,71	1351088,80	12,00
683	173	443969,62	1352041,73	12,00	683	214	444477,81	1351339,06	5,00	683	255	444842,60	1351616,31	12,00	683	296	444885,21	1351076,10	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
683	297	444882,71	1351065,90	12,00	683	338	444954,41	1350909,10	12,00	683	379	445338,01	1351292,61	12,00	683	420	446262,60	1350197,21	12,00
683	298	444877,01	1351051,89	12,00	683	339	444942,41	1350895,69	12,00	683	380	445343,71	1351280,50	12,00	683	421	446277,00	1350197,21	12,00
683	299	444870,61	1351043,69	12,00	683	340	444935,41	1350884,90	12,00	683	381	445348,81	1351267,20	12,00	683	422	446278,07	1350194,27	5,00
683	300	444862,41	1351033,49	12,00	683	341	444943,60	1350878,01	12,00	683	382	445350,71	1351260,90	12,00	683	423	446278,78	1350193,00	12,00
683	301	444848,40	1351028,49	12,00	683	342	444955,70	1350874,81	12,00	683	383	445351,31	1351252,00	12,00	683	424	446279,59	1350191,54	5,00
683	302	444844,79	1351026,58	12,00	683	343	444966,50	1350876,11	12,00	683	384	445357,01	1351239,90	12,00	683	425	446281,24	1350185,54	12,00
683	303	444827,62	1351010,65	5,00	683	344	444973,49	1350882,41	12,00	683	385	445372,31	1351215,80	12,00	683	426	446281,61	1350184,51	12,00
683	304	444816,44	1350994,39	12,00	683	345	444976,69	1350893,20	12,00	683	386	445386,91	1351175,10	12,00	683	427	446289,20	1350178,81	12,00
683	305	444810,06	1350985,13	5,00	683	346	444984,29	1350914,20	12,00	683	387	445394,51	1351151,60	12,00	683	428	446300,00	1350178,81	12,00
683	306	444788,37	1350967,81	5,00	683	347	444990,59	1350928,80	12,00	683	388	445400,09	1351141,21	12,00	683	429	446300,52	1350178,70	12,00
683	307	444786,52	1350961,83	5,00	683	348	444995,69	1350937,01	12,00	683	389	445406,19	1351133,46	12,00	683	430	446312,10	1350176,31	12,00
683	308	444793,87	1350960,70	12,00	683	349	445011,59	1350945,31	12,00	683	390	445408,51	1351130,50	12,00	683	431	446316,30	1350172,85	12,00
683	309	444795,86	1350960,40	5,00	683	350	445022,39	1350952,31	12,00	683	391	445416,71	1351124,31	12,00	683	432	446317,62	1350171,79	12,00
683	310	444806,01	1350962,30	5,00	683	351	445030,59	1350958,61	12,00	683	392	445417,44	1351123,67	12,00	683	433	446323,08	1350167,42	5,00
683	311	444812,83	1350967,72	12,00	683	352	445034,39	1350972,60	12,00	683	393	445461,46	1351092,94	12,00	683	434	446329,09	1350167,41	5,00
683	312	444819,73	1350973,20	5,00	683	353	445037,59	1350982,70	12,00	683	394	445462,23	1351092,80	12,00	683	435	446329,65	1350167,49	12,00
683	313	444830,47	1350979,92	12,00	683	354	445047,09	1350992,31	12,00	683	395	445464,50	1351092,41	12,00	683	436	446329,86	1350167,52	12,00
683	314	444834,39	1350985,31	12,00	683	355	445061,10	1350998,61	12,00	683	396	445518,93	1350997,28	12,00	683	437	446355,90	1350171,81	12,00
683	315	444843,89	1350994,81	12,00	683	356	445072,50	1350999,91	12,00	683	397	445523,50	1350989,30	2,50	683	438	446369,41	1350172,97	12,00
683	316	444856,60	1351000,51	12,00	683	357	445076,67	1350999,14	12,00	683	398	445524,39	1350987,75	12,00	683	439	446371,02	1350173,19	5,00
683	317	444880,10	1351008,81	12,00	683	358	445084,13	1351007,89	12,00	683	399	445525,10	1350986,50	2,50	683	440	446375,26	1350173,17	12,00
683	318	444904,89	1351020,21	12,00	683	359	445084,59	1351008,80	12,00	683	400	445544,80	1350952,10	2,50	683	441	446379,43	1350173,15	12,00
683	319	444939,79	1351048,81	12,00	683	360	445124,59	1351071,01	12,00	683	401	445585,70	1350880,70	2,50	683	442	446384,39	1350180,10	12,00
683	320	444964,00	1351058,91	12,00	683	361	445155,09	1351109,71	12,00	683	402	445615,50	1350828,60	2,50	683	443	446386,39	1350185,80	12,00
683	321	444964,92	1351058,91	12,00	683	362	445187,49	1351140,81	12,00	683	403	445636,30	1350792,30	2,50	683	444	446410,50	1350184,51	12,00
683	322	444973,50	1351058,91	12,00	683	363	445206,49	1351161,21	12,00	683	404	445659,20	1350752,20	2,50	683	445	446418,04	1350183,91	12,00
683	323	444988,60	1351058,91	12,00	683	364	445224,89	1351185,31	12,00	683	405	445665,00	1350742,10	2,50	683	446	446419,06	1350184,65	12,00
683	324	445011,00	1351049,31	12,00	683	365	445247,19	1351215,11	12,00	683	406	445804,00	1350504,62	12,00	683	447	446423,79	1350188,31	12,00
683	325	445011,61	1351043,70	12,00	683	366	445256,69	1351225,31	12,00	683	407	445809,10	1350495,90	2,50	683	448	446426,41	1350193,14	12,00
683	326	445009,71	1351027,20	12,00	683	367	445275,09	1351250,70	12,00	683	408	445854,90	1350417,60	2,50	683	449	446426,57	1350193,11	12,00
683	327	445009,38	1351026,09	12,00	683	368	445281,49	1351262,80	12,00	683	409	445861,30	1350406,50	2,50	683	450	446482,60	1350191,70	5,00
683	328	445007,11	1351018,30	12,00	683	369	445280,26	1351265,71	12,00	683	410	445924,33	1350297,77	12,00	683	451	446489,50	1350191,50	5,00
683	329	444998,91	1350996,70	12,00	683	370	445278,29	1351270,40	12,00	683	411	445926,80	1350293,50	2,50	683	452	446615,00	1350188,30	5,00
683	330	444986,21	1350973,79	12,00	683	371	445281,49	1351285,60	12,00	683	412	445952,80	1350248,70	2,50	683	453	446645,19	1350190,54	12,00
683	331	444978,61	1350961,79	12,00	683	372	445287,79	1351293,21	12,00	683	413	445953,70	1350247,20	2,50	683	454	446658,20	1350191,51	12,00
683	332	444969,71	1350949,69	12,00	683	373	445293,62	1351296,41	12,00	683	414	445983,80	1350195,30	2,50	683	455	446666,90	1350191,61	12,00
683	333	444962,01	1350938,89	12,00	683	374	445301,80	1351300,91	12,00	683	415	446015,30	1350195,60	5,00	683	456	446954,70	1350186,61	12,00
683	334	444953,80	1350934,49	12,00	683	375	445312,30	1351303,92	12,00	683	416	446043,91	1350195,84	5,00	683	457	447156,42	1350151,37	5,00
683	335	444952,49	1350934,26	12,00	683	376	445312,60	1351304,01	12,00	683	417	446097,18	1350195,49	12,00	683	458	447173,43	1350148,40	5,00
683	336	444945,90	1350925,22	12,00	683	377	445321,50	1351306,61	12,00	683	418	446098,09	1350196,31	12,00	683	459	447173,58	1350148,38	12,00
683	337	444956,31	1350921,11	12,00	683	378	445329,11	1351302,11	12,00	683	419	446191,40	1350197,21	12,00	683	460	447174,00	1350148,30	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
683	461	447174,17	1350148,27	5,00	683	502	448978,38	1350130,13	12,00	683	543	449295,30	1349683,70	7,50	684	23	440540,09	1338409,26	5,00
683	462	447174,38	1350148,23	5,00	683	503	449047,00	1350026,60	0,30	683	544	449295,30	1349703,40	7,50	684	24	440538,18	1338411,05	12,00
683	463	447175,54	1350148,00	12,00	683	504	449092,40	1349972,20	0,30	683	545	449299,80	1349723,10	7,50	684	25	440537,30	1338411,87	12,00
683	464	447177,10	1350147,70	0,30	683	505	449092,57	1349972,00	12,00	683	546	449304,80	1349742,10	7,50	684	26	440532,60	1338416,20	2,50
683	465	447218,12	1350140,54	0,30	683	506	449095,30	1349968,80	0,30	683	547	449312,50	1349756,10	7,50	684	27	440513,54	1338421,23	12,00
683	466	447336,30	1350119,90	0,30	683	507	449097,90	1349966,30	0,30	683	548	449318,20	1349764,30	7,50	684	28	440500,29	1338429,32	12,00
683	467	447405,30	1350108,30	0,30	683	508	449267,30	1349798,40	0,30	683	549	449327,10	1349773,20	7,50	684	29	440493,27	1338433,59	12,00
683	468	447543,38	1350085,15	5,00	683	509	449268,73	1349796,98	5,00	683	550	449328,77	1349776,59	5,00	684	30	440492,54	1338434,03	5,00
683	469	447559,09	1350067,28	5,00	683	510	449265,46	1349781,99	5,00	683	551	449329,57	1349780,25	12,00	684	31	440490,32	1338436,15	12,00
683	470	447562,52	1350055,82	5,00	683	511	449274,91	1349771,72	5,00	683	552	449347,95	1349785,02	5,00	684	32	440477,90	1338447,90	2,50
683	471	447574,79	1350038,14	12,00	683	512	449280,78	1349759,02	5,00	683	553	449444,50	1349811,30	0,30	684	33	440473,66	1338450,52	12,00
683	472	447581,04	1350029,15	5,00	683	513	449277,00	1349739,37	5,00	683	554	449539,72	1349834,81	12,00	684	34	440472,28	1338451,35	12,00
683	473	447584,22	1350027,51	12,00	683	514	449268,80	1349723,25	5,00	683	555	449640,10	1349859,60	0,30	684	35	440471,55	1338451,79	5,00
683	474	447589,56	1350024,75	5,00	683	515	449265,48	1349723,79	12,00	683	556	449643,27	1349861,70	12,00	684	36	440463,83	1338459,69	12,00
683	475	447593,30	1350024,75	12,00	683	516	449261,72	1349724,40	5,00	683	557	449646,75	1349864,01	12,00	684	37	440460,53	1338463,06	12,00
683	476	447604,59	1350024,77	5,00	683	517	449260,40	1349722,40	7,50	683	558	449646,86	1349864,08	5,00	684	38	440458,90	1338464,50	2,50
683	477	447608,53	1350026,56	12,00	683	518	449250,90	1349725,00	7,50	683	559	449807,80	1349970,70	0,30	684	39	440446,90	1338464,50	12,00
683	478	447615,56	1350029,76	5,00	683	519	449243,20	1349730,70	7,50	683	560	450037,00	1350141,50	0,30	684	40	440445,11	1338464,18	12,00
683	479	447644,54	1350061,51	5,00	683	520	449242,66	1349732,13	5,00	683	1	450205,90	1350258,40	0,30	684	41	440436,70	1338462,60	2,50
683	480	447646,06	1350068,06	12,00	683	521	449236,01	1349715,22	12,00	684	1	440495,54	1338346,61	5,00	684	42	440433,86	1338461,07	12,00
683	481	447657,35	1350065,98	12,00	683	522	449226,80	1349691,78	5,00	684	2	440507,80	1338356,50	2,50	684	43	440421,43	1338453,79	12,00
683	482	447657,69	1350065,92	5,00	683	523	449228,61	1349689,77	12,00	684	3	440517,30	1338363,50	2,50	684	44	440408,10	1338444,80	2,50
683	483	447790,50	1350041,47	5,00	683	524	449239,66	1349677,50	5,00	684	4	440523,29	1338366,63	12,00	684	45	440396,70	1338439,10	2,50
683	484	447790,62	1350041,45	12,00	683	525	449244,93	1349661,15	5,00	684	5	440526,30	1338368,25	12,00	684	46	440387,80	1338435,90	2,50
683	485	447810,10	1350037,70	0,30	683	526	449245,34	1349647,95	5,00	684	6	440530,52	1338370,51	5,00	684	47	440372,05	1338431,41	5,00
683	486	447993,60	1350002,50	0,30	683	527	449242,43	1349640,59	12,00	684	7	440533,04	1338379,40	5,00	684	48	440360,50	1338432,10	2,50
683	487	448119,20	1349980,10	0,30	683	528	449240,64	1349636,08	5,00	684	8	440532,90	1338379,70	12,00	684	49	440354,57	1338439,69	12,00
683	488	448158,00	1349973,20	0,30	683	529	449226,35	1349622,66	5,00	684	9	440531,31	1338383,13	12,00	684	50	440354,09	1338440,30	5,00
683	489	448248,40	1349956,80	0,30	683	530	449214,83	1349618,94	5,00	684	10	440530,00	1338385,70	2,50	684	51	440354,03	1338440,52	12,00
683	490	448250,49	1349956,40	12,00	683	531	449212,55	1349594,85	5,00	684	11	440522,40	1338388,30	2,50	684	52	440350,90	1338450,50	2,50
683	491	448251,50	1349956,20	0,30	683	532	449215,23	1349594,09	12,00	684	12	440520,84	1338392,29	12,00	684	53	440348,40	1338460,60	2,50
683	492	448298,50	1349947,70	0,30	683	533	449219,10	1349595,40	7,50	684	13	440520,18	1338393,85	12,00	684	54	440341,40	1338477,80	2,50
683	493	448325,70	1349942,80	0,30	683	534	449226,10	1349603,70	7,50	684	14	440519,05	1338396,54	5,00	684	55	440334,99	1338487,72	12,00
683	494	448341,01	1349941,86	12,00	683	535	449233,70	1349620,80	7,50	684	15	440523,58	1338397,25	12,00	684	56	440334,77	1338488,05	12,00
683	495	448419,00	1349937,10	0,30	683	536	449236,30	1349623,40	7,50	684	16	440526,80	1338397,80	2,50	684	57	440334,04	1338489,18	5,00
683	496	448484,30	1349918,30	0,30	683	537	449245,10	1349629,70	7,50	684	17	440533,43	1338398,19	12,00	684	58	440318,10	1338489,89	12,00
683	497	448484,84	1349918,14	5,00	683	538	449252,10	1349629,70	7,50	684	18	440536,99	1338398,41	5,00	684	59	440316,70	1338486,70	2,50
683	498	448488,40	1349917,10	0,30	683	539	449259,80	1349632,20	7,50	684	19	440538,10	1338398,85	12,00	684	60	440315,99	1338481,15	12,00
683	499	448511,70	1349910,40	0,30	683	540	449271,80	1349636,10	7,50	684	20	440543,40	1338401,00	2,50	684	61	440315,55	1338476,55	5,00
683	500	448584,10	1349901,50	0,30	683	541	449282,00	1349642,40	7,50	684	21	440541,21	1338406,61	12,00	684	62	440317,13	1338473,08	12,00
683	501	448899,60	1350084,40	0,30	683	542	449295,30	1349655,70	7,50	684	22	440540,71	1338407,78	12,00	684	63	440317,31	1338472,68	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
684	64	440319,20	1338468,90	2,50	684	105	440140,10	1338322,20	2,50	684	146	440281,74	1338293,95	12,00	684	187	440401,10	1338359,70	2,50
684	65	440326,81	1338460,19	12,00	684	106	440137,58	1338319,41	12,00	684	147	440281,02	1338295,52	5,00	684	188	440401,04	1338359,81	5,00
684	66	440327,54	1338459,38	5,00	684	107	440135,93	1338317,50	12,00	684	148	440278,29	1338298,77	12,00	684	189	440403,57	1338368,65	5,00
684	67	440331,59	1338451,18	5,00	684	108	440134,55	1338315,90	5,00	684	149	440276,92	1338300,39	12,00	684	190	440415,66	1338377,54	12,00
684	68	440334,50	1338439,77	5,00	684	109	440134,02	1338305,79	5,00	684	150	440273,50	1338304,40	2,50	684	191	440418,90	1338380,00	2,50
684	69	440332,55	1338429,74	12,00	684	110	440136,50	1338296,27	5,00	684	151	440273,58	1338304,53	12,00	684	192	440420,72	1338380,46	12,00
684	70	440332,50	1338429,50	2,50	684	111	440140,87	1338288,50	12,00	684	152	440279,80	1338314,60	2,50	684	193	440423,11	1338381,08	12,00
684	71	440330,71	1338426,57	12,00	684	112	440149,00	1338274,03	5,00	684	153	440280,02	1338314,56	12,00	684	194	440431,54	1338383,26	5,00
684	72	440329,53	1338424,61	12,00	684	113	440149,70	1338263,80	2,50	684	154	440283,22	1338313,91	12,00	684	195	440439,54	1338383,68	12,00
684	73	440327,54	1338421,30	5,00	684	114	440145,20	1338254,90	2,50	684	155	440286,20	1338313,30	2,50	684	196	440441,45	1338383,78	12,00
684	74	440320,68	1338416,73	12,00	684	115	440141,40	1338246,70	2,50	684	156	440290,55	1338310,26	12,00	684	197	440441,80	1338383,80	2,50
684	75	440320,03	1338416,30	5,00	684	116	440137,01	1338239,01	12,00	684	157	440291,14	1338309,87	12,00	684	198	440442,00	1338383,81	5,00
684	76	440318,03	1338404,18	5,00	684	117	440137,52	1338237,72	12,00	684	158	440292,60	1338308,90	5,00	684	199	440451,44	1338379,47	5,00
684	77	440318,43	1338401,66	12,00	684	118	440137,66	1338237,37	12,00	684	159	440308,33	1338291,93	12,00	684	200	440456,83	1338382,14	12,00
684	78	440318,62	1338400,51	12,00	684	119	440140,09	1338231,41	12,00	684	160	440309,03	1338291,17	5,00	684	201	440459,49	1338383,50	12,00
684	79	440321,70	1338385,10	2,50	684	120	440145,08	1338231,66	12,00	684	161	440310,81	1338290,65	12,00	684	202	440460,04	1338383,78	5,00
684	80	440322,24	1338377,76	12,00	684	121	440152,09	1338232,00	5,00	684	162	440315,58	1338289,27	5,00	684	203	440465,00	1338390,75	5,00
684	81	440322,57	1338375,67	5,00	684	122	440166,55	1338238,65	12,00	684	163	440316,11	1338289,42	12,00	684	204	440471,06	1338395,25	5,00
684	82	440313,50	1338369,81	12,00	684	123	440175,56	1338242,80	5,00	684	164	440324,51	1338291,79	5,00	684	205	440472,05	1338395,81	12,00
684	83	440292,50	1338368,60	2,50	684	124	440182,52	1338249,25	5,00	684	165	440417,50	1338307,05	5,00	684	206	440473,02	1338396,36	12,00
684	84	440284,87	1338367,62	12,00	684	125	440185,98	1338250,59	12,00	684	166	440420,43	1338308,64	12,00	684	207	440479,90	1338400,30	2,50
684	85	440283,68	1338367,46	12,00	684	126	440194,70	1338254,30	2,50	684	167	440422,10	1338309,54	5,00	684	208	440490,02	1338399,77	5,00
684	86	440282,54	1338367,30	5,00	684	127	440206,80	1338258,70	2,50	684	168	440423,52	1338310,73	12,00	684	209	440494,53	1338393,28	5,00
684	87	440275,18	1338366,82	12,00	684	128	440207,10	1338258,78	5,00	684	169	440425,67	1338312,54	12,00	684	210	440494,55	1338383,79	5,00
684	88	440262,70	1338366,00	2,50	684	129	440215,41	1338257,26	12,00	684	170	440426,50	1338313,30	2,50	684	211	440494,03	1338382,78	12,00
684	89	440236,59	1338367,88	12,00	684	130	440218,20	1338256,80	2,50	684	171	440427,60	1338314,85	12,00	684	212	440490,02	1338374,92	5,00
684	90	440229,70	1338359,70	2,50	684	131	440219,35	1338255,96	12,00	684	172	440429,21	1338317,30	12,00	684	213	440476,20	1338361,35	12,00
684	91	440226,50	1338347,00	2,50	684	132	440224,18	1338253,01	12,00	684	173	440429,52	1338317,76	5,00	684	214	440463,53	1338348,90	12,00
684	92	440222,70	1338334,90	2,50	684	133	440233,50	1338247,30	2,50	684	174	440429,91	1338319,99	12,00	684	215	440471,60	1338348,90	2,50
684	93	440217,00	1338324,10	2,50	684	134	440243,60	1338247,30	2,50	684	175	440430,30	1338324,10	2,50	684	216	440483,29	1338347,70	12,00
684	94	440210,44	1338316,01	5,00	684	135	440255,02	1338249,78	5,00	684	176	440431,71	1338330,27	12,00	684	217	440483,88	1338347,67	12,00
684	95	440209,59	1338314,68	5,00	684	136	440258,01	1338252,76	12,00	684	177	440431,92	1338331,43	12,00	684	218	440484,39	1338347,64	12,00
684	96	440209,33	1338314,62	12,00	684	137	440262,00	1338256,80	2,50	684	178	440432,09	1338332,41	5,00	684	219	440487,76	1338348,94	12,00
684	97	440197,30	1338310,80	2,50	684	138	440269,00	1338261,90	2,50	684	179	440433,12	1338335,08	12,00	684	220	440489,24	1338349,55	12,00
684	98	440186,26	1338309,55	12,00	684	139	440271,56	1338263,77	12,00	684	180	440433,50	1338336,20	2,50	684	221	440493,57	1338351,33	12,00
684	99	440186,05	1338309,51	5,00	684	140	440278,55	1338268,91	5,00	684	181	440427,80	1338340,60	2,50	684	222	440494,10	1338349,90	12,00
684	100	440185,80	1338309,50	2,50	684	141	440281,96	1338273,53	12,00	684	182	440425,00	1338342,36	12,00	684	1	440495,54	1338346,61	5,00
684	101	440179,77	1338310,57	12,00	684	142	440282,53	1338274,31	12,00	684	183	440422,51	1338343,75	5,00	685	1	450526,59	1349663,41	12,00
684	102	440175,04	1338311,37	5,00	684	143	440285,50	1338278,40	2,50	684	184	440416,99	1338348,41	12,00	685	2	450528,29	1349673,07	12,00
684	103	440164,68	1338315,39	12,00	684	144	440284,30	1338287,90	2,50	684	185	440416,21	1338349,07	12,00	685	3	450528,49	1349674,20	12,00
684	104	440150,30	1338320,90	2,50	684	145	440281,94	1338293,50	12,00	684	186	440409,40	1338354,60	2,50	685	4	450523,99	1349693,20	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
685	5	450514,49	1349726,20	12,00	685	46	450299,08	1349722,79	5,00	686	11	464569,43	1358793,34	5,00	686	52	464286,52	1358896,26	12,00
685	6	450511,45	1349731,95	12,00	685	47	450294,54	1349705,55	5,00	686	12	464564,93	1358799,84	5,00	686	53	464284,04	1358894,41	5,00
685	7	450502,39	1349749,09	12,00	685	48	450288,77	1349701,28	12,00	686	13	464563,74	1358800,87	12,00	686	54	464278,01	1358889,88	12,00
685	8	450500,92	1349750,80	12,00	685	49	450282,52	1349696,67	5,00	686	14	464563,35	1358801,15	12,00	686	55	464273,52	1358877,91	5,00
685	9	450500,74	1349751,01	12,00	685	50	450281,07	1349687,16	5,00	686	15	464563,10	1358801,34	5,00	686	56	464276,06	1358867,87	5,00
685	10	450500,06	1349750,81	12,00	685	51	450291,05	1349683,44	5,00	686	16	464540,93	1358802,84	5,00	686	57	464280,18	1358867,87	12,00
685	11	450499,59	1349750,68	5,00	685	52	450341,22	1349680,19	12,00	686	17	464526,93	1358806,09	5,00	686	58	464284,48	1358867,88	5,00
685	12	450492,08	1349746,16	5,00	685	53	450342,58	1349681,18	12,00	686	18	464515,93	1358810,59	5,00	686	59	464291,93	1358875,33	5,00
685	13	450488,00	1349751,38	12,00	685	54	450351,30	1349687,51	12,00	686	19	464506,43	1358816,83	5,00	686	60	464301,93	1358881,58	5,00
685	14	450486,67	1349751,01	12,00	685	55	450367,20	1349693,21	12,00	686	20	464503,43	1358831,58	5,00	686	61	464302,08	1358881,67	5,00
685	15	450479,00	1349746,49	12,00	685	56	450376,71	1349694,70	12,00	686	21	464498,43	1358856,83	5,00	686	62	464311,05	1358877,90	5,00
685	16	450474,83	1349751,89	12,00	685	57	450379,30	1349695,11	12,00	686	22	464498,73	1358863,50	12,00	686	63	464313,58	1358867,18	5,00
685	17	450472,59	1349754,79	12,00	685	58	450382,78	1349694,32	12,00	686	23	464498,98	1358871,05	12,00	686	64	464310,00	1358857,66	5,00
685	18	450472,02	1349756,14	12,00	685	59	450385,00	1349693,81	12,00	686	24	464499,07	1358873,67	5,00	686	65	464306,87	1358855,16	12,00
685	19	450469,39	1349762,39	12,00	685	60	450385,20	1349693,69	12,00	686	25	464498,72	1358874,23	5,00	686	66	464302,86	1358851,96	12,00
685	20	450464,64	1349766,77	12,00	685	61	450392,51	1349694,79	5,00	686	26	464497,43	1358876,08	5,00	686	67	464298,07	1358848,13	5,00
685	21	450464,16	1349766,67	12,00	685	62	450429,60	1349676,38	5,00	686	27	464485,93	1358889,83	5,00	686	68	464297,07	1358847,71	12,00
685	22	450463,58	1349766,55	5,00	685	63	450430,01	1349676,33	12,00	686	28	464469,52	1358901,80	12,00	686	69	464296,12	1358847,31	12,00
685	23	450462,08	1349762,40	5,00	685	64	450430,91	1349676,22	12,00	686	29	464465,18	1358904,93	12,00	686	70	464287,52	1358843,62	5,00
685	24	450467,09	1349722,78	5,00	685	65	450442,11	1349678,47	12,00	686	30	464459,01	1358909,37	5,00	686	71	464287,37	1358843,09	12,00
685	25	450466,55	1349714,39	5,00	685	66	450442,80	1349678,61	12,00	686	31	464454,50	1358913,15	5,00	686	72	464284,49	1358832,90	5,00
685	26	450457,51	1349712,54	5,00	685	67	450446,31	1349678,43	12,00	686	32	464440,91	1358924,55	12,00	686	73	464281,59	1358823,88	5,00
685	27	450446,20	1349716,50	12,00	685	68	450454,20	1349678,01	12,00	686	33	464429,51	1358934,12	5,00	686	74	464307,52	1358822,65	5,00
685	28	450437,56	1349719,53	5,00	685	69	450454,34	1349677,97	12,00	686	34	464427,60	1358935,84	12,00	686	75	464321,53	1358821,39	5,00
685	29	450428,26	1349718,98	12,00	685	70	450455,29	1349678,16	12,00	686	35	464419,43	1358936,83	5,00	686	76	464323,73	1358820,40	12,00
685	30	450416,60	1349718,30	5,00	685	71	450456,01	1349678,30	5,00	686	36	464397,93	1358947,83	5,00	686	77	464331,49	1358816,92	5,00
685	31	450412,67	1349718,99	12,00	685	72	450467,03	1349677,66	5,00	686	37	464369,93	1358949,08	5,00	686	78	464343,02	1358812,68	5,00
685	32	450409,60	1349719,53	5,00	685	73	450470,52	1349676,23	12,00	686	38	464355,93	1358950,83	5,00	686	79	464344,19	1358811,10	12,00
685	33	450406,75	1349729,57	12,00	685	74	450492,08	1349667,41	5,00	686	39	464343,93	1358957,33	5,00	686	80	464351,55	1358801,17	5,00
685	34	450399,11	1349756,43	5,00	685	75	450521,59	1349660,34	12,00	686	40	464340,43	1358962,33	7,50	686	81	464355,52	1358790,42	5,00
685	35	450351,54	1349753,88	5,00	685	1	450526,59	1349663,41	12,00	686	41	464315,93	1358959,83	7,50	686	82	464355,53	1358782,79	12,00
685	36	450354,00	1349745,53	5,00	686	1	464564,94	1358677,37	5,00	686	42	464313,98	1358958,85	5,00	686	83	464355,56	1358759,91	5,00
685	37	450355,11	1349734,78	5,00	686	2	464568,93	1358703,34	5,00	686	43	464313,59	1358958,65	5,00	686	84	464354,77	1358747,23	12,00
685	38	450350,56	1349726,57	5,00	686	3	464571,93	1358718,59	5,00	686	44	464315,09	1358938,12	5,00	686	85	464354,56	1358743,88	5,00
685	39	450337,05	1349723,44	5,00	686	4	464574,43	1358733,84	5,00	686	45	464316,04	1358926,15	5,00	686	86	464354,60	1358729,91	5,00
685	40	450331,77	1349723,78	12,00	686	5	464574,88	1358741,99	12,00	686	46	464312,52	1358912,93	5,00	686	87	464354,99	1358728,10	12,00
685	41	450325,93	1349724,15	12,00	686	6	464575,09	1358747,39	5,00	686	47	464312,43	1358912,83	5,00	686	88	464357,01	1358718,68	5,00
685	42	450324,00	1349723,69	12,00	686	7	464574,98	1358747,90	12,00	686	48	464310,26	1358911,05	12,00	686	89	464358,20	1358716,51	12,00
685	43	450323,69	1349723,71	12,00	686	8	464574,92	1358748,19	5,00	686	49	464301,60	1358903,89	5,00	686	90	464359,76	1358713,68	5,00
685	44	450306,88	1349724,83	12,00	686	9	464574,43	1358749,84	5,00	686	50	464293,21	1358900,05	12,00	686	91	464361,66	1358710,38	5,00
685	45	450302,64	1349723,72	12,00	686	10	464571,43	1358764,09	5,00	686	51	464289,02	1358898,12	5,00	686	92	464361,80	1358710,38	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
686	93	464363.02	1358710.43	5.00	687	15	442848.89	1342110.10	12.00	687	56	442703.59	1341817.06	5.00	688	4	431086.16	1310678.82	12.00
686	94	464393.52	1358709.63	5.00	687	16	442849.91	1342110.25	12.00	687	57	442704.08	1341787.21	5.00	688	5	431071.42	1310692.50	5.00
686	95	464440.50	1358708.37	5.00	687	17	442851.11	1342110.42	12.00	687	58	442703.23	1341786.75	12.00	688	6	431040.98	1310793.09	12.00
686	96	464449.04	1358707.84	12.00	687	18	442847.09	1342118.93	5.00	687	59	442702.80	1341786.52	12.00	688	7	431037.95	1310803.11	5.00
686	97	464479.99	1358705.90	5.00	687	19	442800.24	1342110.62	12.00	687	60	442700.10	1341785.05	12.00	688	8	431037.66	1310810.17	12.00
686	98	464494.26	1358705.64	12.00	687	20	442784.40	1342107.81	5.00	687	61	442700.10	1341783.40	2.50	688	9	431030.92	1310974.63	5.00
686	99	464508.49	1358705.39	5.00	687	21	442754.58	1342102.52	12.00	687	62	442690.60	1341778.30	2.50	688	10	431027.96	1310991.75	5.00
686	100	464516.45	1358700.74	12.00	687	22	442752.07	1342102.08	5.00	687	63	442670.90	1341777.60	2.50	688	11	431015.44	1311017.77	5.00
686	101	464516.99	1358700.43	5.00	687	23	442771.29	1342083.53	12.00	687	64	442658.20	1341780.80	2.50	688	12	430409.45	1310744.12	5.00
686	102	464522.06	1358692.20	12.00	687	24	442775.07	1342079.89	12.00	687	65	442646.10	1341791.60	2.50	688	13	430392.21	1310739.92	5.00
686	103	464524.52	1358688.19	5.00	687	25	442787.60	1342067.80	5.00	687	66	442638.50	1341785.90	2.50	688	14	430389.59	1310738.33	0.20
686	104	464532.26	1358679.54	5.00	687	26	442791.32	1342061.86	12.00	687	67	442630.20	1341778.90	2.50	688	15	430382.16	1310733.83	5.00
686	105	464535.14	1358676.38	5.00	687	27	442797.88	1342051.36	12.00	687	68	442626.07	1341776.33	5.00	688	16	430373.45	1310727.85	5.00
686	106	464540.20	1358674.70	12.00	687	28	442805.03	1342039.94	5.00	687	69	442626.54	1341722.46	5.00	688	17	430370.43	1310721.96	5.00
686	107	464545.58	1358672.92	5.00	687	29	442805.97	1342039.06	12.00	687	70	442628.53	1341709.74	5.00	688	18	430400.30	1310740.20	0.20
686	1	464564.94	1358677.37	5.00	687	30	442807.02	1342038.09	12.00	687	71	442628.38	1341704.74	5.00	688	19	430398.60	1310738.50	0.20
686	108	464474.93	1358797.34	7.50	687	31	442824.00	1342007.73	12.00	687	72	442628.05	1341693.81	12.00	688	20	430393.50	1310734.10	0.10
686	109	464470.93	1358806.84	7.50	687	32	442844.02	1341971.92	12.00	687	73	442631.07	1341684.30	12.00	688	21	430362.95	1310703.46	12.00
686	110	464458.93	1358827.08	7.50	687	33	442848.04	1341961.83	12.00	687	74	442636.16	1341682.46	12.00	688	22	430358.99	1310690.62	5.00
686	111	464451.43	1358835.33	7.50	687	34	442851.55	1341956.05	12.00	687	75	442640.06	1341681.05	12.00	688	23	430329.95	1310523.93	12.00
686	112	464440.43	1358830.83	7.50	687	35	442853.26	1341951.69	12.00	687	76	442657.51	1341690.05	12.00	688	24	430329.40	1310487.70	0.20
686	113	464439.43	1358816.34	7.50	687	36	442855.03	1341947.17	12.00	687	77	442708.59	1341734.58	12.00	688	25	430326.20	1310464.20	0.20
686	114	464442.43	1358806.84	7.50	687	37	442856.05	1341936.41	12.00	687	78	442715.18	1341738.66	12.00	688	26	430321.10	1310451.50	0.20
686	115	464446.43	1358795.34	7.50	687	38	442852.96	1341930.73	12.00	687	79	442731.33	1341748.67	12.00	688	27	430316.52	1310446.85	12.00
686	116	464456.43	1358791.59	7.50	687	39	442851.50	1341928.05	12.00	687	80	442737.50	1341758.00	5.00	688	28	430260.06	1310122.82	12.00
686	117	464468.43	1358792.84	7.50	687	40	442843.07	1341919.22	12.00	687	81	442737.50	1341769.40	5.00	688	29	430308.68	1310171.77	0.10
686	108	464474.93	1358797.34	7.50	687	41	442842.38	1341918.91	12.00	687	82	442741.58	1341771.10	5.00	688	30	430308.40	1310168.80	0.10
687	1	442871.55	1341827.33	12.00	687	42	442839.10	1341915.40	2.50	687	83	442741.58	1341773.21	12.00	688	31	430307.70	1310162.00	0.10
687	2	442895.66	1341841.91	5.00	687	43	442832.20	1341912.30	2.50	687	84	442754.21	1341777.46	12.00	688	32	430306.50	1310149.20	0.10
687	3	442897.30	1341844.30	5.00	687	44	442822.00	1341909.70	2.50	687	85	442760.57	1341779.60	12.00	688	33	430303.97	1310120.86	5.00
687	4	442918.00	1341862.70	5.00	687	45	442815.00	1341907.80	2.50	687	86	442765.44	1341782.30	12.00	688	34	430418.43	1310213.36	5.00
687	5	442918.49	1341862.05	5.00	687	46	442812.50	1341906.50	2.50	687	87	442769.53	1341784.57	12.00	688	1	430702.91	1310412.48	5.00
687	6	442918.80	1341862.31	12.00	687	47	442793.40	1341900.80	2.50	687	88	442782.73	1341785.58	12.00	689	1	448712.08	1348127.56	5.00
687	7	442961.56	1341897.61	5.00	687	48	442785.20	1341900.80	2.50	687	89	442796.04	1341786.60	5.00	689	2	448725.48	1348146.47	12.00
687	8	442961.97	1341899.31	12.00	687	49	442777.50	1341897.00	2.50	687	90	442804.32	1341788.98	12.00	689	3	448730.06	1348152.93	5.00
687	9	442963.64	1341906.16	12.00	687	50	442757.90	1341879.90	2.50	687	91	442811.57	1341791.07	5.00	689	4	448729.07	1348164.43	5.00
687	10	442961.37	1341910.01	12.00	687	51	442750.20	1341876.10	2.50	687	92	442845.01	1341811.29	12.00	689	5	448727.70	1348166.69	12.00
687	11	442960.19	1341911.99	12.00	687	52	442735.00	1341865.30	2.50	687	1	442871.55	1341827.33	12.00	689	6	448723.61	1348173.40	5.00
687	12	442933.59	1341954.49	12.00	687	53	442732.36	1341863.14	5.00	688	1	430702.91	1310412.48	5.00	689	7	448702.98	1348179.33	12.00
687	13	442878.99	1342048.39	12.00	687	54	442694.58	1341829.72	5.00	688	2	431098.41	1310623.48	5.00	689	8	448690.53	1348182.91	5.00
687	14	442849.79	1342107.40	12.00	687	55	442700.56	1341826.57	5.00	688	3	431088.41	1310676.74	5.00	689	9	448635.85	1348131.89	12.00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
689	10	448630,01	1348126,44	5,00	692	5	464024,50	1358616,70	12,00	692	46	463926,18	1358535,98	5,00	693	31	433157,27	1325373,75	1,00
689	11	448632,36	1348123,38	12,00	692	6	464024,17	1358619,22	5,00	692	47	463930,22	1358529,76	5,00	693	32	433113,95	1325336,28	1,00
689	12	448651,08	1348099,06	5,00	692	7	464021,64	1358637,76	5,00	692	48	463943,68	1358529,01	5,00	693	33	433087,60	1325305,26	1,00
689	13	448662,01	1348100,27	5,00	692	8	464016,68	1358649,84	5,00	692	49	463953,06	1358535,09	12,00	693	34	433039,02	1325208,67	1,00
689	14	448695,01	1348114,93	5,00	692	9	464017,20	1358680,22	5,00	692	50	463953,64	1358535,46	12,00	693	35	433024,97	1325178,81	1,00
689	1	448712,08	1348127,56	5,00	692	10	464020,96	1358681,03	12,00	692	51	463956,72	1358537,24	12,00	693	36	433003,31	1325125,54	1,00
690	1	449196,49	1348657,42	5,00	692	11	464023,30	1358681,54	12,00	692	52	463957,94	1358537,94	12,00	693	37	432960,57	1325039,49	1,00
690	2	449233,42	1348713,89	5,00	692	12	464028,14	1358682,59	5,00	692	53	463973,20	1358546,73	5,00	693	38	432937,16	1325013,73	1,00
690	3	449234,98	1348724,67	5,00	692	13	464037,56	1358681,47	12,00	692	54	463995,24	1358554,49	5,00	693	39	432929,55	1324987,39	1,00
690	4	449229,96	1348733,05	5,00	692	14	464040,70	1358681,10	5,00	692	55	464002,72	1358555,71	5,00	693	40	432901,45	1324954,61	1,00
690	5	449217,93	1348732,43	5,00	692	15	464047,24	1358678,94	5,00	692	1	464026,19	1358570,00	5,00	693	41	432897,94	1324911,29	1,00
690	6	449205,12	1348726,97	12,00	692	16	464046,43	1358685,59	2,50	693	1	433100,72	1324610,75	1,00	693	42	432887,40	1324870,89	1,00
690	7	449197,00	1348723,51	5,00	692	17	464046,84	1358689,92	5,00	693	2	433122,49	1324639,08	1,00	693	43	432870,42	1324842,80	1,00
690	8	449189,13	1348722,04	12,00	692	18	464046,73	1358690,83	5,00	693	3	433144,27	1324642,44	1,00	693	44	432832,96	1324804,75	1,00
690	9	449182,94	1348720,89	5,00	692	19	464048,17	1358706,61	5,00	693	4	433268,14	1324859,19	1,00	693	45	432760,37	1324719,86	1,00
690	10	449171,54	1348721,72	12,00	692	20	464049,11	1358710,11	12,00	693	5	433317,08	1324919,13	1,00	693	46	432747,49	1324678,30	1,00
690	11	449146,45	1348723,56	5,00	692	21	464049,60	1358711,96	12,00	693	6	433346,11	1324959,64	1,00	693	47	432732,27	1324642,01	1,00
690	12	449134,23	1348721,87	12,00	692	22	464050,17	1358714,12	12,00	693	7	433361,33	1324989,38	1,00	693	48	432680,17	1324579,37	1,00
690	13	449132,96	1348721,70	5,00	692	23	464039,93	1358710,34	5,00	693	8	433376,55	1325031,06	1,00	693	49	432641,07	1324541,67	1,00
690	14	449128,40	1348719,96	12,00	692	24	464025,43	1358710,34	5,00	693	9	433397,39	1325055,64	1,00	693	50	432587,21	1324503,74	1,00
690	15	449112,49	1348713,90	5,00	692	25	463997,93	1358710,84	5,00	693	10	433406,76	1325070,63	1,00	693	51	432444,84	1324366,05	1,00
690	16	449095,90	1348703,80	5,00	692	26	463969,43	1358710,34	5,00	693	11	433407,93	1325104,11	1,00	693	52	432407,14	1324341,93	1,00
690	17	449027,47	1348637,65	5,00	692	27	463933,43	1358709,59	5,00	693	12	433421,51	1325140,88	1,00	693	53	432370,38	1324324,37	1,00
690	18	449018,89	1348617,29	5,00	692	28	463919,43	1358709,09	5,00	693	13	433456,87	1325183,49	1,00	693	54	432339,47	1324318,05	1,00
690	19	449024,57	1348615,46	12,00	692	29	463915,43	1358709,84	5,00	693	14	433463,66	1325218,85	1,00	693	55	432320,34	1324316,22	5,00
690	20	449050,40	1348607,15	5,00	692	30	463911,68	1358708,59	5,00	693	15	433470,68	1325246,01	1,00	693	56	432322,43	1324307,97	12,00
690	21	449118,49	1348572,69	5,00	692	31	463910,32	1358705,86	5,00	693	16	433486,84	1325281,84	1,00	693	57	432325,55	1324295,67	5,00
690	22	449124,38	1348579,09	12,00	692	32	463911,23	1358682,59	5,00	693	17	433505,57	1325298,23	1,00	693	58	432340,03	1324275,63	5,00
690	1	449196,49	1348657,42	5,00	692	33	463913,24	1358666,65	5,00	693	18	433497,38	1325339,21	1,00	693	59	432340,82	1324275,21	12,00
691	1	444362,82	1343530,01	5,00	692	34	463913,74	1358653,87	5,00	693	19	433485,09	1325374,92	1,00	693	60	432367,99	1324260,91	5,00
691	2	444360,40	1343540,18	5,00	692	35	463922,75	1358645,12	5,00	693	20	433483,33	1325409,46	1,00	693	61	432391,24	1324257,72	12,00
691	3	444354,42	1343554,08	5,00	692	36	463927,74	1358644,11	5,00	693	21	433473,96	1325434,63	1,00	693	62	432407,05	1324255,55	5,00
691	4	444348,87	1343568,10	5,00	692	37	463937,86	1358622,40	12,00	693	22	433467,52	1325475,02	1,00	693	63	432629,01	1324309,14	5,00
691	5	444344,41	1343578,32	5,00	692	38	463942,86	1358611,66	12,00	693	23	433473,96	1325547,61	1,00	693	64	432889,08	1324426,81	5,00
691	6	444337,62	1343580,88	5,00	692	39	463944,73	1358607,65	5,00	693	24	433460,50	1325523,02	1,00	693	65	432891,34	1324427,35	5,00
691	7	444340,40	1343574,80	5,00	692	40	463944,20	1358606,83	12,00	693	25	433459,42	1325500,19	1,00	693	66	432945,00	1324482,43	1,00
691	1	444362,82	1343530,01	5,00	692	41	463943,38	1358605,57	12,00	693	26	433403,72	1325479,70	1,00	693	67	432956,71	1324489,92	1,00
692	1	464026,19	1358570,00	5,00	692	42	463943,14	1358605,21	5,00	693	27	433345,76	1325460,38	1,00	693	68	432989,96	1324507,72	1,00
692	2	464029,69	1358582,47	5,00	692	43	463937,14	1358589,50	5,00	693	28	433290,74	1325452,19	1,00	693	69	433024,38	1324531,13	1,00
692	3	464027,71	1358592,50	5,00	692	44	463928,77	1358561,55	12,00	693	29	433253,27	1325437,55	1,00	693	70	433044,52	1324559,23	1,00
692	4	464026,70	1358600,09	12,00	692	45	463926,66	1358546,73	5,00	693	30	433203,51	1325405,94	1,00	693	1	433100,72	1324610,75	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
694	1	439076,25	1337386,44	12,00	694	42	438374,20	1338447,90	2,50	695	9	430696,02	1311104,51	5,00	695	50	430538,30	1311222,40	0,10
694	2	439349,69	1337549,97	5,00	694	43	438364,00	1338460,00	2,50	695	10	430755,46	1311125,61	12,00	695	51	430535,86	1311220,19	12,00
694	3	439309,14	1337597,24	12,00	694	44	438360,20	1338473,30	2,50	695	11	430816,59	1311147,30	5,00	695	52	430535,59	1311219,83	12,00
694	4	439201,19	1337723,07	5,00	694	45	438359,60	1338484,80	2,50	695	12	430856,05	1311165,78	5,00	695	53	430522,49	1311208,01	5,00
694	5	439294,38	1337790,22	12,00	694	46	438358,30	1338496,80	2,50	695	13	430857,52	1311177,06	5,00	695	54	430488,43	1311187,78	5,00
694	6	439281,00	1337813,03	5,00	694	47	438360,90	1338515,30	2,50	695	14	430841,09	1311234,76	5,00	695	55	430465,30	1311173,50	0,10
694	7	439178,71	1337892,31	5,00	694	48	438364,00	1338524,10	2,50	695	15	430840,70	1311234,60	0,10	695	56	430452,73	1311166,02	0,10
694	8	439177,55	1337890,68	12,00	694	49	438364,78	1338526,75	5,00	695	16	430836,10	1311252,20	0,10	695	57	430438,60	1311157,60	0,10
694	9	439172,29	1337883,32	5,00	694	50	438303,71	1338574,46	5,00	695	17	430827,90	1311280,80	0,10	695	58	430424,81	1311151,73	0,10
694	10	439145,31	1337804,20	12,00	694	51	438299,18	1338553,30	5,00	695	18	430827,80	1311281,47	12,00	695	59	430411,82	1311146,20	0,10
694	11	439133,68	1337770,09	12,00	694	52	438304,74	1338526,55	5,00	695	19	430827,69	1311281,85	12,00	695	60	430407,97	1311144,56	0,10
694	12	439124,72	1337764,34	5,00	694	53	438308,27	1338485,45	5,00	695	20	430827,06	1311284,06	5,00	695	61	430406,58	1311143,97	0,10
694	13	439117,79	1337762,41	12,00	694	54	438586,72	1338189,93	5,00	695	21	430824,64	1311301,93	5,00	695	62	430404,30	1311143,00	0,10
694	14	439115,69	1337761,82	5,00	694	55	438556,46	1338148,11	12,00	695	22	430823,40	1311310,00	0,10	695	63	430381,50	1311132,20	0,10
694	15	439105,68	1337764,57	5,00	694	56	438411,73	1337948,08	5,00	695	23	430822,54	1311317,54	12,00	695	64	430351,60	1311122,70	0,10
694	16	439093,62	1337771,76	12,00	694	57	438270,74	1337437,56	5,00	695	24	430819,70	1311338,50	12,00	695	65	430316,00	1311110,60	0,10
694	17	438966,22	1337847,70	5,00	694	58	438334,20	1337187,45	5,00	695	25	430815,05	1311372,88	5,00	695	66	430283,70	1311101,70	0,10
694	18	438925,62	1337862,17	12,00	694	59	438460,22	1337000,41	5,00	695	26	430811,22	1311376,83	5,00	695	67	430252,20	1311094,60	0,10
694	19	438908,72	1337868,19	5,00	694	60	438727,03	1336960,48	5,00	695	27	430805,60	1311382,40	0,10	695	68	430249,55	1311095,18	5,00
694	20	438785,74	1337899,17	5,00	694	61	438715,80	1336997,00	2,50	695	28	430785,30	1311388,80	0,10	695	69	430233,09	1311100,67	5,00
694	21	438786,19	1337900,05	5,00	694	62	438701,80	1337031,30	2,50	695	29	430761,58	1311390,97	5,00	695	70	430200,03	1311105,50	5,00
694	22	438916,56	1338146,47	5,00	694	63	438692,82	1337050,54	12,00	695	30	430711,84	1311394,50	5,00	695	71	430134,22	1311102,52	12,00
694	23	438915,28	1338149,41	2,50	694	64	438685,55	1337063,63	12,00	695	31	430700,20	1311394,50	0,10	695	72	430109,70	1311099,80	0,20
694	24	438941,20	1338211,70	2,50	694	65	438662,77	1337104,69	5,00	695	32	430652,00	1311383,00	0,10	695	73	430065,69	1311099,41	12,00
694	25	438950,10	1338230,80	2,50	694	66	438662,50	1337104,90	2,50	695	33	430627,20	1311379,20	0,10	695	74	430049,05	1311098,66	5,00
694	26	438957,80	1338241,60	2,50	694	67	438655,50	1337111,30	2,50	695	34	430606,90	1311379,20	0,10	695	75	430042,40	1311099,20	0,20
694	27	438964,10	1338260,60	2,50	694	68	438611,00	1337150,60	2,50	695	35	430587,31	1311379,20	12,00	695	76	429970,00	1311104,90	0,20
694	28	438966,59	1338266,46	5,00	694	69	438612,30	1337151,90	2,50	695	36	430586,43	1311379,18	12,00	695	77	429944,60	1311107,50	0,20
694	29	438653,77	1338306,46	5,00	694	70	438619,90	1337153,80	2,50	695	37	430568,45	1311378,82	5,00	695	78	429914,10	1311111,30	0,20
694	30	438567,26	1338333,03	5,00	694	71	438668,20	1337164,00	2,50	695	38	430549,72	1311377,35	12,00	695	79	429902,70	1311111,30	0,20
694	31	438550,34	1338342,17	12,00	694	72	438681,42	1337166,90	12,00	695	39	430549,00	1311377,06	5,00	695	80	429885,07	1311108,29	5,00
694	32	438533,03	1338351,52	12,00	694	73	438729,26	1337178,92	12,00	695	40	430545,90	1311369,70	0,10	695	81	429867,27	1311103,72	5,00
694	33	438522,80	1338354,60	2,50	694	1	439076,25	1337386,44	12,00	695	41	430542,87	1311360,63	12,00	695	82	429860,10	1311100,50	0,20
694	34	438496,70	1338364,80	2,50	695	1	430530,04	1310978,80	5,00	695	42	430542,14	1311357,53	12,00	695	83	429831,50	1311087,10	0,20
694	35	438476,40	1338374,90	2,50	695	2	430526,55	1311006,31	5,00	695	43	430543,40	1311332,90	0,10	695	84	429778,80	1311061,70	0,20
694	36	438454,20	1338383,80	2,50	695	3	430529,04	1311022,15	5,00	695	44	430544,70	1311284,60	0,10	695	85	429731,20	1311046,50	0,20
694	37	438441,50	1338390,20	2,50	695	4	430537,09	1311038,30	5,00	695	45	430544,70	1311259,20	0,10	695	86	429702,00	1311036,30	0,20
694	38	438420,50	1338403,50	2,50	695	5	430577,01	1311062,41	5,00	695	46	430544,70	1311232,50	0,10	695	87	429642,30	1311028,10	0,20
694	39	438411,70	1338410,50	2,50	695	6	430587,77	1311066,77	12,00	695	47	430544,03	1311231,44	12,00	695	88	429599,10	1311023,00	0,20
694	40	438398,30	1338420,60	2,50	695	7	430641,54	1311088,55	5,00	695	48	430544,03	1311230,90	5,00	695	89	429529,90	1311018,60	0,20
694	41	438381,80	1338438,40	2,50	695	8	430668,42	1311096,42	12,00	695	49	430541,99	1311228,22	12,00	695	90	429442,30	1311009,70	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
695	91	429427,00	1311005,20	0,20	695	132	428980,60	1310788,70	0,20	695	173	428911,40	1310447,10	0,20	695	214	428802,60	1310649,00	0,20
695	92	429419,40	1310994,40	0,20	695	133	428974,90	1310793,10	0,20	695	174	428882,20	1310448,30	0,20	695	215	428802,70	1310648,80	0,20
695	93	429421,30	1310980,50	0,20	695	134	428969,20	1310800,10	0,20	695	175	428858,70	1310445,80	0,20	695	216	428799,00	1310641,40	0,20
695	94	429429,00	1310934,70	0,20	695	135	428962,20	1310794,40	0,20	695	176	428823,20	1310441,30	0,20	695	217	428797,30	1310638,00	0,20
695	95	429429,00	1310923,30	0,20	695	136	428944,40	1310781,10	0,20	695	177	428811,10	1310440,70	0,20	695	218	428757,96	1310587,25	0,20
695	96	429428,40	1310920,90	0,20	695	137	428929,20	1310767,10	0,20	695	178	428794,00	1310437,50	0,20	695	219	428755,60	1310584,20	0,20
695	97	429417,50	1310951,20	0,20	695	138	428900,60	1310723,90	0,20	695	179	428776,80	1310429,90	0,20	695	220	428729,90	1310557,90	0,20
695	98	429413,20	1310971,10	0,20	695	139	428885,40	1310697,20	0,20	695	180	428759,00	1310419,10	0,20	695	221	428720,11	1310552,27	0,20
695	99	429412,15	1311008,92	5,00	695	140	428883,50	1310687,70	0,20	695	181	428750,80	1310418,50	0,20	695	222	428709,71	1310546,28	0,20
695	100	429408,55	1311008,28	5,00	695	141	428885,40	1310680,10	0,20	695	182	428701,90	1310436,30	0,20	695	223	428691,50	1310535,80	0,20
695	101	429408,16	1311008,14	5,00	695	142	428896,20	1310655,30	0,20	695	183	428728,50	1310441,30	0,20	695	224	428671,40	1310528,30	0,20
695	102	429409,20	1310970,70	0,20	695	143	428904,40	1310631,20	0,20	695	184	428726,80	1310457,80	0,20	695	225	428656,71	1310524,07	5,00
695	103	429413,70	1310950,00	0,20	695	144	428906,30	1310620,40	0,20	695	185	428727,20	1310457,90	0,20	695	226	428639,79	1310515,10	5,00
695	104	429426,60	1310914,00	0,20	695	145	428908,30	1310594,40	0,20	695	186	428775,20	1310473,80	0,20	695	227	428672,60	1310524,50	0,20
695	105	429426,40	1310913,10	0,20	695	146	428916,50	1310580,40	0,20	695	187	428812,40	1310498,20	0,20	695	228	428693,30	1310532,20	0,20
695	106	429421,30	1310912,50	0,20	695	147	428933,70	1310556,30	0,20	695	188	428825,50	1310511,40	0,20	695	229	428732,30	1310554,70	0,20
695	107	429410,50	1310922,00	0,20	695	148	428936,20	1310551,20	0,20	695	189	428833,40	1310535,10	0,20	695	230	428758,60	1310581,60	0,20
695	108	429408,00	1310928,40	0,20	695	149	428948,90	1310519,40	0,20	695	190	428828,30	1310571,90	0,20	695	231	428800,70	1310635,80	0,20
695	109	429394,70	1310968,40	0,20	695	150	428954,00	1310497,90	0,20	695	191	428814,90	1310626,70	0,20	695	232	428804,60	1310643,50	0,20
695	110	429391,50	1310981,70	0,20	695	151	428954,00	1310474,40	0,20	695	192	428807,00	1310648,50	0,20	695	233	428811,10	1310625,50	0,20
695	111	429387,00	1310984,90	0,20	695	152	428953,80	1310472,90	0,20	695	193	428842,40	1310688,30	0,20	695	234	428824,30	1310571,10	0,20
695	112	429375,60	1310984,90	0,20	695	153	428951,60	1310474,40	0,20	695	194	428903,40	1310757,40	0,20	695	235	428829,40	1310535,50	0,20
695	113	429368,60	1310981,10	0,20	695	154	428914,60	1310560,10	0,20	695	195	428916,50	1310770,70	0,20	695	236	428822,10	1310513,60	0,20
695	114	429315,90	1310937,30	0,20	695	155	428906,30	1310576,00	0,20	695	196	428951,80	1310799,60	0,20	695	237	428809,80	1310501,40	0,20
695	115	429277,80	1310905,50	0,20	695	156	428896,80	1310592,50	0,20	695	197	428962,86	1310803,50	5,00	695	238	428773,40	1310477,40	0,20
695	116	429246,70	1310884,60	0,20	695	157	428879,70	1310624,90	0,20	695	198	428953,02	1310802,38	5,00	695	239	428726,20	1310461,80	0,20
695	117	429234,00	1310877,60	0,20	695	158	428823,20	1310606,40	0,20	695	199	428945,89	1310799,99	5,00	695	240	428715,20	1310519,40	0,20
695	118	429182,60	1310863,60	0,20	695	159	428854,30	1310544,20	0,20	695	200	428913,90	1310773,70	0,20	695	241	428650,40	1310508,60	0,20
695	119	429151,50	1310854,10	0,20	695	160	428858,70	1310535,30	0,20	695	201	428911,74	1310771,54	0,20	695	242	428663,80	1310430,50	0,20
695	120	429136,20	1310836,90	0,20	695	161	428886,00	1310480,70	0,20	695	202	428908,80	1310768,60	0,20	695	243	428693,60	1310435,00	0,20
695	121	429100,00	1310828,70	0,20	695	162	428879,00	1310476,90	0,20	695	203	428900,40	1310760,20	0,20	695	244	428686,60	1310428,00	0,20
695	122	429090,44	1310827,92	12,00	695	163	428886,00	1310464,20	0,20	695	204	428879,63	1310736,61	0,20	695	245	428675,80	1310410,20	0,20
695	123	429084,14	1310825,19	12,00	695	164	428892,40	1310467,40	0,20	695	205	428868,07	1310723,47	0,20	695	246	428657,40	1310391,20	0,20
695	124	429082,00	1310824,26	5,00	695	165	428897,50	1310458,50	0,20	695	206	428839,40	1310690,90	0,20	695	247	428650,40	1310393,70	0,20
695	125	429044,56	1310812,81	5,00	695	166	428949,20	1310471,00	0,20	695	207	428810,20	1310658,20	0,20	695	248	428646,00	1310406,40	0,20
695	126	429026,10	1310810,71	12,00	695	167	428951,60	1310469,50	0,20	695	208	428813,60	1310667,30	0,20	695	249	428651,10	1310424,20	0,20
695	127	428991,17	1310806,72	12,00	695	168	428951,80	1310469,40	0,20	695	209	428818,95	1310682,32	5,00	695	250	428648,50	1310458,50	0,20
695	128	428990,20	1310806,50	0,20	695	169	428952,60	1310468,90	0,20	695	210	428811,56	1310673,66	5,00	695	251	428644,10	1310498,50	0,20
695	129	428988,90	1310801,40	0,20	695	170	428950,20	1310465,50	0,20	695	211	428809,80	1310668,70	0,20	695	252	428571,10	1310483,90	0,20
695	130	428988,90	1310794,40	0,20	695	171	428945,10	1310460,40	0,20	695	212	428803,00	1310650,20	0,20	695	253	428514,60	1310471,80	0,20
695	131	428987,00	1310788,70	0,20	695	172	428928,60	1310450,20	0,20	695	213	428802,70	1310649,30	0,20	695	254	428459,90	1310461,00	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
695	255	428392,60	1310447,10	0,20	695	296	429195,30	1310496,60	0,20	695	336	430083,70	1310916,30	0,20	696	39	449211,02	1349152,30	5,00
695	256	428341,20	1310436,90	0,20	695	297	429195,73	1310496,74	12,00	695	337	430138,90	1310932,80	0,20	696	40	449220,51	1349143,92	5,00
695	257	428289,80	1310426,70	0,20	695	298	429268,63	1310532,16	12,00	695	326	430188,40	1310947,40	0,20	696	41	449223,50	1349131,89	12,00
695	258	428232,60	1310414,70	0,20	695	299	429277,80	1310538,50	0,20	696	1	449359,02	1349103,92	12,00	696	42	449229,53	1349124,31	5,00
695	259	428155,80	1310398,20	0,20	695	300	429283,50	1310545,50	0,20	696	2	449356,23	1349109,26	12,00	696	43	449240,50	1349119,27	12,00
695	260	428138,60	1310393,70	0,20	695	301	429283,50	1310568,30	0,20	696	3	449352,04	1349117,26	12,00	696	44	449243,84	1349116,64	12,00
695	261	428115,10	1310384,80	0,20	695	302	429327,40	1310565,20	0,20	696	4	449338,51	1349121,77	12,00	696	45	449247,01	1349114,14	12,00
695	262	428045,90	1310355,00	0,20	695	303	429355,30	1310579,10	0,20	696	5	449331,99	1349126,25	5,00	696	46	449252,09	1349090,67	5,00
695	263	428027,50	1310348,00	0,20	695	304	429389,60	1310595,60	0,20	696	6	449331,53	1349134,40	12,00	696	47	449281,53	1349084,91	12,00
695	264	428028,10	1310334,00	0,20	695	305	429399,10	1310602,00	0,20	696	7	449344,71	1349139,48	12,00	696	48	449307,34	1349087,52	12,00
695	265	428042,10	1310326,40	0,20	695	306	429406,70	1310616,00	0,20	696	8	449348,07	1349140,78	12,00	696	49	449313,53	1349088,15	5,00
695	266	428060,50	1310321,30	0,20	695	307	429489,30	1310649,60	0,20	696	9	449351,53	1349141,43	12,00	696	1	449359,02	1349103,92	12,00
695	267	428085,48	1310317,75	5,00	695	308	429522,10	1310663,30	0,20	696	10	449378,54	1349146,51	12,00	697	1	462808,43	1358432,84	5,00
695	268	428323,06	1310319,68	5,00	695	309	429524,70	1310659,10	0,20	696	11	449382,63	1349148,97	12,00	697	2	462819,93	1358465,84	5,00
695	269	428351,19	1310313,69	12,00	695	310	429508,64	1310648,77	5,00	696	12	449387,06	1349151,64	12,00	697	3	462832,93	1358486,84	5,00
695	270	428355,00	1310312,88	5,00	695	311	430008,57	1310891,66	5,00	696	13	449385,82	1349155,91	12,00	697	4	462841,43	1358495,59	5,00
695	271	428366,32	1310311,70	12,00	695	312	430217,02	1310953,39	5,00	696	14	449376,02	1349189,77	12,00	697	5	462851,69	1358498,94	5,00
695	272	428444,60	1310303,53	5,00	695	313	430221,83	1310953,48	5,00	696	15	449375,65	1349190,61	12,00	697	6	462852,03	1358499,29	5,00
695	273	428513,31	1310300,80	12,00	695	314	430251,90	1310962,70	0,20	696	16	449362,02	1349222,06	12,00	697	7	462855,72	1358500,49	12,00
695	274	428526,71	1310300,27	12,00	695	315	430265,00	1310967,00	0,20	696	17	449359,02	1349224,83	12,00	697	8	462862,36	1358502,65	12,00
695	275	428556,50	1310301,60	0,20	695	316	430272,20	1310961,40	0,20	696	18	449353,08	1349230,30	5,00	697	9	462863,55	1358503,03	5,00
695	276	428596,73	1310300,26	5,00	695	317	430272,90	1310955,10	0,20	696	19	449323,12	1349234,87	12,00	697	10	462867,85	1358500,60	12,00
695	277	428647,56	1310303,51	5,00	695	318	430281,22	1310935,00	5,00	696	20	449307,51	1349237,25	5,00	697	11	462870,93	1358513,34	5,00
695	278	428659,93	1310305,74	12,00	695	319	430309,99	1310912,03	5,00	696	21	449304,45	1349239,16	12,00	697	12	462874,43	1358525,34	5,00
695	279	428729,54	1310318,28	5,00	695	320	430321,30	1310911,08	12,00	696	22	449280,09	1349254,41	12,00	697	13	462880,43	1358538,09	5,00
695	280	428891,50	1310358,67	5,00	695	321	430329,59	1310910,39	5,00	696	23	449274,41	1349254,92	12,00	697	14	462887,93	1358548,84	5,00
695	281	429011,08	1310407,03	5,00	695	322	430382,94	1310925,40	12,00	696	24	449272,09	1349255,13	12,00	697	15	462887,94	1358561,59	5,00
695	282	429020,28	1310411,50	5,00	695	323	430434,53	1310939,92	5,00	696	25	449262,07	1349249,23	12,00	697	16	462884,94	1358574,34	5,00
695	283	429022,60	1310413,40	0,20	695	324	430474,08	1310954,57	12,00	696	26	449257,06	1349246,28	12,00	697	17	462863,94	1358637,34	2,50
695	284	429027,90	1310418,20	0,20	695	325	430504,07	1310965,67	5,00	696	27	449243,08	1349230,28	12,00	697	18	462854,94	1358644,84	2,50
695	285	429032,40	1310417,39	12,00	695	1	430530,04	1310978,80	5,00	696	28	449238,68	1349220,06	12,00	697	19	462843,94	1358664,59	2,50
695	286	429038,56	1310420,38	5,00	695	326	430188,40	1310947,40	0,20	696	29	449227,53	1349194,15	5,00	697	20	462837,94	1358681,09	2,50
695	287	429029,80	1310421,90	0,20	695	327	430223,80	1310958,30	0,20	696	30	449222,57	1349188,40	5,00	697	21	462829,44	1358705,09	2,50
695	288	429030,80	1310429,90	0,20	695	328	430208,10	1310963,30	0,20	696	31	449201,60	1349185,29	12,00	697	22	462824,44	1358730,59	2,50
695	289	429023,20	1310458,50	0,20	695	329	430202,40	1310967,10	0,20	696	32	449194,63	1349182,75	12,00	697	23	462819,44	1358743,34	2,50
695	290	429022,60	1310467,40	0,20	695	330	430144,00	1310948,70	0,20	696	33	449187,51	1349180,15	12,00	697	24	462814,94	1358754,59	2,50
695	291	429031,40	1310474,40	0,20	695	331	430074,70	1310924,60	0,20	696	34	449185,84	1349178,00	12,00	697	25	462806,94	1358762,84	2,50
695	292	429046,70	1310479,40	0,20	695	332	430048,70	1310913,10	0,20	696	35	449182,54	1349173,76	5,00	697	26	462788,44	1358775,59	2,50
695	293	429082,90	1310490,90	0,20	695	333	430012,50	1310894,70	0,20	696	36	449179,50	1349160,41	12,00	697	27	462781,44	1358787,09	2,50
695	294	429121,60	1310503,60	0,20	695	334	430007,50	1310891,40	0,20	696	37	449190,00	1349153,54	5,00	697	28	462773,90	1358789,45	12,00
695	295	429152,10	1310500,40	0,20	695	335	430032,20	1310901,10	0,20	696	38	449197,12	1349153,12	12,00	697	29	462773,50	1358789,12	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
697	30	462773.07	1358788.77	5.00	698	5	462540.44	1358594.59	2.50	698	46	462605.44	1358860.84	2.50	698	87	462728.84	1359092.59	5.00
697	31	462777.58	1358776.75	5.00	698	6	462534.44	1358603.59	2.50	698	47	462604.94	1358875.33	2.50	698	88	462721.75	1359084.84	12.00
697	32	462785.02	1358767.28	5.00	698	7	462529.94	1358617.59	2.50	698	48	462608.44	1358886.83	2.50	698	89	462720.82	1359083.82	5.00
697	33	462786.23	1358764.66	12.00	698	8	462529.94	1358630.84	2.50	698	49	462619.94	1358895.58	2.50	698	90	462704.31	1359072.85	5.00
697	34	462787.91	1358760.99	12.00	698	9	462517.94	1358651.09	2.50	698	50	462628.94	1358900.08	2.50	698	91	462703.88	1359072.66	12.00
697	35	462791.09	1358754.04	5.00	698	10	462511.94	1358662.59	2.50	698	51	462630.12	1358900.99	2.50	698	92	462699.55	1359070.74	12.00
697	36	462794.51	1358743.74	5.00	698	11	462511.94	1358675.84	2.50	698	52	462638.69	1358907.58	5.00	698	93	462698.94	1359070.33	5.00
697	37	462800.09	1358719.49	5.00	698	12	462513.94	1358693.09	2.50	698	53	462633.94	1358910.33	5.00	698	94	462689.44	1359066.08	5.00
697	38	462804.54	1358694.77	5.00	698	13	462520.94	1358706.34	2.50	698	54	462635.44	1358916.08	5.00	698	95	462682.44	1359064.08	5.00
697	39	462811.10	1358685.30	5.00	698	14	462529.44	1358712.84	2.50	698	55	462645.94	1358923.08	5.00	698	96	462688.94	1359061.58	5.00
697	40	462814.98	1358678.60	12.00	698	15	462531.30	1358712.70	12.00	698	56	462648.42	1358923.67	12.00	698	97	462661.29	1359059.09	5.00
697	41	462816.32	1358676.28	12.00	698	16	462532.79	1358713.84	12.00	698	57	462649.39	1358924.31	12.00	698	98	462654.26	1359054.94	12.00
697	42	462825.02	1358661.26	5.00	698	17	462534.79	1358715.38	5.00	698	58	462651.32	1358925.60	5.00	698	99	462653.13	1359054.27	12.00
697	43	462834.05	1358637.03	5.00	698	18	462537.72	1358715.16	12.00	698	59	462653.22	1358926.05	12.00	698	100	462646.87	1359050.58	5.00
697	44	462842.92	1358619.72	12.00	698	19	462539.29	1358715.04	12.00	698	60	462660.67	1358927.83	12.00	698	101	462626.36	1359036.72	12.00
697	45	462846.10	1358613.52	5.00	698	20	462544.80	1358714.62	5.00	698	61	462664.44	1358929.83	5.00	698	102	462613.28	1359027.88	5.00
697	46	462851.07	1358602.25	5.00	698	21	462558.28	1358714.62	5.00	698	62	462686.94	1358949.08	5.00	698	103	462603.74	1359022.11	12.00
697	47	462852.83	1358596.22	12.00	698	22	462572.19	1358712.84	12.00	698	63	462704.94	1358958.58	5.00	698	104	462597.72	1359018.48	12.00
697	48	462853.93	1358592.42	12.00	698	23	462581.84	1358711.61	5.00	698	64	462708.29	1358960.02	5.00	698	105	462591.27	1359014.58	5.00
697	49	462854.05	1358592.02	5.00	698	24	462587.71	1358710.90	12.00	698	65	462708.86	1358960.32	12.00	698	106	462586.65	1359012.51	12.00
697	50	462853.58	1358565.28	5.00	698	25	462594.80	1358710.05	12.00	698	66	462709.27	1358960.53	12.00	698	107	462585.94	1359012.08	5.00
697	51	462851.61	1358551.27	5.00	698	26	462608.86	1358708.35	5.00	698	67	462710.37	1358961.11	5.00	698	108	462571.44	1359005.58	5.00
697	52	462850.53	1358537.26	5.00	698	27	462614.69	1358707.14	12.00	698	68	462714.20	1358962.76	12.00	698	109	462567.44	1359005.08	5.00
697	53	462851.03	1358524.78	5.00	698	28	462615.90	1358706.89	12.00	698	69	462717.31	1358964.11	5.00	698	110	462562.44	1359005.08	5.00
697	54	462849.55	1358513.98	5.00	698	29	462620.85	1358705.86	5.00	698	70	462740.28	1358966.88	5.00	698	111	462558.94	1359005.58	5.00
697	55	462849.30	1358513.60	12.00	698	30	462624.86	1358697.62	5.00	698	71	462743.07	1358968.10	12.00	698	112	462556.44	1359007.58	5.00
697	56	462841.60	1358501.75	5.00	698	31	462620.80	1358685.34	5.00	698	72	462743.64	1358968.35	12.00	698	113	462554.69	1359009.58	7.50
697	57	462837.54	1358497.48	12.00	698	32	462620.28	1358672.13	5.00	698	73	462756.44	1358982.08	5.00	698	114	462544.69	1359005.08	7.50
697	58	462834.81	1358494.62	12.00	698	33	462620.48	1358671.71	12.00	698	74	462761.44	1358985.08	5.00	698	115	462511.19	1358995.58	7.50
697	59	462832.55	1358492.25	5.00	698	34	462624.88	1358662.68	5.00	698	75	462753.76	1358992.09	7.50	698	116	462506.19	1358991.08	7.50
697	60	462822.56	1358486.28	5.00	698	35	462628.44	1358665.09	2.50	698	76	462752.94	1358992.83	7.50	698	117	462489.94	1358987.33	7.50
697	61	462800.94	1358445.33	12.00	698	36	462631.94	1358675.84	2.50	698	77	462743.44	1359002.58	7.50	698	118	462483.44	1358988.58	7.50
697	62	462800.52	1358444.53	5.00	698	37	462631.94	1358690.59	2.50	698	78	462738.44	1359013.33	7.50	698	119	462475.94	1358986.58	7.50
697	63	462794.03	1358425.49	5.00	698	38	462629.44	1358706.34	2.50	698	79	462736.94	1359041.08	7.50	698	120	462467.19	1358986.58	7.50
697	64	462792.50	1358420.70	5.00	698	39	462624.94	1358717.34	2.50	698	80	462736.94	1359063.33	7.50	698	121	462462.69	1358984.08	7.50
697	65	462807.43	1358427.59	5.00	698	40	462617.94	1358731.09	2.50	698	81	462744.94	1359085.58	7.50	698	122	462455.94	1358977.33	7.50
697	1	462808.43	1358432.84	5.00	698	41	462612.44	1358757.34	2.50	698	82	462745.94	1359092.58	7.50	698	123	462449.94	1358966.58	7.50
698	1	462545.94	1358498.84	5.00	698	42	462610.94	1358788.34	2.50	698	83	462745.94	1359097.00	7.50	698	124	462446.19	1358962.58	7.50
698	2	462550.94	1358512.09	5.00	698	43	462612.44	1358806.09	2.50	698	84	462745.94	1359099.08	5.00	698	125	462432.19	1358957.33	7.50
698	3	462549.94	1358560.34	5.00	698	44	462610.94	1358820.09	2.50	698	85	462743.16	1359105.62	5.00	698	126	462409.94	1358944.58	7.50
698	4	462547.44	1358584.59	2.50	698	45	462610.44	1358837.34	2.50	698	86	462740.50	1359103.20	12.00	698	127	462400.94	1358947.83	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
698	128	462395,69	1358945,83	7,50	698	169	462555,94	1359014,58	5,00	698	210	462612,81	1359092,09	5,00	698	251	462288,04	1358907,58	12,00
698	129	462382,19	1358937,08	7,50	698	170	462562,94	1359023,33	5,00	698	211	462601,36	1359085,12	5,00	698	252	462279,88	1358895,11	5,00
698	130	462368,69	1358937,58	7,50	698	171	462579,44	1359033,58	5,00	698	212	462579,78	1359070,37	5,00	698	253	462277,38	1358882,88	5,00
698	131	462363,44	1358932,33	7,50	698	172	462599,94	1359048,83	5,00	698	213	462578,20	1359069,69	12,00	698	254	462275,84	1358879,09	12,00
698	132	462353,94	1358908,08	7,50	698	173	462612,94	1359059,58	5,00	698	214	462576,70	1359069,05	12,00	698	255	462272,30	1358870,35	5,00
698	133	462347,19	1358900,33	7,50	698	174	462625,94	1359067,83	5,00	698	215	462575,45	1359068,52	5,00	698	256	462264,35	1358858,88	5,00
698	134	462335,19	1358893,33	7,50	698	175	462631,11	1359070,23	5,00	698	216	462574,44	1359067,83	2,50	698	257	462259,96	1358856,44	12,00
698	135	462318,94	1358880,08	7,50	698	176	462631,33	1359070,37	5,00	698	217	462560,94	1359062,08	2,50	698	258	462253,81	1358853,11	5,00
698	136	462302,44	1358884,84	7,50	698	177	462638,28	1359073,62	5,00	698	218	462531,44	1359053,83	2,50	698	259	462249,57	1358851,21	5,00
698	137	462293,94	1358842,59	7,50	698	178	462645,34	1359076,85	5,00	698	219	462516,44	1359050,08	2,50	698	260	462248,44	1358850,59	2,50
698	138	462282,69	1358829,84	7,50	698	179	462655,12	1359078,58	5,00	698	220	462488,44	1359046,33	2,50	698	261	462238,44	1358846,09	2,50
698	139	462269,19	1358821,59	7,50	698	180	462664,44	1359083,08	5,00	698	221	462444,44	1359037,33	2,50	698	262	462198,44	1358834,09	2,50
698	140	462248,19	1358815,84	7,50	698	181	462673,94	1359089,58	5,00	698	222	462432,38	1359034,23	5,00	698	263	462180,80	1358826,71	5,00
698	141	462247,69	1358816,84	7,50	698	182	462688,44	1359107,33	5,00	698	223	462432,85	1359025,35	5,00	698	264	462177,82	1358824,90	12,00
698	142	462268,69	1358822,59	7,50	698	183	462696,44	1359119,83	5,00	698	224	462434,79	1359019,19	12,00	698	265	462163,78	1358816,36	5,00
698	143	462282,19	1358830,84	7,50	698	184	462701,44	1359127,58	5,00	698	225	462435,84	1359015,87	5,00	698	266	462159,83	1358803,64	5,00
698	144	462292,94	1358843,09	7,50	698	185	462703,94	1359134,58	5,00	698	226	462436,29	1358999,88	5,00	698	267	462158,87	1358790,12	5,00
698	145	462301,44	1358855,34	7,50	698	186	462705,94	1359139,58	5,00	698	227	462432,82	1358998,60	5,00	698	268	462151,83	1358780,08	5,00
698	146	462317,94	1358880,58	7,50	698	187	462708,44	1359144,08	5,00	698	228	462431,87	1358994,14	5,00	698	269	462145,52	1358773,78	12,00
698	147	462334,69	1358894,33	7,50	698	188	462716,44	1359152,33	5,00	698	229	462427,31	1358986,34	5,00	698	270	462143,41	1358771,67	12,00
698	148	462346,69	1358901,33	7,50	698	189	462727,94	1359160,58	5,00	698	230	462422,37	1358974,39	5,00	698	271	462142,80	1358771,07	5,00
698	149	462352,94	1358908,58	7,50	698	190	462730,63	1359161,14	5,00	698	231	462417,48	1358973,12	5,00	698	272	462131,80	1358764,86	5,00
698	150	462362,44	1358932,83	7,50	698	191	462731,29	1359161,61	12,00	698	232	462416,94	1358971,83	2,50	698	273	462125,65	1358759,30	12,00
698	151	462368,19	1358938,58	7,50	698	192	462731,46	1359161,73	12,00	698	233	462402,44	1358968,08	2,50	698	274	462121,32	1358755,38	5,00
698	152	462381,69	1358938,08	7,50	698	193	462733,36	1359163,08	5,00	698	234	462389,94	1358968,08	2,50	698	275	462117,31	1358747,12	5,00
698	153	462395,19	1358946,83	7,50	698	194	462736,45	1359163,76	5,00	698	235	462374,94	1358962,33	2,50	698	276	462115,35	1358744,22	12,00
698	154	462400,94	1358948,83	7,50	698	195	462732,41	1359171,66	2,50	698	236	462366,69	1358958,81	5,00	698	277	462113,58	1358741,61	12,00
698	155	462409,94	1358945,58	7,50	698	196	462731,94	1359172,58	2,50	698	237	462364,54	1358954,25	12,00	698	278	462110,84	1358737,57	5,00
698	156	462431,69	1358958,33	7,50	698	197	462724,44	1359178,33	2,50	698	238	462362,34	1358949,58	5,00	698	279	462102,30	1358732,34	5,00
698	157	462445,69	1358963,58	7,50	698	198	462718,89	1359180,45	5,00	698	239	462356,84	1358938,13	5,00	698	280	462095,32	1358718,34	5,00
698	158	462448,94	1358967,08	7,50	698	199	462714,32	1359173,59	12,00	698	240	462352,27	1358937,32	5,00	698	281	462087,31	1358693,58	5,00
698	159	462454,94	1358977,83	7,50	698	200	462713,33	1359172,10	5,00	698	241	462351,44	1358935,58	2,50	698	282	462083,67	1358686,98	12,00
698	160	462462,19	1358985,08	7,50	698	201	462709,91	1359169,31	12,00	698	242	462327,44	1358931,33	2,50	698	283	462082,05	1358684,05	12,00
698	161	462466,69	1358987,58	7,50	698	202	462704,77	1359165,10	5,00	698	243	462318,22	1358927,88	12,00	698	284	462081,37	1358682,83	5,00
698	162	462475,94	1358987,58	7,50	698	203	462693,92	1359156,21	12,00	698	244	462311,87	1358924,30	12,00	698	285	462076,65	1358681,61	5,00
698	163	462483,44	1358989,58	7,50	698	204	462685,29	1359149,13	5,00	698	245	462309,31	1358922,85	5,00	698	286	462075,94	1358680,34	2,50
698	164	462489,94	1358988,33	7,50	698	205	462676,99	1359143,12	12,00	698	246	462298,87	1358916,63	5,00	698	287	462064,44	1358677,34	2,50
698	165	462505,69	1358992,08	7,50	698	206	462652,80	1359125,60	5,00	698	247	462292,96	1358912,03	12,00	698	288	462050,44	1358675,84	2,50
698	166	462510,69	1358996,58	7,50	698	207	462633,85	1359108,60	5,00	698	248	462291,90	1358911,20	12,00	698	289	462028,44	1358669,09	2,50
698	167	462544,19	1359006,08	7,50	698	208	462629,71	1359105,35	12,00	698	249	462288,86	1358908,84	5,00	698	290	462003,44	1358660,09	2,50
698	168	462554,19	1359010,58	7,50	698	209	462620,02	1359097,75	12,00	698	250	462288,80	1358908,74	12,00	698	291	461991,44	1358655,59	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
698	292	461972,94	1358648,59	2,50	698	333	462039,81	1358489,39	5,00	698	374	462235,44	1358448,09	2,50	698	415	462398,33	1358703,37	5,00
698	293	461948,94	1358649,84	2,50	698	334	462051,86	1358491,88	5,00	698	375	462236,94	1358465,84	2,50	698	416	462412,84	1358706,39	5,00
698	294	461937,44	1358646,09	2,50	698	335	462057,04	1358493,07	12,00	698	376	462238,94	1358480,34	2,50	698	417	462425,88	1358706,34	5,00
698	295	461930,90	1358646,09	12,00	698	336	462071,94	1358496,48	12,00	698	377	462238,94	1358493,59	2,50	698	418	462443,92	1358705,54	12,00
698	296	461929,19	1358641,43	12,00	698	337	462073,75	1358496,90	12,00	698	378	462233,44	1358519,84	2,50	698	419	462464,83	1358704,62	5,00
698	297	461928,80	1358640,38	5,00	698	338	462081,94	1358503,34	2,50	698	379	462230,94	1358532,34	2,50	698	420	462490,77	1358704,58	5,00
698	298	461928,02	1358638,48	12,00	698	339	462089,94	1358509,59	2,50	698	380	462230,94	1358545,09	2,50	698	421	462493,78	1358696,86	5,00
698	299	461925,34	1358631,97	12,00	698	340	462097,44	1358532,34	2,50	698	381	462233,44	1358553,34	2,50	698	422	462493,31	1358686,11	5,00
698	300	461923,85	1358628,36	5,00	698	341	462105,44	1358544,59	2,50	698	382	462238,44	1358561,09	2,50	698	423	462491,34	1358672,10	5,00
698	301	461928,84	1358618,10	5,00	698	342	462108,29	1358543,25	5,00	698	383	462250,44	1358569,34	2,50	698	424	462486,87	1358646,11	5,00
698	302	461931,33	1358604,84	5,00	698	343	462110,84	1358547,11	5,00	698	384	462255,65	1358571,73	12,00	698	425	462485,80	1358608,10	5,00
698	303	461930,78	1358603,53	12,00	698	344	462119,36	1358543,09	5,00	698	385	462255,82	1358571,85	5,00	698	426	462486,27	1358593,37	5,00
698	304	461928,71	1358598,61	12,00	698	345	462129,31	1358538,11	5,00	698	386	462268,36	1358577,60	5,00	698	427	462489,34	1358581,37	5,00
698	305	461926,27	1358592,82	5,00	698	346	462147,87	1358526,60	5,00	698	387	462279,38	1358576,38	5,00	698	428	462496,88	1358579,99	12,00
698	306	461907,83	1358571,10	5,00	698	347	462157,78	1358526,59	5,00	698	388	462279,77	1358576,07	12,00	698	429	462500,09	1358579,41	12,00
698	307	461912,37	1358560,35	5,00	698	348	462166,03	1358529,46	5,00	698	389	462288,30	1358569,34	5,00	698	430	462509,78	1358577,64	5,00
698	308	461916,38	1358552,24	5,00	698	349	462175,44	1358535,59	2,50	698	390	462297,63	1358568,56	12,00	698	431	462515,35	1358569,38	5,00
698	309	461914,82	1358536,14	5,00	698	350	462180,48	1358537,86	12,00	698	391	462311,88	1358567,38	5,00	698	432	462518,82	1358562,85	5,00
698	310	461907,31	1358507,10	5,00	698	351	462180,76	1358538,04	12,00	698	392	462316,22	1358566,90	12,00	698	433	462524,28	1358546,35	5,00
698	311	461904,97	1358503,73	12,00	698	352	462180,87	1358538,11	5,00	698	393	462316,81	1358566,83	12,00	698	434	462528,57	1358521,05	12,00
698	312	461896,86	1358492,00	5,00	698	353	462183,89	1358539,48	12,00	698	394	462323,34	1358566,10	5,00	698	435	462528,82	1358519,60	5,00
698	313	461897,77	1358485,39	5,00	698	354	462190,84	1358542,64	5,00	698	395	462323,34	1358541,36	5,00	698	436	462525,88	1358507,62	5,00
698	314	461901,48	1358479,06	12,00	698	355	462194,59	1358543,88	12,00	698	396	462325,50	1358531,05	5,00	698	437	462521,86	1358498,86	5,00
698	315	461904,85	1358473,32	5,00	698	356	462197,37	1358544,80	12,00	698	397	462327,94	1358533,09	2,50	698	438	462521,09	1358497,88	12,00
698	316	461913,81	1358468,36	5,00	698	357	462204,37	1358547,11	5,00	698	398	462333,44	1358544,59	2,50	698	439	462520,53	1358497,16	12,00
698	317	461919,26	1358469,31	12,00	698	358	462208,56	1358544,67	12,00	698	399	462335,94	1358554,59	2,50	698	440	462513,82	1358488,59	5,00
698	318	461931,07	1358471,36	12,00	698	359	462210,85	1358543,33	12,00	698	400	462336,94	1358565,34	2,50	698	441	462505,70	1358483,30	12,00
698	319	461938,35	1358472,62	5,00	698	360	462213,32	1358541,89	5,00	698	401	462342,19	1358566,76	5,00	698	442	462502,36	1358481,12	5,00
698	320	461947,33	1358468,85	5,00	698	361	462217,33	1358533,59	5,00	698	402	462342,28	1358567,86	5,00	698	443	462495,32	1358470,90	5,00
698	321	461951,12	1358469,64	12,00	698	362	462221,28	1358521,08	5,00	698	403	462354,35	1358571,10	5,00	698	444	462494,79	1358456,87	5,00
698	322	461954,56	1358470,36	12,00	698	363	462223,92	1358514,99	12,00	698	404	462355,97	1358571,68	12,00	698	445	462495,86	1358445,33	5,00
698	323	461959,28	1358471,34	5,00	698	364	462226,80	1358508,35	5,00	698	405	462359,60	1358572,98	5,00	698	446	462491,86	1358437,14	5,00
698	324	461970,36	1358475,85	5,00	698	365	462227,83	1358493,61	5,00	698	406	462362,94	1358586,34	2,50	698	447	462495,83	1358425,89	5,00
698	325	461992,83	1358474,10	5,00	698	366	462227,82	1358476,62	5,00	698	407	462363,44	1358602,84	2,50	698	448	462506,77	1358420,14	5,00
698	326	462003,65	1358476,44	12,00	698	367	462226,85	1358468,67	12,00	698	408	462360,94	1358632,09	2,50	698	449	462511,65	1358421,57	5,00
698	327	462010,44	1358479,84	2,50	698	368	462225,81	1358460,09	5,00	698	409	462361,44	1358663,84	2,50	698	450	462513,44	1358430,09	7,50
698	328	462011,14	1358479,99	12,00	698	369	462224,28	1358445,38	5,00	698	410	462363,94	1358677,34	2,50	698	451	462511,44	1358442,34	7,50
698	329	462012,83	1358480,83	12,00	698	370	462226,05	1358440,01	12,00	698	411	462369,94	1358688,59	2,50	698	452	462509,44	1358456,34	7,50
698	330	462015,25	1358482,03	12,00	698	371	462227,82	1358434,65	12,00	698	412	462381,94	1358697,59	2,50	698	453	462512,94	1358466,34	7,50
698	331	462015,88	1358482,35	5,00	698	372	462231,04	1358435,95	12,00	698	413	462385,35	1358698,60	5,00	698	454	462532,94	1358476,59	7,50
698	332	462029,83	1358485,38	5,00	698	373	462233,50	1358436,94	5,00	698	414	462387,38	1358700,12	5,00	698	455	462538,39	1358479,16	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
698	1	462545,94	1358498,84	5,00	698	494	462185,44	1358712,09	7,50	699	39	442344,81	1342057,81	5,00	700	28	474739,10	1362970,55	5,00
698	456	462052,94	1358598,59	7,50	698	495	462198,44	1358712,09	7,50	699	40	442350,20	1342057,81	12,00	700	29	474739,52	1362961,51	5,00
698	457	462059,44	1358608,59	7,50	698	482	462208,44	1358712,84	7,50	699	41	442357,39	1342057,82	5,00	700	30	474740,19	1362961,05	12,00
698	458	462060,44	1358620,59	7,50	699	1	442490,85	1342088,21	5,00	699	42	442397,30	1342063,44	5,00	700	31	474742,06	1362959,78	5,00
698	459	462055,44	1358627,09	7,50	699	2	442499,38	1342093,35	12,00	699	43	442401,24	1342065,13	12,00	700	32	474758,80	1362940,89	12,00
698	460	462043,44	1358630,84	7,50	699	3	442500,36	1342093,94	5,00	699	44	442406,36	1342067,33	5,00	700	33	474781,50	1362915,27	5,00
698	461	462018,44	1358627,09	7,50	699	4	442500,62	1342094,43	12,00	699	45	442434,07	1342075,24	12,00	700	34	474804,01	1362885,51	12,00
698	462	462003,44	1358621,34	7,50	699	5	442503,98	1342100,74	12,00	699	46	442448,34	1342079,32	5,00	700	35	474812,63	1362874,52	12,00
698	463	461993,44	1358616,84	7,50	699	6	442504,49	1342107,19	12,00	699	47	442455,02	1342080,76	12,00	700	36	474823,04	1362861,26	12,00
698	464	461983,94	1358608,09	7,50	699	7	442483,50	1342105,29	12,00	699	48	442461,28	1342082,11	5,00	700	37	474837,58	1362842,79	5,00
698	465	461976,94	1358591,59	7,50	699	8	442473,40	1342103,39	12,00	699	49	442464,41	1342081,77	12,00	700	38	474839,30	1362840,51	12,00
698	466	461986,94	1358589,59	7,50	699	9	442463,20	1342102,79	12,00	699	50	442476,85	1342080,44	5,00	700	39	474844,57	1362833,52	5,00
698	467	462022,94	1358601,09	7,50	699	10	442451,80	1342099,59	12,00	699	51	442481,33	1342082,61	5,00	700	40	474845,55	1362832,01	5,00
698	468	462036,94	1358601,09	7,50	699	11	442431,50	1342095,09	12,00	699	1	442490,85	1342088,21	5,00	700	41	474865,31	1362806,91	12,00
698	456	462052,94	1358598,59	7,50	699	12	442411,20	1342090,09	12,00	700	1	474880,06	1362808,03	5,00	700	42	474874,10	1362795,75	5,00
698	469	462167,94	1358597,09	7,50	699	13	442389,60	1342086,89	12,00	700	2	474906,99	1362829,79	12,00	700	43	474875,02	1362798,06	5,00
698	470	462172,94	1358609,34	7,50	699	14	442375,12	1342087,65	12,00	700	3	474889,02	1362847,98	12,00	700	1	474880,06	1362808,03	5,00
698	471	462177,94	1358619,34	7,50	699	15	442353,40	1342088,79	12,00	700	4	474888,24	1362848,98	12,00	701	1	472469,18	1362918,94	12,00
698	472	462178,94	1358628,34	7,50	699	16	442331,10	1342090,69	12,00	700	5	474881,01	1362858,29	5,00	701	2	472470,81	1362919,78	2,50
698	473	462176,94	1358635,84	7,50	699	17	442317,20	1342093,89	12,00	700	6	474878,24	1362863,44	12,00	701	3	472496,56	1362943,53	2,50
698	474	462162,44	1358632,84	7,50	699	18	442301,94	1342094,40	12,00	700	7	474877,00	1362865,75	5,00	701	4	472500,56	1362953,53	2,50
698	475	462150,94	1358627,59	7,50	699	19	442299,40	1342094,49	12,00	700	8	474873,61	1362867,35	12,00	701	5	472500,56	1362960,28	2,50
698	476	462127,94	1358618,84	7,50	699	20	442265,10	1342091,99	12,00	700	9	474869,04	1362869,51	12,00	701	6	472492,31	1362976,03	2,50
698	477	462119,44	1358613,09	7,50	699	21	442219,40	1342091,29	12,00	700	10	474862,03	1362877,77	12,00	701	7	472472,31	1362995,28	2,50
698	478	462118,44	1358602,84	7,50	699	22	442205,40	1342088,19	12,00	700	11	474860,29	1362879,99	12,00	701	8	472457,06	1363006,28	2,50
698	479	462125,94	1358595,84	7,50	699	23	442199,40	1342087,87	12,00	700	12	474858,09	1362882,79	12,00	701	9	472409,81	1363049,03	2,50
698	480	462147,44	1358585,84	7,50	699	24	442197,90	1342087,79	12,00	700	13	474852,06	1362882,78	12,00	701	10	472411,56	1363052,78	2,50
698	481	462160,94	1358587,09	7,50	699	25	442191,56	1342091,43	12,00	700	14	474846,06	1362882,77	5,00	701	11	472419,19	1363068,49	5,00
698	469	462167,94	1358597,09	7,50	699	26	442185,13	1342090,50	12,00	700	15	474836,56	1362888,05	12,00	701	12	472410,39	1363087,96	12,00
698	482	462208,44	1358712,84	7,50	699	27	442188,06	1342088,82	12,00	700	16	474807,52	1362920,30	12,00	701	13	472407,09	1363095,26	5,00
698	483	462207,94	1358721,59	7,50	699	28	442199,91	1342082,01	12,00	700	17	474802,90	1362924,50	12,00	701	14	472404,07	1363122,67	12,00
698	484	462205,94	1358734,34	7,50	699	29	442205,25	1342078,04	12,00	700	18	474783,01	1362942,55	5,00	701	15	472403,06	1363131,80	5,00
698	485	462203,94	1358747,59	7,50	699	30	442207,30	1342076,51	12,00	700	19	474771,02	1362960,30	5,00	701	16	472404,81	1363135,99	12,00
698	486	462196,44	1358752,09	7,50	699	31	442207,79	1342075,99	12,00	700	20	474767,67	1362972,13	12,00	701	17	472414,59	1363159,39	5,00
698	487	462186,94	1358749,09	7,50	699	32	442208,71	1342075,01	12,00	700	21	474765,08	1362981,28	12,00	701	18	472424,72	1363171,59	12,00
698	488	462175,94	1358746,34	7,50	699	33	442209,31	1342073,21	12,00	700	22	474759,53	1362990,28	5,00	701	19	472436,58	1363185,88	5,00
698	489	462167,44	1358738,09	7,50	699	34	442223,45	1342055,79	12,00	700	23	474757,17	1362991,00	12,00	701	20	472478,51	1363220,63	5,00
698	490	462157,94	1358725,59	7,50	699	35	442233,81	1342059,18	5,00	700	24	474754,99	1362991,66	5,00	701	21	472487,40	1363229,53	12,00
698	491	462150,94	1358714,59	7,50	699	36	442243,83	1342059,22	5,00	700	25	474741,50	1362990,54	5,00	701	22	472506,79	1363248,95	5,00
698	492	462161,44	1358707,09	7,50	699	37	442260,34	1342061,72	5,00	700	26	474740,50	1362990,31	12,00	701	23	472525,56	1363287,78	2,50
698	493	462172,44	1358707,09	7,50	699	38	442296,87	1342062,95	5,00	700	27	474737,60	1362982,51	5,00	701	24	472528,84	1363279,39	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
701	25	472530,68	1363282,48	12,00	701	66	472644,81	1363618,03	7,50	701	107	471685,80	1364299,43	2,50	701	148	470847,80	1364667,42	2,50
701	26	472531,09	1363283,17	5,00	701	67	472630,81	1363625,53	7,50	701	108	471634,57	1364364,45	12,00	701	149	470795,80	1364732,67	2,50
701	27	472533,73	1363286,19	12,00	701	68	472614,31	1363633,78	7,50	701	109	471623,47	1364366,68	12,00	701	150	470791,80	1364737,69	5,00
701	28	472548,53	1363303,13	5,00	701	69	472611,60	1363635,89	12,00	701	110	471603,07	1364370,78	5,00	701	151	470775,02	1364626,52	5,00
701	29	472565,10	1363317,02	5,00	701	70	472583,07	1363655,92	5,00	701	111	471601,83	1364365,05	12,00	701	152	470823,56	1364497,90	5,00
701	30	472579,34	1363328,43	12,00	701	71	472584,62	1363658,62	12,00	701	112	471600,55	1364359,15	12,00	701	153	470832,97	1364484,23	12,00
701	31	472593,49	1363339,78	5,00	701	72	472586,04	1363661,08	12,00	701	113	471582,03	1364273,79	5,00	701	154	470857,38	1364448,78	12,00
701	32	472602,99	1363350,00	5,00	701	73	472698,81	1363877,78	7,50	701	114	471538,05	1364298,14	5,00	701	155	470986,10	1364261,80	5,00
701	33	472624,06	1363374,06	5,00	701	74	472700,81	1363881,53	2,50	701	115	471533,55	1364285,18	2,50	701	156	471024,10	1364248,17	5,00
701	34	472637,38	1363382,95	12,00	701	75	472702,91	1363884,90	2,50	701	116	471469,54	1364336,06	5,00	701	157	471036,57	1364243,67	12,00
701	35	472650,56	1363391,78	2,50	701	76	472705,05	1363888,43	2,50	701	117	471432,59	1364356,52	5,00	701	158	471040,47	1364242,26	12,00
701	36	472665,31	1363406,53	2,50	701	77	472722,52	1363915,83	2,50	701	118	471433,93	1364364,37	5,00	701	159	471042,04	1364241,69	5,00
701	37	472688,06	1363419,28	2,50	701	78	472728,80	1363925,68	2,50	701	119	471422,55	1364373,42	2,50	701	160	471116,04	1364125,14	5,00
701	38	472717,81	1363436,28	2,50	701	79	472726,80	1363928,43	2,50	701	120	471470,05	1364575,93	2,50	701	161	471162,40	1364088,79	12,00
701	39	472724,32	1363438,66	12,00	701	80	472629,05	1364074,43	2,50	701	121	471470,02	1364576,11	2,50	701	162	471226,02	1364038,91	5,00
701	40	472728,03	1363440,05	5,00	701	81	472496,55	1364130,43	2,50	701	122	471459,55	1364629,43	2,50	701	163	471273,62	1364001,67	12,00
701	41	472732,54	1363434,55	5,00	701	82	472404,41	1364169,60	12,00	701	123	471458,30	1364635,68	2,50	701	164	471308,30	1363974,53	12,00
701	42	472739,48	1363440,96	12,00	701	83	472380,67	1364163,58	12,00	701	124	471454,08	1364657,00	12,00	701	165	471341,06	1363948,90	5,00
701	43	472741,99	1363443,29	5,00	701	84	472340,50	1364153,38	5,00	701	125	471428,30	1364720,46	12,00	701	166	471509,58	1363920,67	5,00
701	44	472754,25	1363456,10	12,00	701	85	472252,60	1364128,05	5,00	701	126	471413,05	1364758,00	5,00	701	167	471513,10	1363902,78	5,00
701	45	472756,56	1363458,53	2,50	701	86	472240,75	1364124,63	12,00	701	127	471400,32	1364757,60	12,00	701	168	471526,77	1363890,45	12,00
701	46	472757,15	1363458,91	12,00	701	87	472195,01	1364111,44	5,00	701	128	471379,98	1364756,96	5,00	701	169	471531,53	1363886,15	12,00
701	47	472761,08	1363461,54	5,00	701	88	472169,77	1364125,79	12,00	701	129	471365,85	1364752,04	2,50	701	170	471556,07	1363864,02	5,00
701	48	472770,46	1363467,57	12,00	701	89	472144,53	1364140,14	5,00	701	130	471365,55	1364751,93	2,50	701	171	471573,07	1363853,53	5,00
701	49	472775,02	1363470,51	5,00	701	90	472142,77	1364141,05	12,00	701	131	471286,55	1364724,43	2,50	701	172	471600,55	1363844,52	5,00
701	50	472775,25	1363470,76	12,00	701	91	472142,66	1364141,11	12,00	701	132	471261,28	1364715,54	5,00	701	173	471617,88	1363845,19	12,00
701	51	472775,69	1363471,24	12,00	701	92	472142,54	1364141,17	5,00	701	133	471264,05	1364682,89	5,00	701	174	471643,01	1363846,16	5,00
701	52	472780,81	1363477,03	2,50	701	93	472086,05	1364184,01	5,00	701	134	471247,52	1364687,66	5,00	701	175	471674,34	1363854,24	12,00
701	53	472786,87	1363481,62	5,00	701	94	472008,59	1364187,45	12,00	701	135	471142,07	1364717,68	5,00	701	176	471684,37	1363856,82	12,00
701	54	472789,01	1363483,30	5,00	701	95	471942,05	1364190,41	5,00	701	136	471115,62	1364755,52	5,00	701	177	471690,06	1363858,29	5,00
701	55	472789,64	1363484,11	12,00	701	96	471910,12	1364201,77	12,00	701	137	471077,05	1364748,67	2,50	701	178	471759,03	1363868,89	5,00
701	56	472796,04	1363492,30	5,00	701	97	471901,18	1364204,95	12,00	701	138	471044,29	1364792,53	5,00	701	179	471803,60	1363877,78	5,00
701	57	472798,52	1363501,75	5,00	701	98	471887,55	1364209,80	5,00	701	139	471044,15	1364792,48	12,00	701	180	471811,67	1363876,40	12,00
701	58	472798,73	1363503,52	5,00	701	99	471886,26	1364210,24	12,00	701	140	471035,33	1364789,04	12,00	701	181	471816,75	1363875,53	12,00
701	59	472799,81	1363514,53	2,50	701	100	471884,65	1364210,79	12,00	701	141	470972,05	1364764,43	5,00	701	182	471827,59	1363873,67	5,00
701	60	472797,24	1363522,03	5,00	701	101	471882,56	1364211,51	5,00	701	142	470960,70	1364736,83	12,00	701	183	471836,92	1363866,52	12,00
701	61	472796,51	1363524,00	5,00	701	102	471782,53	1364247,03	5,00	701	143	470956,00	1364725,41	5,00	701	184	471843,56	1363861,43	5,00
701	62	472796,22	1363525,24	5,00	701	103	471779,65	1364248,85	5,00	701	144	470948,78	1364707,87	12,00	701	185	471848,51	1363857,53	5,00
701	63	472794,81	1363530,28	5,00	701	104	471759,05	1364255,93	2,50	701	145	470933,79	1364671,50	12,00	701	186	471858,04	1363840,23	12,00
701	64	472744,56	1363558,78	7,50	701	105	471733,05	1364269,43	2,50	701	146	470922,49	1364644,06	5,00	701	187	471869,02	1363820,30	5,00
701	65	472705,81	1363583,03	7,50	701	106	471693,05	1364290,18	2,50	701	147	470867,06	1364713,23	5,00	701	188	471877,02	1363796,88	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
701	189	471876,08	1363785,53	5,00	701	230	471431,99	1363717,67	5,00	701	271	471363,01	1363485,01	5,00	701	312	471822,95	1363353,70	12,00
701	190	471861,68	1363765,85	12,00	701	231	471445,08	1363711,13	12,00	701	272	471375,18	1363476,62	12,00	701	313	471815,41	1363353,06	12,00
701	191	471858,17	1363761,05	12,00	701	232	471451,32	1363708,01	12,00	701	273	471377,32	1363475,15	12,00	701	314	471802,04	1363351,92	5,00
701	192	471853,57	1363754,77	5,00	701	233	471466,04	1363700,65	5,00	701	274	471415,59	1363448,76	5,00	701	315	471794,43	1363345,45	12,00
701	193	471832,06	1363737,50	5,00	701	234	471503,35	1363686,20	12,00	701	275	471445,35	1363435,15	12,00	701	316	471783,10	1363335,81	5,00
701	194	471813,57	1363722,51	5,00	701	235	471513,68	1363682,19	12,00	701	276	471460,31	1363428,31	12,00	701	317	471779,03	1363316,40	5,00
701	195	471811,50	1363721,43	12,00	701	236	471516,09	1363681,26	5,00	701	277	471515,04	1363403,28	5,00	701	318	471872,54	1363207,14	5,00
701	196	471810,54	1363720,92	5,00	701	237	471546,04	1363665,18	5,00	701	278	471579,54	1363382,55	5,00	701	319	471894,22	1363185,21	12,00
701	197	471790,20	1363709,69	12,00	701	238	471550,11	1363662,35	12,00	701	279	471684,56	1363374,80	5,00	701	320	471931,58	1363147,43	5,00
701	198	471784,91	1363706,77	12,00	701	239	471554,89	1363659,04	12,00	701	280	471685,02	1363374,84	12,00	701	321	471934,51	1363119,01	5,00
701	199	471784,05	1363706,30	5,00	701	240	471577,56	1363643,31	5,00	701	281	471699,81	1363376,04	12,00	701	322	471910,99	1363087,12	5,00
701	200	471767,79	1363702,17	12,00	701	241	471592,06	1363636,75	5,00	701	282	471751,00	1363380,18	5,00	701	323	471906,56	1363073,37	5,00
701	201	471736,10	1363694,12	5,00	701	242	471599,02	1363633,51	5,00	701	283	471764,28	1363383,81	12,00	701	324	471909,50	1363061,02	5,00
701	202	471731,23	1363694,13	12,00	701	243	471640,03	1363604,64	5,00	701	284	471790,19	1363390,89	12,00	701	325	471941,00	1362998,39	5,00
701	203	471721,51	1363694,15	5,00	701	244	471640,96	1363604,01	12,00	701	285	471824,57	1363400,27	5,00	701	326	471939,52	1362996,27	5,00
701	204	471714,45	1363696,25	12,00	701	245	471655,02	1363594,50	5,00	701	286	471887,27	1363418,17	12,00	701	327	471931,60	1362971,89	5,00
701	205	471700,60	1363700,36	12,00	701	246	471655,04	1363580,69	5,00	701	287	471891,99	1363419,52	5,00	701	328	471932,56	1362930,55	5,00
701	206	471680,60	1363706,31	5,00	701	247	471624,53	1363566,05	5,00	701	288	471892,42	1363419,55	12,00	701	329	471885,12	1362888,23	12,00
701	207	471664,65	1363712,84	12,00	701	248	471596,01	1363564,53	5,00	701	289	471924,10	1363421,81	5,00	701	330	471815,00	1362825,67	5,00
701	208	471654,01	1363717,20	12,00	701	249	471571,07	1363565,26	5,00	701	290	471930,06	1363420,52	12,00	701	331	471813,54	1362824,56	5,00
701	209	471639,09	1363723,31	5,00	701	250	471486,01	1363589,18	5,00	701	291	471941,48	1363418,05	12,00	701	332	471811,67	1362825,59	12,00
701	210	471602,45	1363742,47	12,00	701	251	471421,01	1363614,25	5,00	701	292	471945,52	1363417,17	5,00	701	333	471807,93	1362827,65	5,00
701	211	471571,01	1363758,91	5,00	701	252	471383,11	1363635,78	12,00	701	293	471948,09	1363414,92	12,00	701	334	471801,25	1362822,25	2,50
701	212	471526,03	1363782,43	5,00	701	253	471352,55	1363653,13	5,00	701	294	471970,04	1363395,65	5,00	701	335	471803,00	1362828,75	2,50
701	213	471525,69	1363782,53	12,00	701	254	471345,14	1363655,66	12,00	701	295	471984,20	1363368,05	12,00	701	336	471803,08	1362830,32	5,00
701	214	471525,45	1363782,60	12,00	701	255	471327,50	1363661,66	5,00	701	296	471993,00	1363350,90	5,00	701	337	471770,01	1362848,55	5,00
701	215	471524,04	1363783,02	5,00	701	256	471315,57	1363653,16	5,00	701	297	472002,50	1363330,80	5,00	701	338	471751,51	1362846,87	5,00
701	216	471471,59	1363798,56	5,00	701	257	471312,04	1363640,02	5,00	701	298	472001,55	1363319,26	5,00	701	339	471719,07	1362829,19	5,00
701	217	471467,72	1363798,21	12,00	701	258	471319,24	1363630,96	12,00	701	299	471996,16	1363313,01	12,00	701	340	471669,53	1362791,40	5,00
701	218	471459,38	1363797,46	12,00	701	259	471320,52	1363629,35	12,00	701	300	471995,55	1363312,30	5,00	701	341	471621,03	1362756,68	5,00
701	219	471445,06	1363796,18	5,00	701	260	471442,04	1363552,14	5,00	701	301	471983,03	1363308,41	5,00	701	342	471608,57	1362734,31	5,00
701	220	471432,18	1363791,04	12,00	701	261	471399,08	1363552,89	5,00	701	302	471973,06	1363312,39	5,00	701	343	471608,65	1362733,87	12,00
701	221	471430,49	1363790,36	12,00	701	262	471330,58	1363598,42	5,00	701	303	471952,38	1363332,96	12,00	701	344	471610,46	1362723,64	5,00
701	222	471424,56	1363788,00	5,00	701	263	471298,58	1363610,76	5,00	701	304	471945,51	1363339,79	5,00	701	345	471622,50	1362723,25	2,50
701	223	471418,04	1363783,29	12,00	701	264	471283,41	1363609,59	12,00	701	305	471940,78	1363343,62	12,00	701	346	471654,50	1362729,00	2,50
701	224	471405,54	1363774,27	5,00	701	265	471280,43	1363609,36	12,00	701	306	471938,57	1363345,41	12,00	701	347	471669,00	1362736,50	2,50
701	225	471401,95	1363765,38	12,00	701	266	471278,07	1363609,18	5,00	701	307	471933,51	1363349,51	5,00	701	348	471678,50	1362745,50	2,50
701	226	471398,03	1363755,66	12,00	701	267	471277,07	1363608,44	12,00	701	308	471915,14	1363349,53	12,00	701	349	471688,00	1362757,00	2,50
701	227	471401,04	1363750,06	12,00	701	268	471265,58	1363599,87	5,00	701	309	471905,56	1363349,54	5,00	701	350	471696,00	1362770,25	2,50
701	228	471406,57	1363739,78	12,00	701	269	471261,54	1363582,91	5,00	701	310	471871,60	1363349,53	5,00	701	351	471706,50	1362783,00	2,50
701	229	471407,57	1363737,93	5,00	701	270	471273,56	1363559,81	5,00	701	311	471831,03	1363354,39	5,00	701	352	471714,50	1362783,00	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
701	353	471725.00	1362781.00	2,50	701	394	470954.20	1362497.42	5,00	701	435	471596.00	1362486.07	12,00	701	476	471946,57	1362628,39	5,00
701	354	471733.50	1362783.00	2,50	701	395	470969.56	1362502.03	2,50	701	436	471624.56	1362499.05	5,00	701	477	471952.51	1362615.80	5,00
701	355	471742.00	1362791.25	2,50	701	396	470984.10	1362489.41	12,00	701	437	471634.07	1362501,54	12,00	701	478	471954.64	1362614,18	12,00
701	356	471746.50	1362797.00	2,50	701	397	471005.33	1362470.99	5,00	701	438	471654.00	1362469.18	12,00	701	479	471960.56	1362609.65	5,00
701	357	471755.50	1362801.00	2,50	701	398	471051.98	1362455.76	12,00	701	439	471667.04	1362448.00	5,00	701	480	471983.50	1362609.65	5,00
701	358	471768.50	1362802.25	2,50	701	399	471068.09	1362450.50	5,00	701	440	471711.09	1362383.12	5,00	701	481	471985.55	1362636,18	5,00
701	359	471781.50	1362806.25	2,50	701	400	471069.08	1362450.17	5,00	701	441	471715.97	1362379.94	12,00	701	482	471995.80	1362643.53	12,00
701	360	471737.00	1362770.25	2,50	701	401	471127.00	1362419.63	5,00	701	442	471730.89	1362370.24	5,00	701	483	472008.06	1362652.31	5,00
701	361	471669.34	1362717.29	5,00	701	402	471148.91	1362394.81	12,00	701	443	471734.81	1362370.78	7,50	701	484	472026.81	1362665.64	12,00
701	362	471685.56	1362721.27	5,00	701	403	471177.08	1362362.89	5,00	701	444	471743.56	1362375.78	7,50	701	485	472038.99	1362674.29	5,00
701	363	471658.49	1362697.91	5,00	701	404	471220.31	1362377.36	12,00	701	445	471762.56	1362390.28	7,50	701	486	472085.08	1362697.05	5,00
701	364	471592.09	1362633.17	5,00	701	405	471221.50	1362377.76	5,00	701	446	471766.56	1362394.28	7,50	701	487	472137.74	1362714.65	12,00
701	365	471510.54	1362577.00	5,00	701	406	471230.99	1362377.77	12,00	701	447	471767.06	1362399.28	7,50	701	488	472144.50	1362716.91	5,00
701	366	471483.27	1362567.01	5,00	701	407	471250.00	1362377.79	5,00	701	448	471767.06	1362406.78	7,50	701	489	472155.05	1362717.33	12,00
701	367	471440.50	1362531.50	2,50	701	408	471277.03	1362367.79	5,00	701	449	471765.31	1362417.78	7,50	701	490	472172.58	1362718.02	5,00
701	368	471293.00	1362496.50	2,50	701	409	471295.80	1362354.31	12,00	701	450	471762.68	1362425.81	12,00	701	491	472196.00	1362727.92	5,00
701	369	471193.46	1362510.28	12,00	701	410	471313.08	1362341.90	5,00	701	451	471760.81	1362431.53	7,50	701	492	472220.09	1362753.51	12,00
701	370	471163.59	1362509.06	12,00	701	411	471322.43	1362333.55	12,00	701	452	471758.31	1362439.28	7,50	701	493	472236.59	1362771.04	5,00
701	371	471123.51	1362517.30	5,00	701	412	471337.59	1362320.01	5,00	701	453	471756.31	1362450.78	7,50	701	494	472204.43	1362819.70	12,00
701	372	471108.46	1362519.78	12,00	701	413	471343.07	1362302.14	12,00	701	454	471757.06	1362462.78	7,50	701	495	472199.00	1362827.91	5,00
701	373	471095.51	1362521.91	5,00	701	414	471350.58	1362277.67	12,00	701	455	471757.56	1362469.78	7,50	701	496	472193.19	1362839.93	12,00
701	374	471084.50	1362525.35	12,00	701	415	471356.98	1362273.50	12,00	701	456	471758.81	1362493.78	7,50	701	497	472182.99	1362861.05	5,00
701	375	471013.00	1362535.25	2,50	701	416	471367.81	1362266.44	5,00	701	457	471767.81	1362517.28	7,50	701	498	472208.03	1362875.26	5,00
701	376	471007.00	1362528.25	2,50	701	417	471369.56	1362267.78	2,50	701	458	471799.68	1362529.82	5,00	701	499	472228.85	1362896.17	12,00
701	377	471004.44	1362529.45	12,00	701	418	471376.06	1362280.53	2,50	701	459	471801.22	1362540.87	12,00	701	500	472334.02	1363001.80	12,00
701	378	470990.50	1362536.00	2,50	701	419	471379.06	1362289.53	2,50	701	460	471803.58	1362557.77	5,00	701	501	472349.97	1362991.75	12,00
701	379	470951.00	1362557.00	2,50	701	420	471381.06	1362300.28	2,50	701	461	471809.53	1362592.68	5,00	701	502	472362.05	1362984.13	5,00
701	380	470939.00	1362563.25	2,50	701	421	471383.06	1362307.78	2,50	701	462	471813.05	1362612.53	5,00	701	503	472403.58	1362960.41	5,00
701	381	470918.00	1362580.50	2,50	701	422	471383.83	1362314.05	12,00	701	463	471817.43	1362618.53	12,00	701	504	472422.19	1362944.09	12,00
701	382	470896.00	1362597.50	2,50	701	423	471384.31	1362318.03	2,50	701	464	471832.02	1362638.51	5,00	701	505	472433.05	1362934.56	5,00
701	383	470885.00	1362608.50	2,50	701	424	471383.56	1362328.03	2,50	701	465	471867.54	1362669.39	12,00	701	506	472437.44	1362932.33	12,00
701	384	470868.00	1362622.25	2,50	701	425	471384.81	1362334.53	2,50	701	466	471881.00	1362683.78	5,00	701	507	472462.56	1362919.56	5,00
701	385	470856.00	1362633.75	2,50	701	426	471384.81	1362339.53	2,50	701	467	471891.11	1362692.28	12,00	701	1	472469.18	1362918.94	12,00
701	386	470852.50	1362634.50	2,50	701	427	471400.81	1362339.53	2,50	701	468	471895.99	1362696.38	5,00	702	1	436092.59	1334132.62	5,00
701	387	470848.82	1362633.89	5,00	701	428	471437.52	1362356.27	5,00	701	469	471911.03	1362697.04	5,00	702	2	436124.77	1334296.16	12,00
701	388	470849.00	1362632.55	5,00	701	429	471491.58	1362404.16	5,00	701	470	471916.85	1362696.75	12,00	702	3	436389.10	1335639.27	5,00
701	389	470857.98	1362611.67	12,00	701	430	471503.52	1362413.54	5,00	701	471	471923.50	1362696.42	5,00	702	4	436475.63	1336121.70	12,00
701	390	470858.05	1362611.51	5,00	701	431	471536.07	1362439.77	5,00	701	472	471931.61	1362687.45	12,00	702	5	436546.14	1336514.82	5,00
701	391	470872.02	1362590.33	12,00	701	432	471545.54	1362447.42	5,00	701	473	471934.02	1362684.78	5,00	702	6	436544.21	1336514.51	12,00
701	392	470901.10	1362546.25	5,00	701	433	471549.72	1362451.89	12,00	701	474	471934.36	1362683.61	12,00	702	7	436538.22	1336513.56	5,00
701	393	470941.51	1362506.53	5,00	701	434	471571.10	1362474.75	5,00	701	475	471940.50	1362662.76	5,00	702	8	436589.83	1336600.30	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
702	9	436741,35	1336893,07	5,00	702	50	436394,10	1336746,20	1,50	702	91	436106,24	1337009,94	5,00	702	132	435790,23	1337334,65	12,00
702	10	436651,22	1336900,00	12,00	702	51	436400,50	1336813,50	1,50	702	92	436093,81	1337000,24	5,00	702	133	435788,52	1337329,63	5,00
702	11	436595,26	1336904,30	5,00	702	52	436401,80	1336835,10	1,50	702	93	436075,90	1336999,03	12,00	702	134	435788,52	1337317,03	5,00
702	12	436578,03	1336895,51	5,00	702	53	436401,80	1336840,20	1,50	702	94	436062,95	1336998,15	5,00	702	135	435800,08	1337302,43	5,00
702	13	436576,40	1336890,18	12,00	702	54	436401,70	1336841,75	12,00	702	95	436014,95	1337003,84	5,00	702	136	435823,92	1337285,39	12,00
702	14	436575,48	1336887,17	5,00	702	55	436391,23	1336870,38	12,00	702	96	435967,05	1336994,86	2,50	702	137	435834,05	1337278,15	5,00
702	15	436575,10	1336874,40	1,50	702	56	436386,54	1336883,19	5,00	702	97	435956,51	1337056,70	2,50	702	138	435859,58	1337254,76	5,00
702	16	436573,80	1336776,70	1,50	702	57	436366,00	1336903,70	12,00	702	98	435970,75	1337060,72	5,00	702	139	435871,74	1337247,40	12,00
702	17	436570,11	1336707,96	12,00	702	58	436361,92	1336907,77	5,00	702	99	435972,42	1337063,36	5,00	702	140	435882,07	1337241,15	5,00
702	18	436570,81	1336657,56	5,00	702	59	436341,12	1336911,11	5,00	702	100	435992,00	1337074,79	5,00	702	141	435883,91	1337240,95	12,00
702	19	436564,26	1336631,83	12,00	702	60	436320,68	1336916,34	5,00	702	101	436046,17	1337095,10	5,00	702	142	435899,53	1337239,29	5,00
702	20	436556,89	1336602,85	5,00	702	61	436315,25	1336917,16	12,00	702	102	436057,93	1337103,54	5,00	702	143	435913,36	1337226,88	12,00
702	21	436540,08	1336603,06	12,00	702	62	436306,34	1336918,50	5,00	702	103	436058,40	1337104,95	12,00	702	144	435916,99	1337223,63	5,00
702	22	436527,60	1336603,22	5,00	702	63	436277,39	1336921,12	12,00	702	104	436052,50	1337108,80	2,50	702	145	435918,03	1337202,29	5,00
702	23	436534,65	1336763,61	5,00	702	64	436271,74	1336921,63	5,00	702	105	436049,30	1337118,90	2,50	702	146	435892,59	1337181,80	5,00
702	24	436533,20	1336781,10	1,50	702	65	436263,29	1336923,02	5,00	702	106	436048,77	1337136,92	5,00	702	147	435867,01	1337173,02	5,00
702	25	436525,33	1336795,37	5,00	702	66	436241,70	1336925,20	1,50	702	107	436047,82	1337137,86	12,00	702	148	435836,00	1337177,90	5,00
702	26	436501,44	1336802,97	5,00	702	67	436239,20	1336928,40	1,50	702	108	436042,35	1337143,31	5,00	702	149	435831,16	1337186,72	12,00
702	27	436502,21	1336850,04	12,00	702	68	436239,00	1336930,94	5,00	702	109	436010,32	1337161,74	5,00	702	150	435828,53	1337191,51	5,00
702	28	436502,82	1336887,49	5,00	702	69	436237,67	1336935,40	5,00	702	110	436009,02	1337164,29	5,00	702	151	435832,01	1337207,13	5,00
702	29	436498,92	1336914,05	12,00	702	70	436238,50	1336940,84	5,00	702	111	436004,20	1337167,80	2,50	702	152	435847,52	1337211,05	5,00
702	30	436491,08	1336915,07	12,00	702	71	436237,49	1336989,58	5,00	702	112	435998,50	1337176,10	2,50	702	153	435849,57	1337215,91	5,00
702	31	436487,68	1336915,52	5,00	702	72	436236,58	1336991,22	12,00	702	113	435985,80	1337201,50	2,50	702	154	435840,07	1337224,66	5,00
702	32	436489,45	1336954,43	5,00	702	73	436236,19	1336991,91	12,00	702	114	435973,80	1337213,50	2,50	702	155	435805,04	1337243,13	5,00
702	33	436486,96	1336975,41	5,00	702	74	436231,83	1336999,70	12,00	702	115	435942,70	1337240,20	2,50	702	156	435792,38	1337224,27	12,00
702	34	436476,71	1336974,48	5,00	702	75	436220,10	1337001,40	1,50	702	116	435918,50	1337254,80	2,50	702	157	435786,30	1337215,23	12,00
702	35	436469,90	1336968,86	12,00	702	76	436215,11	1337002,23	12,00	702	117	435884,90	1337273,90	2,50	702	158	435786,30	1337211,60	7,50
702	36	436466,39	1336965,96	5,00	702	77	436200,71	1337002,44	5,00	702	118	435858,80	1337287,20	2,50	702	159	435760,70	1337174,70	7,50
702	37	436462,18	1336959,63	12,00	702	78	436180,33	1337007,95	5,00	702	119	435855,00	1337302,40	2,50	702	160	435733,02	1337135,89	12,00
702	38	436459,52	1336955,63	5,00	702	79	436168,10	1337009,70	1,50	702	120	435852,37	1337307,98	5,00	702	161	435703,56	1337092,03	5,00
702	39	436459,31	1336810,92	5,00	702	80	436161,70	1337012,90	1,50	702	121	435850,03	1337310,30	5,00	702	162	435701,37	1337093,27	12,00
702	40	436458,31	1336810,00	12,00	702	81	436161,63	1337013,01	5,00	702	122	435826,21	1337325,88	5,00	702	163	435700,80	1337092,60	1,50
702	41	436444,05	1336796,80	5,00	702	82	436161,50	1337013,05	12,00	702	123	435814,40	1337331,00	2,50	702	164	435652,50	1337120,80	1,50
702	42	436424,33	1336594,57	12,00	702	83	436160,38	1337013,35	5,00	702	124	435806,10	1337334,20	2,50	702	165	435491,80	1337210,40	1,50
702	43	436422,01	1336570,74	5,00	702	84	436154,10	1337018,30	12,00	702	125	435798,50	1337335,50	2,50	702	166	435354,04	1337289,84	12,00
702	44	436384,95	1336572,37	5,00	702	85	436145,01	1337025,45	5,00	702	126	435795,10	1337335,50	2,50	702	167	435347,66	1337293,45	12,00
702	45	436384,96	1336572,49	5,00	702	86	436132,36	1337028,39	12,00	702	127	435797,00	1337338,23	5,00	702	168	435327,44	1337267,96	12,00
702	46	436378,30	1336572,20	1,50	702	87	436128,68	1337029,25	5,00	702	128	435794,25	1337338,45	12,00	702	169	435232,47	1337148,26	12,00
702	47	436377,00	1336575,40	1,50	702	88	436115,21	1337029,24	12,00	702	129	435792,35	1337338,60	12,00	702	170	435184,57	1337087,79	5,00
702	48	436380,80	1336620,40	1,50	702	89	436111,08	1337025,77	12,00	702	130	435792,25	1337338,46	12,00	702	171	435224,54	1337028,29	12,00
702	49	436384,00	1336651,60	1,50	702	90	436107,24	1337022,54	5,00	702	131	435790,82	1337336,38	12,00	702	172	435283,40	1336940,80	1,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
702	173	435312,70	1336897,30	1,50	702	214	433228,04	1336174,49	12,00	702	255	433540,22	1335292,78	12,00	702	296	433474,52	1334963,77	12,00
702	174	435293,63	1336854,77	12,00	702	215	433214,04	1336211,62	2,50	702	256	433540,10	1335292,79	12,00	702	297	433478,33	1334937,75	12,00
702	175	435274,70	1336812,31	12,00	702	216	433205,05	1336217,33	12,00	702	257	433539,97	1335292,80	12,00	702	298	433479,60	1334929,12	5,00
702	176	435268,95	1336799,42	12,00	702	217	433203,52	1336218,30	2,50	702	258	433533,42	1335293,34	12,00	702	299	433484,02	1334919,35	12,00
702	177	435265,39	1336804,53	12,00	702	218	433186,03	1336216,42	2,50	702	259	433522,98	1335292,59	12,00	702	300	433484,61	1334918,04	12,00
702	178	434341,01	1338085,51	2,50	702	219	433159,44	1336209,78	12,00	702	260	433519,01	1335292,30	5,00	702	301	433503,64	1334875,98	5,00
702	179	433838,52	1337513,12	2,50	702	220	433155,57	1336208,81	2,50	702	261	433518,89	1335292,24	12,00	702	302	433521,00	1334868,60	2,50
702	180	433811,00	1337524,63	2,50	702	221	433149,76	1336204,75	12,00	702	262	433518,20	1335291,87	12,00	702	303	433534,40	1334819,80	2,50
702	181	433762,98	1337563,56	12,00	702	222	433124,56	1336187,14	2,50	702	263	433510,61	1335287,90	12,00	702	304	433543,30	1334783,60	2,50
702	182	433723,09	1337595,89	5,00	702	223	433116,88	1336177,33	12,00	702	264	433504,11	1335279,60	12,00	702	305	433540,10	1334778,50	2,50
702	183	433697,56	1337616,75	2,50	702	224	433113,52	1336173,04	2,50	702	265	433493,53	1335277,47	12,00	702	306	433535,60	1334775,30	2,50
702	184	433688,00	1337613,41	12,00	702	225	433115,56	1336149,52	2,50	702	266	433488,77	1335276,51	12,00	702	307	433492,50	1334780,40	2,50
702	185	433545,02	1337563,38	5,00	702	226	433141,63	1336089,23	12,00	702	267	433488,23	1335276,24	12,00	702	308	433480,10	1334781,24	12,00
702	186	433547,07	1337516,43	2,50	702	227	433145,73	1336079,76	12,00	702	268	433488,04	1335276,14	5,00	702	309	433470,62	1334770,03	12,00
702	187	433512,04	1337521,67	2,50	702	228	433157,39	1336067,64	12,00	702	269	433487,42	1335274,59	5,00	702	310	433466,50	1334765,16	5,00
702	188	433442,07	1337385,81	5,00	702	229	433282,29	1335942,31	12,00	702	270	433494,21	1335275,89	7,50	702	311	433468,00	1334743,17	5,00
702	189	433537,08	1336419,53	5,00	702	230	433292,61	1335932,41	12,00	702	271	433496,10	1335269,40	7,50	702	312	433485,58	1334728,53	5,00
702	190	433511,02	1336409,07	12,00	702	231	433303,41	1335922,11	12,00	702	272	433498,87	1335266,50	7,50	702	313	433506,04	1334724,18	5,00
702	191	433455,09	1336386,63	2,50	702	232	433326,41	1335898,51	12,00	702	273	433497,30	1335264,50	7,50	702	314	433514,30	1334724,50	12,00
702	192	433470,08	1336288,37	12,00	702	233	433326,59	1335897,86	12,00	702	274	433486,10	1335237,50	7,50	702	315	433544,02	1334725,66	5,00
702	193	433483,08	1336203,14	2,50	702	234	433393,42	1335830,79	12,00	702	275	433481,20	1335220,40	7,50	702	316	433548,33	1334720,73	12,00
702	194	433455,03	1336190,00	2,50	702	235	433399,31	1335830,11	12,00	702	276	433483,60	1335211,10	7,50	702	317	433549,56	1334719,31	5,00
702	195	433435,08	1336214,68	2,50	702	236	433477,95	1335754,83	12,00	702	277	433493,40	1335195,00	7,50	702	318	433552,20	1334719,40	2,50
702	196	433408,02	1336214,15	2,50	702	237	433501,71	1335732,11	12,00	702	278	433514,20	1335174,20	7,50	702	319	433554,70	1334717,50	2,50
702	197	433389,52	1336198,52	2,50	702	238	433578,40	1335645,19	12,00	702	279	433515,10	1335173,40	7,50	702	320	433555,14	1334712,92	5,00
702	198	433360,05	1336189,01	2,50	702	239	433599,39	1335624,11	12,00	702	280	433523,37	1335165,92	12,00	702	321	433555,60	1334712,39	5,00
702	199	433350,06	1336193,02	2,50	702	240	433601,05	1335622,44	5,00	702	281	433528,71	1335165,15	12,00	702	322	433558,58	1334694,88	5,00
702	200	433331,35	1336243,26	12,00	702	241	433588,37	1335452,92	12,00	702	282	433530,57	1335164,88	5,00	702	323	433566,82	1334682,47	12,00
702	201	433330,56	1336245,38	2,50	702	242	433586,41	1335397,00	12,00	702	283	433539,76	1335153,74	12,00	702	324	433572,87	1334673,35	12,00
702	202	433323,59	1336250,76	2,50	702	243	433582,31	1335348,94	12,00	702	284	433551,09	1335140,01	5,00	702	325	433576,07	1334668,52	5,00
702	203	433310,04	1336253,41	2,50	702	244	433581,51	1335339,50	12,00	702	285	433564,55	1335112,16	5,00	702	326	433620,01	1334620,16	5,00
702	204	433282,06	1336249,77	2,50	702	245	433581,11	1335334,80	12,00	702	286	433567,60	1335088,76	5,00	702	327	433637,53	1334611,40	5,00
702	205	433258,50	1336242,29	2,50	702	246	433578,25	1335300,51	12,00	702	287	433567,57	1335071,15	5,00	702	328	433644,13	1334614,30	12,00
702	206	433259,71	1336231,54	12,00	702	247	433577,11	1335286,80	12,00	702	288	433567,36	1335069,95	12,00	702	329	433644,45	1334614,44	12,00
702	207	433261,10	1336219,16	12,00	702	248	433574,74	1335287,39	5,00	702	289	433564,53	1335053,62	5,00	702	330	433648,03	1334616,01	5,00
702	208	433260,04	1336204,28	12,00	702	249	433574,67	1335286,62	12,00	702	290	433547,03	1335036,03	5,00	702	331	433653,06	1334632,18	5,00
702	209	433259,08	1336190,92	5,00	702	250	433574,56	1335285,55	12,00	702	291	433532,25	1335029,33	12,00	702	332	433662,53	1334632,93	5,00
702	210	433250,07	1336164,64	5,00	702	251	433574,51	1335285,01	5,00	702	292	433495,52	1335012,68	5,00	702	333	433672,08	1334630,01	5,00
702	211	433246,74	1336162,50	12,00	702	252	433569,50	1335286,26	12,00	702	293	433481,00	1334993,54	5,00	702	334	433728,59	1334550,80	12,00
702	212	433244,02	1336160,76	5,00	702	253	433553,41	1335290,29	12,00	702	294	433473,58	1334970,16	5,00	702	335	433790,67	1334463,78	12,00
702	213	433231,05	1336166,50	5,00	702	254	433545,35	1335292,31	12,00	702	295	433473,61	1334969,96	12,00	702	336	433841,57	1334392,42	0,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
702	337	433869,55	1334339,81	5,00	702	378	433542,21	1334649,34	12,00	702	419	433108,90	1334682,00	2,50	702	460	433390,40	1334630,44	5,00
702	338	433868,51	1334331,53	12,00	702	379	433538,52	1334652,79	12,00	702	420	433105,10	1334687,70	2,50	702	461	433415,61	1334629,22	5,00
702	339	433867,53	1334323,68	5,00	702	380	433536,59	1334654,60	12,00	702	421	433104,97	1334688,03	5,00	702	462	433427,02	1334629,91	5,00
702	340	433850,31	1334326,05	12,00	702	381	433533,92	1334654,88	12,00	702	422	433050,59	1334686,91	5,00	702	463	433432,12	1334627,40	12,00
702	341	433849,51	1334326,16	5,00	702	382	433526,85	1334655,52	12,00	702	423	432991,57	1334656,01	5,00	702	464	433434,38	1334626,28	12,00
702	342	433847,03	1334332,59	12,00	702	383	433516,60	1334656,46	5,00	702	424	432965,35	1334646,55	12,00	702	465	433438,00	1334624,50	5,00
702	343	433844,54	1334339,04	12,00	702	384	433516,60	1334655,50	2,50	702	425	432963,45	1334645,86	12,00	702	466	433441,59	1334613,38	5,00
702	344	433841,55	1334346,81	5,00	702	385	433516,60	1334643,90	2,50	702	426	432933,50	1334635,05	5,00	702	467	433437,63	1334607,62	12,00
702	345	433830,33	1334355,98	12,00	702	386	433514,70	1334637,50	2,50	702	427	432795,03	1334625,27	12,00	702	468	433434,78	1334603,48	12,00
702	346	433810,57	1334372,13	5,00	702	387	433505,80	1334636,90	2,50	702	428	432793,03	1334625,13	12,00	702	469	433434,49	1334603,06	5,00
702	347	433801,54	1334384,81	5,00	702	388	433496,25	1334658,32	5,00	702	429	432787,24	1334621,59	12,00	702	470	433432,10	1334600,51	5,00
702	348	433797,42	1334388,08	12,00	702	389	433428,07	1334664,55	5,00	702	430	432777,59	1334615,68	5,00	702	471	433432,10	1334599,72	5,00
702	349	433787,60	1334395,87	5,00	702	390	433421,58	1334673,66	5,00	702	431	432775,08	1334605,52	12,00	702	472	433420,48	1334588,00	5,00
702	350	433782,52	1334415,30	5,00	702	391	433418,06	1334693,01	5,00	702	432	432775,00	1334605,21	12,00	702	473	433416,55	1334578,11	5,00
702	351	433781,10	1334433,43	5,00	702	392	433399,56	1334705,76	5,00	702	433	432774,42	1334593,32	5,00	702	474	433413,92	1334576,32	5,00
702	352	433777,00	1334449,54	5,00	702	393	433380,99	1334708,63	5,00	702	434	432774,55	1334590,77	12,00	702	475	433406,53	1334557,28	5,00
702	353	433756,99	1334468,90	5,00	702	394	433364,00	1334728,15	5,00	702	435	432774,59	1334589,85	12,00	702	476	433411,00	1334551,78	5,00
702	354	433684,05	1334494,42	5,00	702	395	433347,27	1334730,26	12,00	702	436	432774,60	1334589,67	5,00	702	477	433411,30	1334531,47	5,00
702	355	433640,53	1334524,54	5,00	702	396	433346,17	1334730,40	12,00	702	437	432775,65	1334589,74	5,00	702	478	433428,64	1334516,63	5,00
702	356	433613,10	1334562,76	0,50	702	397	433335,08	1334731,80	5,00	702	438	432779,69	1334592,03	0,10	702	479	433433,56	1334512,43	5,00
702	357	433605,62	1334564,64	12,00	702	398	433316,06	1334719,02	5,00	702	439	432781,32	1334592,58	0,10	702	480	433460,70	1334497,85	5,00
702	358	433602,22	1334565,50	12,00	702	399	433307,60	1334707,26	12,00	702	440	432782,36	1334592,62	5,00	702	481	433471,65	1334492,16	5,00
702	359	433591,55	1334568,19	5,00	702	400	433304,97	1334703,62	12,00	702	441	432791,41	1334595,60	5,00	702	482	433548,24	1334474,14	5,00
702	360	433577,04	1334564,94	5,00	702	401	433303,55	1334701,64	5,00	702	442	432802,20	1334597,50	5,00	702	483	433553,40	1334475,60	5,00
702	361	433576,73	1334564,53	12,00	702	402	433268,09	1334693,87	5,00	702	443	432811,10	1334600,70	5,00	702	484	433559,21	1334475,60	5,00
702	362	433572,00	1334558,13	12,00	702	403	433255,66	1334694,30	12,00	702	444	432817,50	1334601,90	5,00	702	485	433586,02	1334470,05	5,00
702	363	433545,54	1334522,43	5,00	702	404	433244,52	1334694,69	12,00	702	445	432854,30	1334608,90	5,00	702	486	433600,50	1334458,37	5,00
702	364	433536,81	1334519,28	12,00	702	405	433242,04	1334694,78	5,00	702	446	432904,50	1334619,10	5,00	702	487	433616,22	1334445,69	5,00
702	365	433530,57	1334517,03	5,00	702	406	433228,60	1334711,67	5,00	702	447	433067,23	1334653,92	5,00	702	488	433614,10	1334444,26	5,00
702	366	433520,68	1334520,41	12,00	702	407	433221,40	1334713,95	12,00	702	448	433140,76	1334622,70	5,00	702	489	433614,85	1334443,69	12,00
702	367	433507,59	1334524,88	5,00	702	408	433214,05	1334716,28	12,00	702	449	433181,38	1334618,76	0,50	702	490	433615,06	1334443,53	5,00
702	368	433503,59	1334554,87	5,00	702	409	433203,25	1334712,79	12,00	702	450	433199,10	1334631,80	0,50	702	491	433616,02	1334324,30	5,00
702	369	433501,16	1334557,31	12,00	702	410	433201,12	1334712,10	12,00	702	451	433212,40	1334636,20	0,50	702	492	433622,57	1334292,90	5,00
702	370	433498,73	1334559,76	12,00	702	411	433192,06	1334709,17	5,00	702	452	433234,70	1334645,80	5,00	702	493	433622,79	1334292,82	12,00
702	371	433485,58	1334573,00	5,00	702	412	433178,57	1334693,19	5,00	702	453	433257,50	1334664,80	5,00	702	494	433623,04	1334292,73	12,00
702	372	433485,55	1334582,89	5,00	702	413	433164,05	1334690,64	12,00	702	454	433275,31	1334668,60	5,00	702	495	433631,13	1334289,81	5,00
702	373	433505,80	1334594,94	12,00	702	414	433155,04	1334689,06	5,00	702	455	433293,70	1334669,10	5,00	702	496	433634,94	1334291,70	5,00
702	374	433541,03	1334615,90	5,00	702	415	433139,65	1334688,74	5,00	702	456	433316,54	1334661,93	5,00	702	497	433634,54	1334292,86	5,00
702	375	433544,78	1334622,40	12,00	702	416	433127,30	1334678,10	2,50	702	457	433349,60	1334655,90	5,00	702	498	433634,79	1334292,87	5,00
702	376	433548,60	1334629,02	5,00	702	417	433121,60	1334676,20	2,50	702	458	433371,20	1334649,60	5,00	702	499	433629,60	1334307,90	5,00
702	377	433547,06	1334644,80	5,00	702	418	433114,00	1334677,50	2,50	702	459	433387,71	1334635,60	5,00	702	500	433630,90	1334316,20	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
702	501	433641,10	1334367,60	5,00	702	542	434075,57	1333871,15	5,00	702	583	434437,99	1333472,24	5,00	702	624	434385,05	1333251,27	5,00
702	502	433644,90	1334375,30	5,00	702	543	434081,08	1333869,30	12,00	702	584	434438,60	1333471,64	5,00	702	625	434272,55	1333127,66	5,00
702	503	433654,40	1334382,90	5,00	702	544	434082,57	1333868,80	12,00	702	585	434442,52	1333460,15	5,00	702	626	434270,60	1333118,94	5,00
702	504	433662,63	1334385,02	5,00	702	545	434112,49	1333858,75	5,00	702	586	434442,51	1333444,25	5,00	702	627	434274,57	1333114,66	5,00
702	505	433664,87	1334388,71	12,00	702	546	434137,60	1333853,30	5,00	702	587	434440,81	1333439,94	5,00	702	628	434275,23	1333114,37	12,00
702	506	433665,07	1334389,04	5,00	702	547	434152,12	1333848,88	5,00	702	588	434422,10	1333389,10	5,00	702	629	434279,77	1333112,39	5,00
702	507	433682,04	1334394,42	12,00	702	548	434166,80	1333844,40	5,00	702	589	434410,60	1333363,81	5,00	702	630	434280,50	1333112,20	5,00
702	508	433726,54	1334376,65	5,00	702	549	434196,00	1333833,00	5,00	702	590	434409,17	1333360,24	12,00	702	631	434281,95	1333113,04	5,00
702	509	433752,32	1334360,88	12,00	702	550	434208,70	1333822,20	5,00	702	591	434409,07	1333360,01	12,00	702	632	434304,81	1333126,17	5,00
702	510	433779,07	1334344,51	5,00	702	551	434223,30	1333804,40	5,00	702	592	434409,03	1333359,90	5,00	702	633	434305,90	1333126,80	5,00
702	511	433782,37	1334328,44	5,00	702	552	434236,70	1333786,60	5,00	702	593	434408,75	1333359,51	12,00	702	634	434306,68	1333127,48	5,00
702	512	433787,10	1334321,30	5,00	702	553	434255,10	1333774,20	5,00	702	594	434407,11	1333357,19	5,00	702	635	434349,36	1333165,19	5,00
702	513	433788,40	1334309,20	5,00	702	554	434330,00	1333655,20	5,00	702	595	434388,40	1333327,50	5,00	702	636	434400,70	1333231,15	12,00
702	514	433786,77	1334307,00	5,00	702	555	434328,81	1333667,50	5,00	702	596	434340,02	1333262,82	5,00	702	637	434402,06	1333232,90	5,00
702	515	433791,51	1334283,92	5,00	702	556	434322,71	1333542,95	5,00	702	597	434330,22	1333249,66	5,00	702	638	434406,02	1333236,62	12,00
702	516	433802,14	1334258,23	5,00	702	557	434321,37	1333537,48	5,00	702	598	434330,13	1333249,54	12,00	702	639	434451,51	1333279,27	5,00
702	517	433807,99	1334253,22	5,00	702	558	434327,66	1333539,29	12,00	702	599	434330,04	1333249,42	12,00	702	640	434522,03	1333359,29	5,00
702	518	433809,79	1334248,54	5,00	702	559	434331,57	1333540,42	5,00	702	600	434329,94	1333249,31	12,00	702	641	434550,54	1333375,82	12,00
702	519	433826,66	1334234,43	5,00	702	560	434363,08	1333584,89	5,00	702	601	434329,78	1333249,11	5,00	702	642	434558,04	1333380,17	5,00
702	520	433830,36	1334231,34	5,00	702	561	434372,58	1333589,88	5,00	702	602	434279,20	1333191,60	5,00	702	643	434735,49	1333466,03	5,00
702	521	433832,20	1334228,60	5,00	702	562	434382,98	1333590,85	12,00	702	603	434257,00	1333166,80	5,00	702	644	434757,09	1333466,50	5,00
702	522	433832,40	1334227,80	5,00	702	563	434385,07	1333591,05	5,00	702	604	434252,60	1333156,70	5,00	702	645	434781,54	1333459,16	0,50
702	523	433877,36	1334192,02	5,00	702	564	434391,28	1333588,86	12,00	702	605	434252,17	1333153,79	5,00	702	646	434826,00	1333435,26	5,00
702	524	433888,73	1334190,84	12,00	702	565	434391,61	1333588,74	12,00	702	606	434252,99	1333138,04	5,00	702	647	434827,51	1333414,42	0,50
702	525	433891,10	1334190,60	5,00	702	566	434396,06	1333587,17	5,00	702	607	434253,33	1333137,02	5,00	702	648	434825,69	1333392,96	5,00
702	526	433938,38	1334145,91	5,00	702	567	434400,06	1333572,19	5,00	702	608	434262,04	1333135,79	5,00	702	649	434829,01	1333387,82	5,00
702	527	433939,05	1334145,41	5,00	702	568	434394,04	1333556,53	5,00	702	609	434262,12	1333135,98	12,00	702	650	434831,37	1333385,30	5,00
702	528	433946,62	1334145,09	5,00	702	569	434380,01	1333542,64	5,00	702	610	434262,68	1333137,34	12,00	702	651	434853,59	1333367,06	0,50
702	529	433969,57	1334144,14	5,00	702	570	434345,00	1333519,79	5,00	702	611	434268,05	1333150,31	5,00	702	652	434905,39	1333343,36	12,00
702	530	434000,00	1334112,20	5,00	702	571	434342,07	1333514,81	5,00	702	612	434352,57	1333240,55	5,00	702	653	434910,84	1333340,86	12,00
702	531	434051,30	1334059,00	5,00	702	572	434343,59	1333512,24	5,00	702	613	434383,52	1333285,67	5,00	702	654	434914,01	1333339,41	5,00
702	532	434098,91	1334020,30	5,00	702	573	434344,20	1333511,94	5,00	702	614	434418,57	1333326,26	5,00	702	655	434923,79	1333332,94	12,00
702	533	434112,00	1333999,90	5,00	702	574	434346,57	1333511,40	5,00	702	615	434468,02	1333432,15	5,00	702	656	434929,93	1333328,88	12,00
702	534	434127,80	1333975,20	5,00	702	575	434346,55	1333511,20	5,00	702	616	434474,58	1333431,15	5,00	702	657	434960,10	1333308,92	5,00
702	535	434163,70	1333919,30	5,00	702	576	434375,70	1333505,30	5,00	702	617	434476,01	1333426,82	12,00	702	658	434996,01	1333304,82	12,00
702	536	434165,27	1333916,82	5,00	702	577	434393,40	1333501,82	5,00	702	618	434477,10	1333423,53	12,00	702	659	435000,43	1333304,31	12,00
702	537	434171,05	1333907,79	5,00	702	578	434398,41	1333500,94	5,00	702	619	434458,82	1333367,60	12,00	702	660	435001,59	1333304,18	5,00
702	538	434080,87	1333886,67	5,00	702	579	434406,01	1333497,74	5,00	702	620	434458,06	1333365,28	5,00	702	661	435019,05	1333330,51	5,00
702	539	434079,36	1333886,34	12,00	702	580	434408,18	1333496,52	5,00	702	621	434448,79	1333348,55	12,00	702	662	435020,15	1333333,06	12,00
702	540	434079,20	1333886,30	5,00	702	581	434421,91	1333488,84	5,00	702	622	434423,51	1333302,91	5,00	702	663	435028,00	1333351,28	5,00
702	541	434079,00	1333886,06	5,00	702	582	434435,34	1333474,90	5,00	702	623	434409,81	1333284,52	12,00	702	664	435027,63	1333367,18	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
702	665	434996,80	1333384,60	2,50	702	706	435213,55	1333724,68	5,00	702	747	434570,53	1333515,54	5,00	702	788	434520,17	1333771,22	12,00
702	666	434980,90	1333396,10	2,50	702	707	435180,05	1333712,02	5,00	702	748	434557,06	1333516,02	5,00	702	789	434536,42	1333784,69	12,00
702	667	434973,86	1333405,35	5,00	702	708	435152,51	1333692,15	5,00	702	749	434537,08	1333523,27	5,00	702	790	434536,52	1333784,77	5,00
702	668	434968,24	1333409,28	12,00	702	709	435145,55	1333684,80	5,00	702	750	434516,08	1333525,63	12,00	702	791	434676,56	1333752,92	5,00
702	669	434964,55	1333411,86	12,00	702	710	435133,05	1333680,65	5,00	702	751	434507,75	1333526,57	12,00	702	792	434692,56	1333715,27	12,00
702	670	434962,00	1333413,65	5,00	702	711	435129,63	1333682,36	12,00	702	752	434499,04	1333527,55	5,00	702	793	434694,70	1333710,23	12,00
702	671	434956,01	1333422,26	12,00	702	712	435116,63	1333688,88	12,00	702	753	434480,97	1333563,27	12,00	702	794	434701,05	1333695,29	5,00
702	672	434952,38	1333427,47	12,00	702	713	435106,10	1333694,16	5,00	702	754	434427,08	1333669,77	5,00	702	795	434804,79	1333684,05	12,00
702	673	434944,05	1333439,44	5,00	702	714	435087,50	1333707,66	5,00	702	755	434300,05	1333829,78	5,00	702	796	434825,54	1333681,80	5,00
702	674	434937,57	1333466,27	5,00	702	715	435071,00	1333706,39	5,00	702	756	434291,87	1333851,25	12,00	702	797	434826,28	1333682,17	12,00
702	675	434945,05	1333498,51	5,00	702	716	435070,81	1333706,28	12,00	702	757	434277,56	1333888,79	5,00	702	798	434829,24	1333683,66	12,00
702	676	434960,12	1333512,09	12,00	702	717	435060,05	1333700,27	5,00	702	758	434266,44	1333911,51	12,00	702	799	434866,00	1333702,13	5,00
702	677	434961,85	1333513,64	12,00	702	718	435058,64	1333699,31	12,00	702	759	434244,57	1333956,18	5,00	702	800	434892,07	1333719,28	5,00
702	678	434966,58	1333517,91	5,00	702	719	435037,55	1333684,93	5,00	702	760	434249,81	1333962,82	12,00	702	801	434935,02	1333759,93	5,00
702	679	434996,91	1333524,45	12,00	702	720	435032,33	1333683,98	12,00	702	761	434256,79	1333971,68	12,00	702	802	434947,11	1333775,01	12,00
702	680	435002,05	1333525,56	5,00	702	721	435029,76	1333683,51	12,00	702	762	434264,58	1333981,55	5,00	702	803	434962,57	1333794,30	5,00
702	681	435012,30	1333526,54	12,00	702	722	435026,51	1333682,92	5,00	702	763	434304,92	1333993,41	12,00	702	804	434973,68	1333811,92	12,00
702	682	435046,06	1333529,78	5,00	702	723	435015,49	1333682,88	5,00	702	764	434312,99	1333995,78	12,00	702	805	434976,99	1333817,17	5,00
702	683	435073,04	1333535,15	5,00	702	724	435007,02	1333680,79	5,00	702	765	434321,05	1333998,15	5,00	702	806	434982,04	1333836,13	5,00
702	684	435089,10	1333553,39	5,00	702	725	434993,58	1333670,64	5,00	702	766	434332,53	1333986,40	5,00	702	807	434977,88	1333834,77	12,00
702	685	435091,10	1333581,43	5,00	702	726	434983,86	1333662,21	12,00	702	767	434347,08	1333980,41	5,00	702	808	434972,55	1333833,03	5,00
702	686	435103,09	1333606,16	5,00	702	727	434976,87	1333656,16	12,00	702	768	434360,84	1333966,78	12,00	702	809	434961,02	1333824,13	5,00
702	687	435110,10	1333612,86	12,00	702	728	434972,50	1333652,37	5,00	702	769	434367,70	1333959,98	12,00	702	810	434959,51	1333844,67	5,00
702	688	435114,85	1333617,40	12,00	702	729	434935,83	1333638,87	12,00	702	770	434374,59	1333953,15	5,00	702	811	434976,58	1333850,80	5,00
702	689	435128,99	1333630,91	5,00	702	730	434920,59	1333633,26	5,00	702	771	434382,50	1333940,55	5,00	702	812	434985,49	1333855,78	12,00
702	690	435170,99	1333649,14	5,00	702	731	434834,07	1333588,64	5,00	702	772	434382,56	1333933,64	5,00	702	813	434988,06	1333867,30	5,00
702	691	435171,44	1333649,39	12,00	702	732	434831,52	1333585,84	12,00	702	773	434384,12	1333930,71	12,00	702	814	434987,50	1333909,80	5,00
702	692	435172,56	1333650,02	5,00	702	733	434824,53	1333578,14	5,00	702	774	434384,90	1333929,23	12,00	702	815	434985,49	1333923,17	5,00
702	693	435190,05	1333650,64	5,00	702	734	434825,58	1333569,65	5,00	702	775	434387,51	1333924,30	5,00	702	816	434985,55	1333946,03	5,00
702	694	435194,25	1333650,92	12,00	702	735	434831,08	1333561,31	5,00	702	776	434397,56	1333913,77	5,00	702	817	434973,57	1333980,26	5,00
702	695	435196,68	1333651,08	12,00	702	736	434833,55	1333549,76	5,00	702	777	434401,55	1333910,49	12,00	702	818	434972,91	1333981,05	12,00
702	696	435209,09	1333651,90	5,00	702	737	434827,67	1333548,10	12,00	702	778	434406,33	1333906,54	12,00	702	819	434954,05	1334003,78	5,00
702	697	435224,51	1333659,31	5,00	702	738	434817,60	1333545,27	5,00	702	779	434408,51	1333904,75	5,00	702	820	434945,59	1334011,57	12,00
702	698	435256,99	1333684,39	5,00	702	739	434797,29	1333553,92	12,00	702	780	434412,99	1333894,27	5,00	702	821	434941,00	1334015,79	5,00
702	699	435264,09	1333695,80	5,00	702	740	434795,51	1333554,68	5,00	702	781	434421,06	1333884,54	5,00	702	822	434936,14	1334018,18	12,00
702	700	435264,53	1333708,78	5,00	702	741	434778,58	1333553,80	5,00	702	782	434429,52	1333814,28	5,00	702	823	434930,57	1334020,93	5,00
702	701	435259,51	1333721,79	5,00	702	742	434759,51	1333548,56	5,00	702	783	434434,02	1333804,66	12,00	702	824	434921,02	1334023,53	5,00
702	702	435250,99	1333729,52	5,00	702	743	434702,01	1333529,05	5,00	702	784	434436,27	1333799,85	12,00	702	825	434913,40	1334022,03	12,00
702	703	435243,43	1333730,50	12,00	702	744	434634,09	1333527,03	5,00	702	785	434440,04	1333791,78	5,00	702	826	434906,53	1334020,67	5,00
702	704	435239,78	1333730,98	12,00	702	745	434586,04	1333519,67	5,00	702	786	434485,62	1333746,10	12,00	702	827	434899,06	1334034,28	5,00
702	705	435238,54	1333731,14	5,00	702	746	434583,55	1333519,01	12,00	702	787	434487,55	1333744,17	5,00	702	828	434917,58	1334053,52	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
702	829	434920,05	1334056,16	5,00	702	870	435278,50	1334320,41	5,00	702	911	435449,99	1334404,42	12,00	702	952	435599,57	1334246,30	5,00
702	830	434925,10	1334047,00	5,00	702	871	435277,09	1334339,67	5,00	702	912	435467,57	1334408,28	5,00	702	953	435627,56	1334237,54	5,00
702	831	434933,51	1334040,03	5,00	702	872	435273,73	1334356,66	12,00	702	913	435501,09	1334410,30	5,00	702	954	435635,50	1334241,91	5,00
702	832	434948,10	1334040,05	5,00	702	873	435270,55	1334372,78	5,00	702	914	435522,55	1334405,77	5,00	702	955	435640,38	1334261,32	12,00
702	833	434968,69	1334042,79	12,00	702	874	435260,06	1334398,19	5,00	702	915	435525,72	1334403,55	12,00	702	956	435648,60	1334294,04	5,00
702	834	434971,50	1334043,16	5,00	702	875	435259,01	1334421,31	5,00	702	916	435532,51	1334398,79	5,00	702	957	435649,02	1334304,80	5,00
702	835	434973,10	1334044,33	12,00	702	876	435268,55	1334431,30	5,00	702	917	435537,78	1334385,96	12,00	702	958	435630,55	1334306,78	5,00
702	836	434974,07	1334045,04	5,00	702	877	435287,05	1334418,18	5,00	702	918	435552,06	1334351,15	5,00	702	959	435619,05	1334302,88	5,00
702	837	434976,49	1334055,79	5,00	702	878	435290,52	1334405,93	5,00	702	919	435557,87	1334326,66	12,00	702	960	435611,54	1334295,91	5,00
702	838	434974,54	1334076,76	5,00	702	879	435290,53	1334364,26	5,00	702	920	435563,07	1334304,78	5,00	702	961	435603,05	1334292,18	5,00
702	839	434975,99	1334092,01	5,00	702	880	435295,56	1334338,90	5,00	702	921	435560,51	1334291,37	5,00	702	962	435597,28	1334297,33	12,00
702	840	434974,50	1334100,25	5,00	702	881	435300,11	1334342,02	12,00	702	922	435559,56	1334268,65	5,00	702	963	435594,53	1334299,78	5,00
702	841	434976,92	1334103,72	12,00	702	882	435304,51	1334345,03	5,00	702	923	435569,00	1334252,17	5,00	702	964	435592,04	1334308,66	5,00
702	842	434978,55	1334106,05	5,00	702	883	435314,58	1334437,40	5,00	702	924	435563,95	1334244,19	12,00	702	965	435594,89	1334317,27	12,00
702	843	434990,50	1334110,52	5,00	702	884	435317,40	1334441,49	12,00	702	925	435553,08	1334195,50	5,00	702	966	435601,51	1334337,27	5,00
702	844	434992,13	1334111,42	12,00	702	885	435321,58	1334447,54	5,00	702	926	435549,07	1334137,79	5,00	702	967	435602,51	1334351,13	5,00
702	845	434999,56	1334115,51	5,00	702	886	435321,57	1334460,90	5,00	702	927	435553,45	1334115,92	12,00	702	968	435601,56	1334359,94	12,00
702	846	435004,50	1334121,30	5,00	702	887	435325,52	1334467,90	5,00	702	928	435558,08	1334092,76	5,00	702	969	435600,53	1334369,51	5,00
702	847	435008,02	1334129,51	5,00	702	888	435333,01	1334472,02	5,00	702	929	435559,51	1334090,79	5,00	702	970	435593,08	1334400,02	5,00
702	848	435010,55	1334169,26	5,00	702	889	435350,52	1334447,51	5,00	702	930	435571,07	1334062,76	12,00	702	971	435593,05	1334409,52	5,00
702	849	435009,59	1334174,90	5,00	702	890	435359,06	1334444,40	5,00	702	931	435576,01	1334050,77	5,00	702	972	435597,99	1334429,94	5,00
702	850	435011,43	1334178,59	12,00	702	891	435365,05	1334448,25	12,00	702	932	435576,05	1334041,27	5,00	702	973	435599,07	1334439,42	5,00
702	851	435012,79	1334181,34	12,00	702	892	435372,50	1334453,03	5,00	702	933	435562,07	1334019,03	5,00	702	974	435593,58	1334449,53	5,00
702	852	435016,49	1334188,78	5,00	702	893	435391,58	1334474,44	12,00	702	934	435560,55	1334009,54	5,00	702	975	435586,49	1334454,02	5,00
702	853	435017,05	1334232,27	5,00	702	894	435398,55	1334482,27	5,00	702	935	435562,04	1334000,67	5,00	702	976	435581,51	1334456,07	12,00
702	854	435017,05	1334233,26	12,00	702	895	435408,59	1334485,04	5,00	702	936	435570,02	1333995,54	5,00	702	977	435578,50	1334457,31	5,00
702	855	435016,99	1334267,29	5,00	702	896	435413,00	1334478,68	5,00	702	937	435573,36	1333995,86	12,00	702	978	435573,57	1334462,08	12,00
702	856	435044,01	1334318,88	5,00	702	897	435413,07	1334474,56	5,00	702	938	435578,04	1333996,30	5,00	702	979	435572,10	1334463,50	5,00
702	857	435116,72	1334361,47	12,00	702	898	435413,05	1334470,73	12,00	702	939	435582,25	1334002,76	12,00	702	980	435583,76	1334477,30	12,00
702	858	435141,09	1334375,75	5,00	702	899	435413,02	1334466,78	12,00	702	940	435589,08	1334013,25	5,00	702	981	435600,52	1334497,15	5,00
702	859	435157,99	1334373,53	5,00	702	900	435410,89	1334457,98	12,00	702	941	435596,03	1334028,99	12,00	702	982	435916,50	1334468,78	5,00
702	860	435164,85	1334370,27	12,00	702	901	435408,53	1334448,26	5,00	702	942	435602,57	1334043,79	5,00	702	983	435880,52	1334208,91	5,00
702	861	435177,51	1334364,26	5,00	702	902	435397,58	1334428,65	5,00	702	943	435605,56	1334055,80	5,00	702	1	436092,59	1334132,62	5,00
702	862	435227,53	1334309,28	12,00	702	903	435395,69	1334427,93	12,00	702	944	435607,10	1334068,51	5,00	703	1	442178,88	1342032,33	5,00
702	863	435235,59	1334300,42	5,00	702	904	435391,10	1334426,17	5,00	702	945	435607,09	1334080,67	5,00	703	2	442181,50	1342034,51	12,00
702	864	435247,00	1334294,25	5,00	702	905	435383,09	1334426,80	5,00	702	946	435604,05	1334104,76	5,00	703	3	442187,30	1342039,34	5,00
702	865	435259,02	1334293,53	5,00	702	906	435379,01	1334417,27	5,00	702	947	435599,37	1334118,59	12,00	703	4	442196,27	1342046,33	5,00
702	866	435264,80	1334296,22	12,00	702	907	435381,26	1334413,55	12,00	702	948	435596,09	1334128,31	5,00	703	5	442196,84	1342047,08	5,00
702	867	435270,53	1334298,88	5,00	702	908	435382,09	1334412,18	5,00	702	949	435598,04	1334149,31	5,00	703	6	442196,97	1342047,13	12,00
702	868	435273,66	1334303,68	12,00	702	909	435392,90	1334407,84	12,00	702	950	435595,07	1334198,16	5,00	703	7	442197,46	1342047,29	12,00
702	869	435277,07	1334308,90	5,00	702	910	435418,60	1334397,52	5,00	702	951	435595,00	1334231,14	5,00	703	8	442201,38	1342061,36	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
703	9	442201,59	1342062,10	12,00	703	50	441969,56	1341989,22	12,00	704	5	471084,81	1362075,53	5,00	705	28	441998,06	1341915,64	5,00
703	10	442201,59	1342071,00	12,00	703	51	441973,83	1341989,21	5,00	704	6	471029,48	1362179,88	5,00	705	29	442003,43	1341914,88	12,00
703	11	442198,07	1342074,28	12,00	703	52	441979,50	1341989,88	12,00	704	7	471026,17	1362176,87	12,00	705	30	442008,07	1341914,22	5,00
703	12	442192,69	1342079,29	12,00	703	53	441984,31	1341990,44	5,00	704	8	471023,69	1362174,62	12,00	705	31	442012,96	1341915,46	12,00
703	13	442184,21	1342083,22	12,00	703	54	441987,95	1341991,25	12,00	704	9	471022,59	1362173,63	5,00	705	32	442021,02	1341917,51	5,00
703	14	442183,20	1342083,69	12,00	703	55	441992,78	1341992,32	5,00	704	10	471004,08	1362148,39	5,00	705	33	442026,61	1341923,30	12,00
703	15	442172,98	1342086,17	12,00	703	56	442005,83	1341994,98	5,00	704	11	470927,56	1362077,05	5,00	705	34	442029,00	1341925,78	5,00
703	16	442159,70	1342089,39	12,00	703	57	442007,67	1341995,92	12,00	704	12	470989,37	1361979,92	12,00	705	35	442031,55	1341926,75	12,00
703	17	442142,50	1342089,39	12,00	703	58	442011,88	1341998,08	5,00	704	13	470991,06	1361977,27	5,00	705	36	442035,48	1341928,24	5,00
703	18	442134,30	1342090,09	12,00	703	59	442016,38	1342002,59	5,00	704	14	471007,28	1361978,78	12,00	705	1	442075,55	1341961,63	5,00
703	19	442133,42	1342091,07	12,00	703	60	442018,79	1342010,73	5,00	704	15	471018,39	1361979,82	12,00	706	1	461876,37	1358330,52	5,00
703	20	442129,19	1342095,79	12,00	703	61	442021,33	1342019,74	5,00	704	16	471022,06	1361980,16	5,00	706	2	461878,94	1358333,09	2,50
703	21	442130,41	1342106,50	12,00	703	62	442022,82	1342024,22	5,00	704	17	471050,05	1361982,90	5,00	706	3	461881,94	1358343,09	2,50
703	22	442130,49	1342107,20	12,00	703	63	442025,62	1342024,98	12,00	704	1	471051,41	1361983,39	5,00	706	4	461880,94	1358364,84	2,50
703	23	442130,66	1342109,70	12,00	703	64	442026,84	1342025,32	5,00	705	1	442075,55	1341961,63	5,00	706	5	461880,94	1358388,84	2,50
703	24	442130,99	1342114,60	12,00	703	65	442030,82	1342022,81	5,00	705	2	442079,16	1341964,04	12,00	706	6	461885,44	1358415,09	2,50
703	25	442131,45	1342114,45	12,00	703	66	442033,25	1342021,17	12,00	705	3	442108,12	1341983,35	12,00	706	7	461888,94	1358451,09	2,50
703	26	442133,35	1342113,81	12,00	703	67	442035,36	1342019,74	5,00	705	4	442105,71	1341987,27	12,00	706	8	461888,44	1358463,34	2,50
703	27	442133,48	1342115,66	12,00	703	68	442041,77	1342015,82	5,00	705	5	442103,79	1341990,40	12,00	706	9	461883,94	1358476,59	2,50
703	28	442133,64	1342117,97	12,00	703	69	442043,17	1342015,44	12,00	705	6	442106,73	1341990,96	12,00	706	10	461875,18	1358477,63	5,00
703	29	442107,60	1342126,89	12,00	703	70	442046,33	1342014,57	5,00	705	7	442107,00	1341991,01	12,00	706	11	461866,93	1358477,05	5,00
703	30	442100,72	1342128,63	12,00	703	71	442049,77	1342014,57	12,00	705	8	442108,82	1341991,39	12,00	706	12	461865,30	1358477,26	5,00
703	31	442097,78	1342121,19	5,00	703	72	442054,34	1342014,56	5,00	705	9	442107,78	1341993,11	12,00	706	13	461862,94	1358477,09	2,50
703	32	442097,47	1342120,81	12,00	703	73	442064,59	1342015,05	12,00	705	10	442105,51	1341996,87	5,00	706	14	461851,44	1358478,59	2,50
703	33	442094,91	1342114,79	12,00	703	74	442067,38	1342015,19	5,00	705	11	442073,52	1341993,13	5,00	706	15	461842,94	1358488,09	2,50
703	34	442092,45	1342111,91	12,00	703	75	442084,00	1342016,54	12,00	705	12	442067,26	1341991,77	12,00	706	16	461834,94	1358496,84	2,50
703	35	442087,31	1342105,89	12,00	703	76	442084,87	1342016,61	5,00	705	13	442061,58	1341990,53	5,00	706	17	461826,44	1358502,59	2,50
703	36	442080,85	1342102,66	12,00	703	77	442086,20	1342016,81	12,00	705	14	442053,00	1341990,48	5,00	706	18	461814,90	1358504,81	12,00
703	37	442079,70	1342102,09	12,00	703	78	442121,34	1342022,20	5,00	705	15	442041,71	1341987,29	12,00	706	19	461810,16	1358504,40	12,00
703	38	442069,50	1342098,99	12,00	703	79	442136,03	1342023,97	12,00	705	16	442035,03	1341985,40	5,00	706	20	461802,92	1358503,77	5,00
703	39	442019,40	1342091,99	12,00	703	80	442142,29	1342024,72	5,00	705	17	442027,00	1341983,52	5,00	706	21	461793,90	1358495,08	5,00
703	40	441954,60	1342076,09	12,00	703	81	442146,84	1342025,00	12,00	705	18	442017,06	1341981,02	5,00	706	22	461793,95	1358482,30	5,00
703	41	441945,70	1342073,59	12,00	703	82	442151,87	1342025,32	5,00	705	19	441997,45	1341975,02	12,00	706	23	461789,45	1358470,78	5,00
703	42	441941,85	1342075,16	12,00	703	83	442153,72	1342025,33	12,00	705	20	441988,03	1341972,14	5,00	706	24	461786,33	1358467,27	12,00
703	43	441938,10	1342076,69	12,00	703	84	442157,33	1342025,34	5,00	705	21	441980,22	1341967,08	12,00	706	25	461784,02	1358464,67	12,00
703	44	441937,18	1342077,23	12,00	703	85	442163,78	1342024,20	5,00	705	22	441979,07	1341966,34	5,00	706	26	461780,98	1358461,26	5,00
703	45	441936,30	1342077,75	12,00	703	1	442178,88	1342032,33	5,00	705	23	441977,03	1341962,63	5,00	706	27	461779,98	1358459,29	12,00
703	46	441935,86	1341989,20	5,00	704	1	471051,41	1361983,39	5,00	705	24	441975,98	1341946,77	5,00	706	28	461776,91	1358453,23	12,00
703	47	441942,31	1341988,78	12,00	704	2	471076,06	1362026,53	5,00	705	25	441976,50	1341942,91	5,00	706	29	461774,92	1358449,32	5,00
703	48	441955,33	1341987,94	5,00	704	3	471088,56	1362061,28	5,00	705	26	441982,99	1341934,63	5,00	706	30	461772,50	1358435,31	5,00
703	49	441966,37	1341989,22	5,00	704	4	471088,56	1362065,28	5,00	705	27	441991,44	1341923,99	12,00	706	31	461774,63	1358426,99	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
706	32	461782,94	1358429,59	2,50	707	5	470955,56	1362166,28	5,00	707	46	470843,81	1362030,28	5,00	709	22	441852,86	1341913,68	5,00
706	33	461790,94	1358438,34	2,50	707	6	470958,06	1362170,78	5,00	707	47	470852,06	1362036,03	5,00	709	23	441852,85	1341913,30	5,00
706	34	461797,94	1358450,59	2,50	707	7	470960,06	1362174,53	5,00	707	48	470868,56	1362053,28	5,00	709	24	441855,92	1341912,76	12,00
706	35	461805,44	1358457,59	2,50	707	8	470960,06	1362183,28	5,00	707	49	470883,31	1362069,03	5,00	709	25	441857,85	1341912,42	5,00
706	36	461817,44	1358462,59	2,50	707	9	470955,56	1362195,53	5,00	707	1	470894,06	1362078,53	5,00	709	26	441865,87	1341912,79	5,00
706	37	461830,94	1358463,34	2,50	707	10	470953,06	1362207,53	5,00	708	1	470779,81	1362006,78	5,00	709	27	441866,26	1341913,12	12,00
706	38	461830,94	1358463,08	5,00	707	11	470948,06	1362233,53	5,00	708	2	470780,28	1362006,88	5,00	709	28	441873,40	1341919,24	5,00
706	39	461832,95	1358463,20	12,00	707	12	470936,29	1362286,60	5,00	708	3	470766,73	1362018,13	12,00	709	29	441893,90	1341932,63	5,00
706	40	461834,83	1358463,31	12,00	707	13	470909,58	1362245,04	5,00	708	4	470759,00	1362024,55	5,00	709	30	441909,91	1341942,15	5,00
706	41	461834,91	1358456,26	5,00	707	14	470875,05	1362190,05	5,00	708	5	470718,31	1362066,23	5,00	709	31	441918,37	1341942,14	12,00
706	42	461833,08	1358453,23	12,00	707	15	470872,07	1362183,75	5,00	708	6	470716,81	1362065,28	5,00	709	1	441934,37	1341937,62	5,00
706	43	461831,09	1358449,93	12,00	707	16	470874,53	1362176,81	5,00	708	7	470716,81	1362050,53	5,00	710	1	461888,45	1358504,08	5,00
706	44	461827,97	1358444,77	5,00	707	17	470876,52	1362160,38	5,00	708	8	470716,81	1362043,03	5,00	710	2	461899,75	1358528,78	12,00
706	45	461813,93	1358418,77	5,00	707	18	470874,08	1362152,76	5,00	708	9	470718,06	1362032,78	5,00	710	3	461904,85	1358539,92	12,00
706	46	461808,46	1358409,78	5,00	707	19	470865,04	1362161,11	12,00	708	10	470720,06	1362024,03	5,00	710	4	461907,49	1358545,68	5,00
706	47	461805,11	1358400,32	12,00	707	20	470859,64	1362166,10	12,00	708	11	470725,81	1362008,78	5,00	710	5	461905,48	1358545,08	5,00
706	48	461803,65	1358396,20	12,00	707	21	470855,51	1362169,92	5,00	708	12	470730,81	1362003,78	5,00	710	6	461893,00	1358544,55	5,00
706	49	461802,44	1358392,80	5,00	707	22	470855,13	1362169,54	5,00	708	13	470744,06	1362001,03	5,00	710	7	461869,50	1358543,80	5,00
706	50	461798,93	1358380,07	5,00	707	23	470855,81	1362165,53	5,00	708	14	470755,06	1362002,28	5,00	710	8	461830,90	1358538,77	5,00
706	51	461800,42	1358366,58	5,00	707	24	470855,81	1362157,28	5,00	708	1	470779,81	1362006,78	5,00	710	9	461801,89	1358535,07	5,00
706	52	461802,73	1358359,68	12,00	707	25	470855,81	1362147,28	5,00	709	1	441934,37	1341937,62	5,00	710	10	461791,47	1358529,80	5,00
706	53	461805,46	1358351,53	5,00	707	26	470853,31	1362137,53	5,00	709	2	441934,40	1341964,99	5,00	710	11	461789,46	1358521,01	5,00
706	54	461816,44	1358315,32	5,00	707	27	470849,56	1362133,78	5,00	709	3	441924,64	1341968,14	12,00	710	12	461793,87	1358516,31	12,00
706	55	461824,13	1358310,29	5,00	707	28	470845,06	1362135,03	5,00	709	4	441916,86	1341970,66	5,00	710	13	461795,29	1358514,80	5,00
706	56	461825,44	1358311,34	2,50	707	29	470842,56	1362142,03	5,00	709	5	441916,67	1341970,59	12,00	710	14	461805,44	1358515,34	2,50
706	57	461826,44	1358311,84	2,50	707	30	470837,56	1362145,28	5,00	709	6	441910,38	1341968,14	5,00	710	15	461808,02	1358515,20	12,00
706	58	461826,44	1358315,84	2,50	707	31	470832,31	1362146,53	5,00	709	7	441899,93	1341968,17	12,00	710	16	461809,43	1358515,27	5,00
706	59	461829,94	1358325,34	2,50	707	32	470830,97	1362145,28	5,00	709	8	441898,57	1341968,43	12,00	710	17	461818,29	1358514,83	12,00
706	60	461837,94	1358333,59	2,50	707	33	470816,53	1362130,78	5,00	709	9	441876,92	1341972,62	5,00	710	18	461823,45	1358514,58	5,00
706	61	461847,94	1358343,09	2,50	707	34	470781,14	1362086,02	12,00	709	10	441865,38	1341978,23	5,00	710	19	461832,66	1358512,55	12,00
706	62	461862,94	1358346,34	2,50	707	35	470780,58	1362085,31	5,00	709	11	441859,85	1341982,14	5,00	710	20	461834,85	1358512,06	12,00
706	63	461863,56	1358345,56	5,00	707	36	470778,09	1362066,93	5,00	709	12	441849,95	1341982,75	5,00	710	21	461834,99	1358512,03	5,00
706	64	461866,96	1358346,30	5,00	707	37	470785,49	1362047,42	5,00	709	13	441847,70	1341980,49	12,00	710	22	461839,62	1358509,36	12,00
706	65	461873,97	1358337,52	5,00	707	38	470788,44	1362043,49	12,00	709	14	441845,46	1341978,24	5,00	710	23	461844,94	1358506,30	5,00
706	66	461874,84	1358334,99	12,00	707	39	470797,85	1362031,00	12,00	709	15	441845,40	1341972,67	5,00	710	24	461854,91	1358501,82	5,00
706	67	461875,60	1358332,77	12,00	707	40	470804,33	1362022,39	12,00	709	16	441847,19	1341967,04	12,00	710	25	461858,76	1358501,37	12,00
706	1	461876,37	1358330,52	5,00	707	41	470804,51	1362022,14	5,00	709	17	441848,43	1341963,16	5,00	710	26	461862,79	1358500,90	12,00
707	1	470894,06	1362078,53	5,00	707	42	470805,26	1362021,83	12,00	709	18	441853,38	1341945,29	5,00	710	27	461873,94	1358505,09	2,50
707	2	470904,06	1362098,28	5,00	707	43	470817,34	1362016,76	5,00	709	19	441857,45	1341916,66	5,00	710	28	461877,26	1358504,76	5,00
707	3	470918,06	1362116,03	5,00	707	44	470822,81	1362018,78	5,00	709	20	441856,87	1341914,15	5,00	710	29	461877,99	1358505,03	5,00
707	4	470940,31	1362147,78	5,00	707	45	470832,31	1362023,28	5,00	709	21	441852,86	1341914,12	5,00	710	1	461888,45	1358504,08	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
711	1	441922,59	1341986,99	5,00	711	42	441621,16	1342112,85	5,00	711	83	441682,64	1342045,49	5,00	712	17	441651,10	1342017,53	5,00
711	2	441925,87	1342034,67	12,00	711	43	441627,16	1342111,53	5,00	711	84	441677,10	1342047,38	5,00	712	18	441616,16	1342038,54	12,00
711	3	441929,40	1342085,90	12,00	711	44	441653,17	1342105,91	5,00	711	85	441676,38	1342047,32	12,00	712	19	441547,15	1342080,05	5,00
711	4	441926,10	1342091,14	12,00	711	45	441657,47	1342105,69	12,00	711	86	441669,63	1342046,75	5,00	712	20	441544,30	1342082,26	12,00
711	5	441922,09	1342097,49	12,00	711	46	441665,63	1342105,28	5,00	711	87	441648,17	1342048,60	5,00	712	21	441542,61	1342083,57	5,00
711	6	441918,49	1342103,12	12,00	711	47	441671,39	1342103,90	12,00	711	88	441634,12	1342047,41	5,00	712	22	441532,77	1342089,69	12,00
711	7	441908,69	1342118,39	12,00	711	48	441684,63	1342100,74	5,00	711	89	441632,14	1342046,83	12,00	712	23	441519,15	1342098,15	5,00
711	8	441881,39	1342152,69	12,00	711	49	441702,69	1342095,28	12,00	711	90	441627,64	1342045,51	5,00	712	24	441504,16	1342102,65	5,00
711	9	441852,28	1342196,15	12,00	711	50	441705,61	1342094,40	5,00	711	91	441633,15	1342039,77	5,00	712	25	441483,11	1342102,67	5,00
711	10	441841,39	1342212,39	12,00	711	51	441719,14	1342089,40	5,00	711	92	441637,68	1342038,51	12,00	712	26	441470,22	1342101,49	12,00
711	11	441819,79	1342248,60	12,00	711	52	441732,47	1342084,48	12,00	711	93	441642,16	1342037,27	5,00	712	27	441461,16	1342100,66	5,00
711	12	441820,36	1342249,65	12,00	711	53	441738,12	1342082,39	5,00	711	94	441661,50	1342033,49	12,00	712	28	441445,10	1342100,40	12,00
711	13	441820,49	1342249,90	12,00	711	54	441748,17	1342074,02	5,00	711	95	441681,16	1342029,64	5,00	712	29	441421,63	1342100,03	5,00
711	14	441820,68	1342250,32	12,00	711	55	441750,73	1342072,42	12,00	711	96	441705,08	1342027,76	5,00	712	30	441414,93	1342101,97	12,00
711	15	441820,48	1342250,66	12,00	711	56	441752,60	1342071,25	5,00	711	97	441733,11	1342024,52	5,00	712	31	441412,64	1342102,64	5,00
711	16	441820,12	1342251,25	5,00	711	57	441761,57	1342066,36	5,00	711	98	441772,13	1342018,90	5,00	712	32	441411,79	1342102,82	12,00
711	17	441815,64	1342237,26	5,00	711	58	441787,59	1342062,63	5,00	711	99	441788,58	1342018,88	12,00	712	33	441410,08	1342103,18	5,00
711	18	441808,62	1342224,49	5,00	711	59	441797,20	1342062,62	12,00	711	100	441794,07	1342018,88	5,00	712	34	441384,48	1342111,74	12,00
711	19	441797,63	1342215,62	5,00	711	60	441803,62	1342062,61	5,00	711	101	441808,62	1342015,64	5,00	712	35	441377,56	1342114,05	5,00
711	20	441782,81	1342206,28	12,00	711	61	441815,35	1342063,51	12,00	711	102	441857,16	1342002,92	5,00	712	36	441370,58	1342117,15	5,00
711	21	441781,61	1342205,53	5,00	711	62	441828,58	1342064,52	5,00	711	103	441859,94	1342002,22	12,00	712	37	441364,31	1342119,54	12,00
711	22	441770,58	1342205,51	5,00	711	63	441844,64	1342067,15	5,00	711	104	441862,16	1342001,66	5,00	712	38	441352,16	1342124,16	5,00
711	23	441753,07	1342201,76	5,00	711	64	441854,10	1342067,12	5,00	711	105	441897,58	1341991,52	5,00	712	39	441327,83	1342123,57	12,00
711	24	441743,37	1342197,47	12,00	711	65	441861,11	1342067,11	5,00	711	106	441910,70	1341989,14	12,00	712	40	441327,66	1342123,57	5,00
711	25	441738,65	1342195,38	5,00	711	66	441860,63	1342063,89	5,00	711	1	441922,59	1341986,99	5,00	712	41	441274,11	1342124,15	5,00
711	26	441724,66	1342189,00	5,00	711	67	441857,72	1342060,29	12,00	712	1	441850,56	1341918,45	12,00	712	42	441200,63	1342125,29	5,00
711	27	441696,08	1342180,11	5,00	711	68	441857,59	1342060,13	5,00	712	2	441846,62	1341924,80	5,00	712	43	441183,44	1342125,73	12,00
711	28	441689,47	1342179,61	12,00	711	69	441846,58	1342049,36	5,00	712	3	441844,95	1341929,77	12,00	712	44	441165,57	1342126,19	5,00
711	29	441671,67	1342178,25	5,00	711	70	441833,17	1342043,61	5,00	712	4	441840,66	1341942,56	5,00	712	45	441152,09	1342125,44	5,00
711	30	441663,55	1342176,51	12,00	711	71	441813,65	1342041,01	5,00	712	5	441839,57	1341956,55	5,00	712	46	441151,06	1342122,29	5,00
711	31	441653,60	1342174,39	5,00	711	72	441773,12	1342040,39	5,00	712	6	441835,59	1341970,55	5,00	712	47	441156,56	1342115,28	5,00
711	32	441641,17	1342166,91	5,00	711	73	441756,39	1342040,10	12,00	712	7	441835,07	1341986,43	5,00	712	48	441172,61	1342104,56	5,00
711	33	441633,77	1342160,22	12,00	711	74	441745,17	1342039,90	5,00	712	8	441830,13	1341994,06	5,00	712	49	441219,09	1342086,66	5,00
711	34	441625,67	1342152,90	5,00	711	75	441738,26	1342039,84	12,00	712	9	441817,62	1342001,65	5,00	712	50	441227,10	1342086,14	5,00
711	35	441614,72	1342140,04	12,00	711	76	441731,14	1342039,78	5,00	712	10	441804,06	1342005,72	12,00	712	51	441260,08	1342077,80	5,00
711	36	441613,17	1342138,22	5,00	711	77	441717,11	1342039,79	5,00	712	11	441792,64	1342009,15	5,00	712	52	441279,73	1342075,86	12,00
711	37	441605,13	1342123,63	5,00	711	78	441714,78	1342040,16	12,00	712	12	441782,79	1342010,30	12,00	712	53	441285,56	1342075,28	5,00
711	38	441604,07	1342118,51	5,00	711	79	441709,66	1342040,99	5,00	712	13	441770,06	1342011,78	5,00	712	54	441317,66	1342067,64	5,00
711	39	441605,03	1342117,55	12,00	711	80	441703,71	1342041,70	12,00	712	14	441735,12	1342013,69	5,00	712	55	441323,81	1342065,29	12,00
711	40	441607,16	1342115,39	5,00	711	81	441698,10	1342042,37	5,00	712	15	441688,14	1342014,27	5,00	712	56	441351,60	1342054,66	5,00
711	41	441616,61	1342114,03	5,00	711	82	441693,11	1342044,25	5,00	712	16	441670,83	1342015,79	12,00	712	57	441357,60	1342052,40	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
712	58	441362,01	1342050,33	12,00	712	1	441850,56	1341918,45	12,00	713	41	441650,63	1342270,97	5,00	713	82	441269,20	1342203,62	5,00
712	59	441365,58	1342048,65	5,00	713	1	441793,67	1342232,86	5,00	713	42	441643,13	1342261,20	12,00	713	83	441252,51	1342191,22	12,00
712	60	441366,93	1342048,06	12,00	713	2	441803,68	1342242,94	5,00	713	43	441628,64	1342242,34	5,00	713	84	441252,14	1342190,94	5,00
712	61	441370,13	1342046,65	5,00	713	3	441805,10	1342251,84	5,00	713	44	441628,08	1342241,68	12,00	713	85	441244,62	1342184,00	5,00
712	62	441375,66	1342043,56	5,00	713	4	441807,69	1342255,61	5,00	713	45	441626,46	1342239,76	12,00	713	86	441242,68	1342178,83	5,00
712	63	441381,13	1342044,77	5,00	713	5	441809,20	1342261,35	5,00	713	46	441620,51	1342232,09	12,00	713	87	441247,66	1342175,62	5,00
712	64	441390,58	1342044,17	5,00	713	6	441810,10	1342274,75	5,00	713	47	441605,21	1342213,69	12,00	713	88	441260,36	1342173,14	12,00
712	65	441401,51	1342043,85	12,00	713	7	441813,20	1342283,57	5,00	713	48	441596,31	1342207,29	12,00	713	89	441267,11	1342171,83	5,00
712	66	441412,63	1342043,52	5,00	713	8	441813,55	1342283,90	12,00	713	49	441583,54	1342200,40	12,00	713	90	441280,68	1342170,50	5,00
712	67	441447,14	1342043,57	5,00	713	9	441818,59	1342288,70	5,00	713	50	441579,80	1342198,39	12,00	713	91	441283,75	1342171,60	12,00
712	68	441463,65	1342046,07	5,00	713	10	441825,72	1342293,89	12,00	713	51	441567,80	1342194,59	12,00	713	92	441297,10	1342176,35	5,00
712	69	441487,56	1342055,64	5,00	713	11	441830,59	1342297,43	5,00	713	52	441532,80	1342193,99	12,00	713	93	441310,21	1342183,50	12,00
712	70	441504,51	1342058,94	12,00	713	12	441843,10	1342301,99	5,00	713	53	441507,40	1342194,59	12,00	713	94	441315,68	1342186,48	5,00
712	71	441507,09	1342059,44	5,00	713	13	441847,66	1342300,68	5,00	713	54	441506,36	1342195,47	12,00	713	95	441333,18	1342200,47	5,00
712	72	441529,13	1342059,42	5,00	713	14	441849,56	1342300,26	12,00	713	55	441499,19	1342201,59	12,00	713	96	441350,66	1342211,81	5,00
712	73	441538,19	1342057,68	12,00	713	15	441853,10	1342299,49	5,00	713	56	441489,59	1342210,49	12,00	713	97	441370,13	1342221,37	5,00
712	74	441546,14	1342056,16	5,00	713	16	441853,67	1342298,10	12,00	713	57	441482,71	1342228,12	12,00	713	98	441380,97	1342224,30	12,00
712	75	441551,89	1342053,87	12,00	713	17	441855,17	1342294,48	5,00	713	58	441481,39	1342231,50	12,00	713	99	441386,65	1342225,83	5,00
712	76	441555,57	1342052,40	5,00	713	18	441855,98	1342294,73	12,00	713	59	441465,49	1342274,00	12,00	713	100	441388,34	1342225,40	12,00
712	77	441557,48	1342050,76	12,00	713	19	441858,19	1342295,43	12,00	713	60	441457,89	1342293,69	12,00	713	101	441392,09	1342224,44	5,00
712	78	441560,64	1342048,05	5,00	713	20	441857,29	1342296,44	12,00	713	61	441454,93	1342298,43	12,00	713	102	441396,63	1342222,00	5,00
712	79	441664,15	1341986,04	5,00	713	21	441851,69	1342302,69	12,00	713	62	441448,39	1342308,89	12,00	713	103	441403,65	1342221,99	5,00
712	80	441664,59	1341985,53	5,00	713	22	441845,19	1342308,59	12,00	713	63	441441,39	1342315,29	12,00	713	104	441402,60	1342216,37	12,00
712	81	441702,60	1341977,52	5,00	713	23	441838,38	1342313,24	12,00	713	64	441437,80	1342317,55	12,00	713	105	441397,64	1342211,24	5,00
712	82	441738,28	1341968,61	12,00	713	24	441834,79	1342315,69	12,00	713	65	441436,30	1342318,49	12,00	713	106	441378,69	1342196,56	5,00
712	83	441742,14	1341967,65	5,00	713	25	441810,19	1342326,94	12,00	713	66	441435,42	1342318,87	12,00	713	107	441371,61	1342189,61	5,00
712	84	441762,07	1341967,27	5,00	713	26	441808,86	1342326,91	12,00	713	67	441431,89	1342320,39	12,00	713	108	441359,11	1342175,00	5,00
712	85	441767,39	1341967,14	12,00	713	27	441807,16	1342326,87	5,00	713	68	441431,49	1342320,45	12,00	713	109	441358,62	1342170,44	5,00
712	86	441788,12	1341966,64	5,00	713	28	441800,16	1342327,14	12,00	713	69	441430,85	1342320,55	12,00	713	110	441358,80	1342170,32	12,00
712	87	441804,24	1341964,82	12,00	713	29	441822,20	1342317,11	12,00	713	70	441428,04	1342317,50	12,00	713	111	441363,16	1342167,49	5,00
712	88	441804,58	1341964,78	5,00	713	30	441798,90	1342316,59	12,00	713	71	441420,18	1342308,97	5,00	713	112	441369,69	1342166,56	12,00
712	89	441805,44	1341964,54	12,00	713	31	441750,00	1342318,49	12,00	713	72	441408,62	1342298,21	5,00	713	113	441373,16	1342166,07	5,00
712	90	441814,12	1341962,16	5,00	713	32	441730,30	1342318,49	12,00	713	73	441406,79	1342297,07	12,00	713	114	441401,16	1342171,81	5,00
712	91	441814,25	1341962,03	12,00	713	33	441683,30	1342312,69	12,00	713	74	441384,19	1342282,95	5,00	713	115	441408,63	1342171,86	5,00
712	92	441822,06	1341954,06	5,00	713	34	441672,28	1342311,65	12,00	713	75	441369,76	1342277,24	12,00	713	116	441410,19	1342171,49	12,00
712	93	441829,15	1341945,40	12,00	713	35	441669,68	1342307,08	5,00	713	76	441356,70	1342272,08	5,00	713	117	441416,62	1342169,96	5,00
712	94	441834,07	1341939,40	5,00	713	36	441666,69	1342297,50	5,00	713	77	441335,99	1342263,00	12,00	713	118	441422,01	1342167,05	12,00
712	95	441837,78	1341934,67	12,00	713	37	441662,24	1342291,09	12,00	713	78	441335,12	1342262,62	5,00	713	119	441422,60	1342166,73	5,00
712	96	441838,57	1341933,66	5,00	713	38	441659,70	1342287,44	5,00	713	79	441333,68	1342261,61	12,00	713	120	441423,40	1342166,01	12,00
712	97	441842,14	1341922,19	5,00	713	39	441656,65	1342279,90	12,00	713	80	441314,16	1342247,96	5,00	713	121	441428,12	1342161,75	5,00
712	98	441844,37	1341921,20	12,00	713	40	441653,86	1342275,75	12,00	713	81	441297,20	1342232,82	5,00	713	122	441434,08	1342161,69	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
713	123	441447,63	1342164,21	5,00	713	164	441680,69	1342271,44	5,00	713	205	441760,62	1342315,37	5,00	714	2	430621,22	1316759,03	12,00
713	124	441461,10	1342164,21	5,00	713	165	441676,60	1342286,08	5,00	713	206	441762,14	1342312,07	5,00	714	3	430622,03	1316760,46	5,00
713	125	441474,12	1342163,59	5,00	713	166	441676,61	1342298,22	5,00	713	207	441762,18	1342304,35	5,00	714	4	430624,55	1316780,16	5,00
713	126	441479,11	1342161,70	5,00	713	167	441680,14	1342307,10	5,00	713	208	441762,17	1342303,72	5,00	714	5	430617,07	1316832,93	5,00
713	127	441490,14	1342162,36	5,00	713	168	441682,30	1342309,81	12,00	713	209	441762,17	1342303,34	5,00	714	6	430615,50	1316836,64	12,00
713	128	441501,42	1342163,89	12,00	713	169	441683,64	1342311,50	5,00	713	210	441760,18	1342293,69	5,00	714	7	430609,57	1316850,70	12,00
713	129	441503,64	1342164,19	5,00	713	170	441685,43	1342311,73	12,00	713	211	441758,14	1342289,35	5,00	714	8	430592,90	1316861,27	12,00
713	130	441506,10	1342165,49	5,00	713	171	441688,11	1342312,08	5,00	713	212	441754,14	1342279,20	12,00	714	9	430522,64	1316845,54	12,00
713	131	441510,47	1342167,43	12,00	713	172	441690,26	1342310,02	12,00	713	213	441751,63	1342272,84	5,00	714	10	430515,69	1316843,99	12,00
713	132	441511,69	1342167,97	5,00	713	173	441692,63	1342307,74	5,00	713	214	441749,16	1342270,21	5,00	714	11	430510,20	1316842,76	12,00
713	133	441519,11	1342175,61	5,00	713	174	441696,12	1342300,69	5,00	713	215	441739,16	1342249,37	5,00	714	12	430300,99	1316795,99	12,00
713	134	441522,06	1342178,68	12,00	713	175	441696,60	1342292,47	5,00	713	216	441737,63	1342239,84	5,00	714	13	430301,00	1316775,43	12,00
713	135	441525,18	1342181,93	5,00	713	176	441696,63	1342283,61	5,00	713	217	441738,60	1342237,24	5,00	714	14	430354,00	1316629,95	5,00
713	136	441531,66	1342183,96	5,00	713	177	441699,15	1342279,86	5,00	713	218	441739,96	1342237,63	12,00	714	15	430364,47	1316634,89	12,00
713	137	441535,10	1342182,60	5,00	713	178	441703,16	1342280,46	5,00	713	219	441741,17	1342237,97	5,00	714	16	430380,54	1316642,46	5,00
713	138	441540,18	1342178,82	5,00	713	179	441707,58	1342288,83	12,00	713	220	441741,65	1342237,96	12,00	714	17	430414,54	1316653,17	5,00
713	139	441545,41	1342178,44	12,00	713	180	441709,17	1342291,84	5,00	713	221	441743,17	1342237,95	5,00	714	18	430422,36	1316657,19	12,00
713	140	441548,20	1342178,24	5,00	713	181	441721,16	1342310,94	5,00	713	222	441748,20	1342239,87	5,00	714	19	430435,51	1316663,94	5,00
713	141	441549,68	1342178,73	12,00	713	182	441728,09	1342314,74	5,00	713	223	441755,61	1342246,69	5,00	714	20	430448,36	1316668,02	12,00
713	142	441557,69	1342181,37	5,00	713	183	441729,20	1342314,03	12,00	713	224	441755,90	1342247,22	12,00	714	21	430455,58	1316670,32	5,00
713	143	441561,76	1342181,00	12,00	713	184	441732,20	1342312,11	5,00	713	225	441764,68	1342263,35	5,00	714	1	430616,98	1316751,54	5,00
713	144	441564,70	1342180,74	5,00	713	185	441732,15	1342307,11	5,00	713	226	441767,69	1342275,98	5,00	715	1	471635,14	1362820,84	12,00
713	145	441567,13	1342179,51	12,00	713	186	441730,64	1342300,10	12,00	713	227	441773,15	1342287,99	5,00	715	2	471725,21	1362946,89	12,00
713	146	441569,68	1342178,22	5,00	713	187	441727,57	1342292,28	12,00	713	228	441778,43	1342293,69	12,00	715	3	471737,98	1362993,36	12,00
713	147	441575,18	1342171,22	5,00	713	188	441725,15	1342286,12	5,00	713	229	441779,13	1342294,45	5,00	715	4	471741,57	1363006,42	5,00
713	148	441580,10	1342161,75	5,00	713	189	441718,19	1342268,99	5,00	713	230	441785,64	1342300,72	5,00	715	5	471691,10	1363050,41	12,00
713	149	441581,11	1342161,38	12,00	713	190	441715,63	1342257,44	5,00	713	231	441789,12	1342303,97	5,00	715	6	471673,49	1363065,76	5,00
713	150	441585,65	1342159,74	5,00	713	191	441714,09	1342247,97	5,00	713	232	441791,67	1342302,61	5,00	715	7	471657,87	1363081,02	12,00
713	151	441587,26	1342159,86	12,00	713	192	441715,59	1342241,70	5,00	713	233	441793,18	1342296,97	5,00	715	8	471654,50	1363084,31	5,00
713	152	441588,65	1342159,96	5,00	713	193	441718,78	1342239,66	12,00	713	234	441791,62	1342286,11	5,00	715	9	471659,08	1363092,91	5,00
713	153	441591,75	1342160,16	12,00	713	194	441719,69	1342239,07	5,00	713	235	441789,10	1342277,98	5,00	715	10	471661,84	1363098,10	12,00
713	154	441596,13	1342160,45	5,00	713	195	441723,19	1342244,85	5,00	713	236	441787,15	1342272,12	5,00	715	11	471673,04	1363119,15	5,00
713	155	441611,27	1342168,66	12,00	713	196	441727,63	1342254,99	5,00	713	237	441784,68	1342258,23	5,00	715	12	471681,57	1363133,19	12,00
713	156	441614,59	1342170,46	5,00	713	197	441729,31	1342258,99	12,00	713	238	441783,11	1342246,11	5,00	715	13	471684,57	1363138,14	5,00
713	157	441640,70	1342187,72	5,00	713	198	441731,63	1342264,49	5,00	713	239	441783,15	1342238,46	5,00	715	14	471693,00	1363159,12	5,00
713	158	441645,28	1342191,61	12,00	713	199	441739,11	1342278,46	5,00	713	240	441783,12	1342235,36	5,00	715	15	471701,06	1363177,41	5,00
713	159	441658,66	1342202,98	5,00	713	200	441744,14	1342292,45	5,00	713	241	441786,11	1342233,49	5,00	715	16	471701,02	1363190,16	5,00
713	160	441673,59	1342216,37	5,00	713	201	441748,12	1342301,46	5,00	713	242	441789,66	1342232,83	5,00	715	17	471699,59	1363196,08	12,00
713	161	441681,11	1342233,49	5,00	713	202	441752,19	1342306,98	5,00	713	243	441791,27	1342232,84	12,00	715	18	471699,03	1363198,41	5,00
713	162	441682,09	1342243,60	5,00	713	203	441752,64	1342308,11	5,00	713	1	441793,67	1342232,86	5,00	715	19	471698,32	1363202,12	12,00
713	163	441682,15	1342260,74	5,00	713	204	441755,69	1342312,07	5,00	714	1	430616,98	1316751,54	5,00	715	20	471695,51	1363216,93	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
715	21	471695,43	1363217,15	12,00	715	62	471448,50	1363352,68	5,00	715	103	471110,50	1363333,25	12,00	715	144	471031,53	1362680,94	12,00
715	22	471691,55	1363227,67	5,00	715	63	471446,77	1363357,36	12,00	715	104	471088,60	1363345,79	5,00	715	145	471156,96	1362695,82	12,00
715	23	471680,10	1363244,16	5,00	715	64	471444,52	1363363,42	5,00	715	105	471076,03	1363346,54	5,00	715	146	471337,06	1362717,18	5,00
715	24	471670,49	1363261,89	12,00	715	65	471441,74	1363364,60	12,00	715	106	471071,42	1363344,28	12,00	715	147	471560,54	1362785,94	5,00
715	25	471668,05	1363266,39	5,00	715	66	471434,01	1363367,90	5,00	715	107	471063,57	1363340,44	5,00	715	1	471635,14	1362820,84	12,00
715	26	471663,57	1363272,16	5,00	715	67	471422,55	1363368,63	5,00	715	108	471060,38	1363338,25	12,00	716	1	428857,46	1312637,55	5,00
715	27	471656,34	1363272,46	12,00	715	68	471412,04	1363373,18	5,00	715	109	471036,58	1363321,92	5,00	716	2	428859,50	1312716,70	5,00
715	28	471651,56	1363272,66	5,00	715	69	471405,07	1363383,90	5,00	715	110	471009,06	1363313,40	5,00	716	3	428863,90	1312831,00	5,00
715	29	471628,52	1363266,40	5,00	715	70	471398,28	1363388,44	12,00	715	111	470993,85	1363312,75	12,00	716	4	428869,00	1312930,70	5,00
715	30	471609,53	1363254,42	5,00	715	71	471397,57	1363388,91	5,00	715	112	470974,07	1363311,90	5,00	716	5	428876,00	1313010,70	5,00
715	31	471607,29	1363251,73	12,00	715	72	471396,56	1363388,42	5,00	715	113	470956,57	1363302,54	5,00	716	6	428880,40	1313097,70	5,00
715	32	471601,60	1363244,92	5,00	715	73	471379,95	1363405,00	12,00	715	114	470950,02	1363288,63	5,00	716	7	428880,40	1313115,60	5,00
715	33	471598,59	1363246,07	12,00	715	74	471369,56	1363415,38	5,00	715	115	470955,02	1363264,75	5,00	716	8	428879,40	1313123,70	5,00
715	34	471595,07	1363247,41	5,00	715	75	471322,59	1363462,30	5,00	715	116	470956,42	1363261,90	12,00	716	9	428901,30	1313123,20	5,00
715	35	471600,04	1363267,69	5,00	715	76	471296,49	1363483,15	5,00	715	117	470961,07	1363252,41	5,00	716	10	428909,76	1313125,80	5,00
715	36	471607,05	1363290,39	5,00	715	77	471279,52	1363487,05	5,00	715	118	470974,05	1363233,88	5,00	716	11	428920,66	1313263,66	5,00
715	37	471601,58	1363296,94	5,00	715	78	471272,15	1363481,93	12,00	715	119	470975,52	1363220,04	5,00	716	12	428928,77	1313294,14	12,00
715	38	471598,95	1363298,72	12,00	715	79	471259,50	1363473,14	5,00	715	120	470963,58	1363195,40	5,00	716	13	428929,66	1313297,49	5,00
715	39	471590,55	1363304,38	5,00	715	80	471258,59	1363449,16	5,00	715	121	470965,51	1363174,52	5,00	716	14	428935,39	1313341,78	12,00
715	40	471584,03	1363304,88	12,00	715	81	471254,25	1363444,83	12,00	715	122	470969,13	1363165,97	12,00	716	15	428935,60	1313343,50	5,00
715	41	471580,53	1363305,15	5,00	715	82	471248,53	1363439,13	5,00	715	123	470987,05	1363123,63	5,00	716	16	428937,79	1313360,35	12,00
715	42	471570,55	1363299,90	5,00	715	83	471227,82	1363443,97	12,00	715	124	470924,54	1363090,68	5,00	716	17	428938,92	1313369,13	5,00
715	43	471562,58	1363280,42	5,00	715	84	471221,56	1363445,43	5,00	715	125	470920,52	1363089,09	12,00	716	18	428942,60	1313405,70	5,00
715	44	471562,35	1363280,54	12,00	715	85	471190,09	1363448,40	5,00	715	126	470919,50	1363088,68	5,00	716	19	428943,20	1313408,30	5,00
715	45	471554,07	1363284,87	5,00	715	86	471189,22	1363447,73	12,00	715	127	470909,06	1363082,92	5,00	716	20	428950,20	1313434,30	5,00
715	46	471538,61	1363300,68	5,00	715	87	471179,06	1363439,90	5,00	715	128	470894,73	1363072,43	12,00	716	21	428952,33	1313438,32	5,00
715	47	471532,34	1363312,12	12,00	715	88	471171,64	1363429,94	12,00	715	129	470876,08	1363058,78	5,00	716	22	428957,32	1313457,76	5,00
715	48	471529,59	1363317,14	5,00	715	89	471163,03	1363418,39	5,00	715	130	470825,49	1363002,53	5,00	716	23	428977,53	1313616,83	12,00
715	49	471522,55	1363322,90	5,00	715	90	471163,73	1363412,22	12,00	715	131	470813,79	1362967,64	12,00	716	24	428977,50	1313617,20	5,00
715	50	471517,77	1363322,47	12,00	715	91	471164,52	1363405,31	5,00	715	132	470811,53	1362960,90	5,00	716	25	428980,70	1313642,00	5,00
715	51	471514,08	1363322,14	5,00	715	92	471170,00	1363391,41	5,00	715	133	470813,69	1362928,57	12,00	716	26	428981,30	1313651,50	5,00
715	52	471510,52	1363319,68	12,00	715	93	471163,01	1363385,91	5,00	715	134	470814,55	1362915,69	5,00	716	27	428987,30	1313693,72	5,00
715	53	471505,08	1363315,93	5,00	715	94	471140,06	1363392,78	5,00	715	135	470843,03	1362821,29	5,00	716	28	428987,85	1313698,06	12,00
715	54	471492,03	1363306,38	5,00	715	95	471129,91	1363387,79	12,00	715	136	470887,01	1362727,94	5,00	716	29	428995,58	1313758,86	12,00
715	55	471488,45	1363304,71	12,00	715	96	471126,04	1363385,89	5,00	715	137	470899,07	1362715,01	5,00	716	30	429002,90	1313833,70	5,00
715	56	471482,49	1363301,93	5,00	715	97	471117,04	1363371,26	12,00	715	138	470913,06	1362704,50	5,00	716	31	429007,30	1313893,40	5,00
715	57	471475,59	1363301,91	5,00	715	98	471123,08	1363358,17	5,00	715	139	470919,30	1362701,83	12,00	716	32	429010,50	1313913,70	5,00
715	58	471465,00	1363308,40	5,00	715	99	471125,54	1363335,76	5,00	715	140	470920,03	1362701,52	5,00	716	33	429013,70	1313936,60	5,00
715	59	471459,06	1363313,39	5,00	715	100	471120,54	1363328,80	5,00	715	141	470941,00	1362696,00	2,50	716	34	429019,40	1313973,40	5,00
715	60	471453,52	1363322,90	5,00	715	101	471117,39	1363330,15	12,00	715	142	470972,04	1362686,50	5,00	716	35	429032,10	1314030,60	5,00
715	61	471451,52	1363338,68	5,00	715	102	471111,57	1363332,64	5,00	715	143	471011,04	1362680,80	5,00	716	36	429049,20	1314085,20	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
716	37	429072,70	1314141,70	5,00	716	78	429771,00	1315849,00	2,50	716	119	429794,88	1315401,98	5,00	716	160	429556,99	1314827,33	5,00
716	38	429095,60	1314183,60	5,00	716	79	429766,60	1315917,50	2,50	716	120	429796,36	1315399,89	12,00	716	161	429551,53	1314828,85	12,00
716	39	429120,40	1314238,20	5,00	716	80	429763,11	1315931,07	12,00	716	121	429799,65	1315395,24	5,00	716	162	429550,99	1314829,00	5,00
716	40	429133,70	1314271,20	5,00	716	81	429680,55	1316213,56	12,00	716	122	429810,80	1315368,51	5,00	716	163	429543,98	1314828,96	5,00
716	41	429133,10	1314277,60	5,00	716	82	429677,00	1316223,60	2,50	716	123	429816,87	1315350,09	12,00	716	164	429542,45	1314838,79	5,00
716	42	429141,30	1314289,70	5,00	716	83	429677,56	1316223,76	12,00	716	124	429818,18	1315346,11	5,00	716	165	429543,59	1314840,26	12,00
716	43	429159,73	1314320,36	5,00	716	84	429675,28	1316231,58	5,00	716	125	429818,58	1315334,95	5,00	716	166	429561,01	1314862,70	5,00
716	44	429164,75	1314331,13	12,00	716	85	429650,74	1316251,07	5,00	716	126	429814,25	1315305,11	5,00	716	167	429566,64	1314877,84	12,00
716	45	429170,78	1314344,08	5,00	716	86	429631,37	1316282,11	12,00	716	127	429811,21	1315294,53	5,00	716	168	429570,12	1314887,20	5,00
716	46	429192,70	1314398,30	5,00	716	87	429619,42	1316301,27	5,00	716	128	429802,87	1315276,23	12,00	716	169	429570,15	1314895,88	5,00
716	47	429214,30	1314437,60	5,00	716	88	429577,19	1316470,57	5,00	716	129	429791,57	1315251,42	5,00	716	170	429566,25	1314905,69	12,00
716	48	429228,90	1314450,30	5,00	716	89	429569,93	1316524,68	5,00	716	130	429771,19	1315231,66	12,00	716	171	429563,07	1314913,72	5,00
716	49	429268,30	1314478,30	5,00	716	90	429567,89	1316525,88	12,00	716	131	429762,31	1315223,06	5,00	716	172	429560,88	1314913,23	12,00
716	50	429294,83	1314496,29	0,10	716	91	429562,70	1316528,95	5,00	716	132	429760,70	1315222,09	12,00	716	173	429557,50	1314912,47	5,00
716	51	429353,40	1314536,00	5,00	716	92	429559,07	1316527,91	12,00	716	133	429743,56	1315211,77	5,00	716	174	429546,46	1314901,10	12,00
716	52	429413,70	1314574,80	5,00	716	93	429553,12	1316526,20	5,00	716	134	429707,71	1315210,25	5,00	716	175	429533,15	1314887,39	5,00
716	53	429484,20	1314623,70	5,00	716	94	429542,06	1316516,60	5,00	716	135	429696,73	1315190,37	12,00	716	176	429518,02	1314855,10	5,00
716	54	429540,70	1314661,10	5,00	716	95	429470,47	1316397,74	5,00	716	136	429693,59	1315184,68	5,00	716	177	429515,48	1314844,36	12,00
716	55	429556,66	1314669,66	12,00	716	96	429466,40	1316348,62	5,00	716	137	429681,55	1315146,44	5,00	716	178	429513,83	1314837,36	5,00
716	56	429599,10	1314699,12	5,00	716	97	429511,56	1316191,54	12,00	716	138	429677,46	1315123,37	5,00	716	179	429499,38	1314811,30	5,00
716	57	429626,11	1314725,57	5,00	716	98	429566,22	1316001,40	5,00	716	139	429676,79	1315121,29	12,00	716	180	429458,80	1314761,73	5,00
716	58	429643,60	1314758,30	2,50	716	99	429626,40	1315864,74	5,00	716	140	429669,93	1315100,13	5,00	716	181	429444,14	1314751,60	12,00
716	59	429667,10	1314811,60	2,50	716	100	429666,33	1315822,50	5,00	716	141	429669,51	1315099,77	12,00	716	182	429433,59	1314744,31	5,00
716	60	429681,10	1314840,80	2,50	716	101	429675,01	1315816,04	12,00	716	142	429657,86	1315089,65	5,00	716	183	429410,56	1314725,32	12,00
716	61	429716,60	1314918,30	2,50	716	102	429679,43	1315812,75	5,00	716	143	429649,72	1315085,05	5,00	716	184	429395,07	1314712,54	5,00
716	62	429735,00	1314959,60	2,50	716	103	429692,63	1315809,66	12,00	716	144	429641,20	1315067,90	5,00	716	185	429379,01	1314700,99	12,00
716	63	429773,80	1315053,60	2,50	716	104	429704,68	1315806,83	5,00	716	145	429633,18	1315034,96	5,00	716	186	429376,20	1314698,97	5,00
716	64	429823,30	1315164,70	2,50	716	105	429716,88	1315793,09	5,00	716	146	429634,13	1314986,33	5,00	716	187	429371,98	1314694,74	12,00
716	65	429852,50	1315228,20	2,50	716	106	429722,73	1315780,46	12,00	716	147	429608,97	1314988,51	5,00	716	188	429335,33	1314658,03	5,00
716	66	429888,10	1315305,70	2,50	716	107	429726,94	1315771,37	5,00	716	148	429602,85	1314986,94	5,00	716	189	429335,75	1314650,61	5,00
716	67	429893,80	1315320,90	2,50	716	108	429736,06	1315739,96	5,00	716	149	429598,38	1314981,76	5,00	716	190	429329,57	1314642,34	12,00
716	68	429887,40	1315372,30	2,50	716	109	429740,65	1315715,98	5,00	716	150	429593,78	1314971,44	5,00	716	191	429326,01	1314637,58	5,00
716	69	429867,10	1315468,20	2,50	716	110	429745,72	1315701,13	5,00	716	151	429581,84	1314962,60	12,00	716	192	429312,51	1314626,59	5,00
716	70	429848,70	1315545,70	2,50	716	111	429750,66	1315640,13	12,00	716	152	429579,72	1314961,03	5,00	716	193	429303,47	1314625,24	12,00
716	71	429828,40	1315629,50	2,50	716	112	429755,97	1315574,62	5,00	716	153	429575,12	1314950,45	5,00	716	194	429300,03	1314624,73	5,00
716	72	429815,70	1315683,50	2,50	716	113	429762,55	1315548,48	5,00	716	154	429574,63	1314938,34	5,00	716	195	429268,80	1314608,74	5,00
716	73	429803,60	1315733,00	2,50	716	114	429763,49	1315529,89	5,00	716	155	429580,69	1314920,76	5,00	716	196	429253,93	1314586,65	5,00
716	74	429795,91	1315760,55	2,50	716	115	429774,16	1315461,64	5,00	716	156	429584,47	1314917,31	12,00	716	197	429238,23	1314576,30	12,00
716	75	429793,50	1315769,20	2,50	716	116	429777,64	1315455,75	12,00	716	157	429584,80	1314917,01	5,00	716	198	429224,36	1314567,16	5,00
716	76	429783,30	1315803,50	2,50	716	117	429780,80	1315450,40	5,00	716	158	429583,31	1314903,26	5,00	716	199	429203,52	1314559,43	5,00
716	77	429770,70	1315849,00	2,50	716	118	429791,70	1315417,21	5,00	716	159	429566,15	1314832,63	5,00	716	200	429201,02	1314557,22	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
716	201	429185,98	1314543,89	5,00	716	242	428767,48	1313345,09	5,00	717	24	441451,06	1342374,56	12,00	717	65	440768,95	1342169,84	5,00
716	202	429141,82	1314524,06	5,00	716	243	428777,84	1313318,77	12,00	717	25	441445,40	1342373,10	5,00	717	66	440747,90	1342169,22	12,00
716	203	429122,19	1314507,16	12,00	716	244	428783,17	1313305,22	5,00	717	26	441415,45	1342371,87	5,00	717	67	440735,72	1342169,21	12,00
716	204	429110,79	1314497,35	5,00	716	245	428786,24	1313289,17	5,00	717	27	441369,99	1342380,21	5,00	717	68	440717,50	1342169,20	5,00
716	205	429101,84	1314483,17	5,00	716	246	428794,18	1313272,38	12,00	717	28	441343,58	1342395,79	12,00	717	69	440686,47	1342172,97	5,00
716	206	429096,74	1314454,91	5,00	716	247	428799,84	1313260,41	5,00	717	29	441326,48	1342405,87	5,00	717	70	440671,06	1342172,78	12,00
716	207	429099,48	1314407,40	5,00	716	248	428819,58	1313230,67	5,00	717	30	441317,64	1342412,09	12,00	717	71	440671,10	1342172,62	12,00
716	208	429095,01	1314396,65	12,00	716	249	428834,77	1313216,23	12,00	717	31	441312,99	1342415,36	5,00	717	72	440674,91	1342159,10	12,00
716	209	429091,84	1314389,04	5,00	716	250	428840,33	1313210,95	5,00	717	32	441311,65	1342416,58	12,00	717	73	440675,94	1342156,42	12,00
716	210	429084,81	1314382,73	5,00	716	251	428850,42	1313195,07	5,00	717	33	441295,43	1342431,33	5,00	717	74	440677,90	1342151,35	12,00
716	211	429082,46	1314381,61	12,00	716	252	428864,44	1313162,73	12,00	717	34	441288,71	1342416,34	12,00	717	75	440688,95	1342153,47	5,00
716	212	429077,67	1314379,32	5,00	716	253	428875,74	1313136,66	5,00	717	35	441287,47	1342413,58	5,00	717	76	440698,97	1342152,86	5,00
716	213	429073,87	1314379,62	12,00	716	254	428876,61	1313123,77	12,00	717	36	441277,45	1342389,96	5,00	717	77	440705,07	1342152,55	12,00
716	214	429070,11	1314379,92	5,00	716	255	428878,30	1313098,79	5,00	717	37	441258,42	1342357,45	5,00	717	78	440710,99	1342152,24	5,00
716	215	429066,61	1314378,24	12,00	716	256	428861,25	1312830,24	5,00	717	38	441242,41	1342336,48	5,00	717	79	440713,35	1342151,52	12,00
716	216	429064,08	1314377,02	5,00	716	257	428854,39	1312652,85	5,00	717	39	441236,15	1342328,30	12,00	717	80	440715,43	1342150,88	5,00
716	217	429059,06	1314370,70	5,00	716	258	428855,91	1312639,08	5,00	717	40	441230,46	1342320,85	5,00	717	81	440721,41	1342147,08	5,00
716	218	429055,27	1314359,03	12,00	716	1	428857,46	1312637,55	5,00	717	41	441216,90	1342311,75	5,00	717	82	440725,12	1342145,92	12,00
716	219	429048,93	1314339,54	5,00	717	1	441426,99	1342345,20	5,00	717	42	441193,26	1342301,51	12,00	717	83	440735,39	1342142,72	5,00
716	220	429038,87	1314326,38	5,00	717	2	441430,48	1342348,97	5,00	717	43	441179,89	1342295,72	5,00	717	84	440745,72	1342141,05	12,00
716	221	429018,14	1314320,17	5,00	717	3	441433,32	1342354,45	12,00	717	44	441140,24	1342288,18	12,00	717	85	440755,41	1342139,48	5,00
716	222	428991,16	1314319,10	12,00	717	4	441435,47	1342358,59	5,00	717	45	441135,94	1342287,36	5,00	717	86	440761,38	1342140,53	12,00
716	223	428972,16	1314318,35	5,00	717	5	441444,44	1342365,46	5,00	717	46	441101,42	1342286,74	5,00	717	87	440766,00	1342141,35	5,00
716	224	428913,61	1314289,37	5,00	717	6	441460,26	1342364,39	12,00	717	47	441076,96	1342289,38	5,00	717	88	440776,41	1342147,76	5,00
716	225	428898,26	1314271,66	12,00	717	7	441460,91	1342364,35	5,00	717	48	441045,45	1342289,88	5,00	717	89	440779,77	1342152,01	12,00
716	226	428887,91	1314259,72	5,00	717	8	441465,74	1342365,71	12,00	717	49	441033,99	1342279,36	5,00	717	90	440780,92	1342153,47	5,00
716	227	428868,28	1314247,80	5,00	717	9	441471,96	1342367,47	5,00	717	50	441031,44	1342274,48	12,00	717	91	440786,41	1342156,58	5,00
716	228	428863,44	1314240,99	12,00	717	10	441479,76	1342372,28	12,00	717	51	441027,97	1342267,84	5,00	717	92	440792,97	1342156,58	5,00
716	229	428845,57	1314215,85	5,00	717	11	441484,39	1342375,13	5,00	717	52	441012,24	1342246,09	12,00	717	93	440795,35	1342154,25	12,00
716	230	428809,94	1314122,41	12,00	717	12	441495,91	1342380,21	5,00	717	53	440997,96	1342226,33	5,00	717	94	440797,40	1342152,24	5,00
716	231	428791,12	1314073,04	5,00	717	13	441502,17	1342381,50	12,00	717	54	440972,82	1342205,78	12,00	717	95	440803,45	1342145,22	5,00
716	232	428781,52	1314054,34	12,00	717	14	441504,95	1342382,08	5,00	717	55	440967,99	1342201,83	5,00	717	96	440813,89	1342142,72	5,00
716	233	428759,30	1314011,06	5,00	717	15	441505,34	1342382,16	12,00	717	56	440962,94	1342200,03	12,00	717	97	440825,94	1342145,83	5,00
716	234	428744,93	1313939,02	12,00	717	16	441506,40	1342382,38	5,00	717	57	440952,92	1342196,47	5,00	717	98	440839,91	1342151,58	5,00
716	235	428727,18	1313850,03	5,00	717	17	441507,16	1342382,49	12,00	717	58	440911,93	1342195,35	5,00	717	99	440849,46	1342159,83	5,00
716	236	428739,44	1313605,67	5,00	717	18	441507,96	1342382,61	5,00	717	59	440893,77	1342194,21	12,00	717	100	440854,46	1342169,97	5,00
716	237	428772,40	1313496,12	5,00	717	19	441515,06	1342383,93	12,00	717	60	440869,93	1342192,72	5,00	717	101	440859,96	1342174,97	5,00
716	238	428776,96	1313460,03	5,00	717	20	441515,44	1342384,00	5,00	717	61	440855,00	1342191,46	5,00	717	102	440864,98	1342176,38	5,00
716	239	428774,00	1313400,43	5,00	717	21	441517,40	1342391,25	5,00	717	62	440832,08	1342184,52	12,00	717	103	440869,24	1342174,81	12,00
716	240	428771,44	1313392,40	12,00	717	22	441502,68	1342387,57	12,00	717	63	440804,97	1342176,32	5,00	717	104	440870,42	1342174,37	5,00
716	241	428768,93	1313384,53	5,00	717	23	441460,48	1342377,00	5,00	717	64	440777,62	1342171,40	12,00	717	105	440874,91	1342166,23	5,00

Порядковый номер контура участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
717	106	440878,52	1342165,36	12,00	717	147	441255,40	1342286,72	5,00	718	12	437974,99	1337526,39	5,00	718	53	437815,94	1337611,90	12,00
717	107	440885,90	1342163,60	5,00	717	148	441256,30	1342287,27	12,00	718	13	437969,20	1337521,69	12,00	718	54	437813,09	1337614,79	12,00
717	108	440895,56	1342166,12	12,00	717	149	441256,41	1342287,34	5,00	718	14	437968,04	1337520,75	5,00	718	55	437808,43	1337617,09	12,00
717	109	440895,95	1342166,22	5,00	717	150	441257,39	1342284,87	5,00	718	15	437952,08	1337515,76	5,00	718	56	437806,55	1337618,01	12,00
717	110	440915,00	1342166,85	5,00	717	151	441256,41	1342275,32	5,00	718	16	437946,66	1337519,77	12,00	718	57	437796,55	1337621,76	12,00
717	111	440922,13	1342166,86	12,00	717	152	441251,48	1342260,83	5,00	718	17	437942,57	1337522,81	5,00	718	58	437795,56	1337610,38	12,00
717	112	440927,46	1342166,86	5,00	717	153	441253,00	1342256,33	5,00	718	18	437940,08	1337532,25	5,00	718	59	437790,52	1337593,27	12,00
717	113	440946,96	1342167,37	5,00	717	154	441263,93	1342259,80	12,00	718	19	437947,09	1337544,28	5,00	718	60	437785,53	1337583,12	5,00
717	114	440956,01	1342169,54	12,00	717	155	441264,95	1342260,13	5,00	718	20	437957,07	1337552,80	5,00	718	61	437780,50	1337579,87	5,00
717	115	440957,89	1342169,99	5,00	717	156	441281,47	1342276,60	5,00	718	21	437952,48	1337559,32	12,00	718	62	437771,03	1337579,90	5,00
717	116	440962,78	1342171,17	12,00	717	157	441287,88	1342280,99	12,00	718	22	437938,04	1337579,80	5,00	718	63	437768,00	1337580,93	12,00
717	117	440973,96	1342173,88	5,00	717	158	441295,48	1342286,20	5,00	718	23	437926,59	1337582,43	12,00	718	64	437763,60	1337582,42	12,00
717	118	440985,44	1342173,83	5,00	717	159	441307,79	1342292,85	12,00	718	24	437919,55	1337579,26	5,00	718	65	437742,51	1337604,06	12,00
717	119	441013,93	1342173,12	5,00	717	160	441311,94	1342295,09	5,00	718	25	437910,03	1337572,25	5,00	718	66	437735,58	1337600,26	5,00
717	120	441022,55	1342170,30	12,00	717	161	441332,95	1342303,36	5,00	718	26	437896,09	1337569,14	12,00	718	67	437735,49	1337590,14	5,00
717	121	441025,47	1342169,34	5,00	717	162	441350,48	1342309,10	12,00	718	27	437886,67	1337569,56	12,00	718	68	437733,52	1337581,29	5,00
717	122	441043,48	1342166,26	5,00	717	163	441359,98	1342312,21	5,00	718	28	437882,06	1337569,77	12,00	718	69	437724,51	1337581,30	12,00
717	123	441071,97	1342165,48	5,00	717	164	441390,42	1342328,74	5,00	718	29	437877,82	1337570,46	12,00	718	70	437714,06	1337583,17	12,00
717	124	441098,44	1342161,75	5,00	717	165	441395,34	1342331,78	12,00	718	30	437870,50	1337571,64	5,00	718	71	437705,08	1337588,31	12,00
717	125	441122,46	1342157,85	12,00	717	166	441396,47	1342332,48	5,00	718	31	437865,61	1337574,79	12,00	718	72	437702,52	1337587,34	12,00
717	126	441135,18	1342159,16	12,00	717	167	441399,45	1342341,36	5,00	718	32	437855,55	1337581,26	12,00	718	73	437698,04	1337585,65	12,00
717	127	441135,94	1342159,24	5,00	717	168	441401,64	1342345,31	12,00	718	33	437854,22	1337581,40	12,00	718	74	437689,01	1337583,76	12,00
717	128	441136,22	1342159,26	12,00	717	169	441404,44	1342350,35	5,00	718	34	437844,53	1337582,43	12,00	718	75	437698,99	1337579,31	12,00
717	129	441145,96	1342159,83	5,00	717	170	441409,39	1342355,99	5,00	718	35	437843,58	1337574,78	5,00	718	76	437724,09	1337571,06	5,00
717	130	441152,90	1342163,63	5,00	717	171	441414,96	1342356,01	5,00	718	36	437844,77	1337572,50	12,00	718	77	437731,51	1337567,26	5,00
717	131	441156,48	1342167,56	12,00	717	172	441416,49	1342353,46	5,00	718	37	437848,52	1337565,31	5,00	718	78	437736,57	1337559,62	12,00
717	132	441156,95	1342168,08	5,00	717	173	441419,90	1342348,37	5,00	718	38	437861,07	1337549,38	12,00	718	79	437738,05	1337550,81	5,00
717	133	441164,99	1342181,98	5,00	717	174	441422,43	1342345,24	5,00	718	39	437862,53	1337538,04	5,00	718	80	437735,52	1337550,40	12,00
717	134	441173,40	1342193,63	12,00	717	175	441424,39	1342345,22	12,00	718	40	437858,28	1337535,29	12,00	718	81	437729,58	1337549,43	12,00
717	135	441182,49	1342206,22	5,00	717	1	441426,99	1342345,20	5,00	718	41	437855,59	1337533,55	5,00	718	82	437699,06	1337548,80	5,00
717	136	441188,38	1342211,56	12,00	718	1	438022,01	1337309,08	5,00	718	42	437846,58	1337535,39	12,00	718	83	437696,01	1337549,56	12,00
717	137	441196,41	1342218,86	5,00	718	2	438024,05	1337312,01	5,00	718	43	437839,06	1337540,52	12,00	718	84	437689,06	1337551,29	12,00
717	138	441204,92	1342223,84	5,00	718	3	438028,04	1337427,16	5,00	718	44	437820,09	1337561,50	12,00	718	85	437688,12	1337551,76	12,00
717	139	441207,33	1342225,75	12,00	718	4	438009,05	1337472,30	5,00	718	45	437818,01	1337564,73	12,00	718	86	437682,52	1337554,52	12,00
717	140	441215,46	1342232,21	5,00	718	5	437999,81	1337475,60	12,00	718	46	437807,02	1337581,80	5,00	718	87	437680,95	1337549,93	12,00
717	141	441222,91	1342241,75	5,00	718	6	437988,52	1337479,64	5,00	718	47	437808,55	1337592,04	5,00	718	88	437677,50	1337539,87	12,00
717	142	441234,45	1342260,86	5,00	718	7	437985,60	1337482,63	12,00	718	48	437816,58	1337593,30	5,00	718	89	437668,60	1337526,66	12,00
717	143	441238,94	1342265,25	5,00	718	8	437982,99	1337485,31	5,00	718	49	437825,48	1337592,26	12,00	718	90	437658,99	1337524,02	12,00
717	144	441240,02	1342268,12	12,00	718	9	437980,07	1337495,40	5,00	718	50	437827,58	1337592,01	12,00	718	91	437651,38	1337524,04	12,00
717	145	441242,49	1342274,70	5,00	718	10	437983,58	1337514,55	5,00	718	51	437826,06	1337599,64	12,00	718	92	437647,52	1337524,05	12,00
717	146	441250,47	1342283,61	5,00	718	11	437976,32	1337524,56	12,00	718	52	437825,56	1337602,15	12,00	718	93	437647,04	1337523,89	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
718	94	437637.59	1337520.78	5.00	719	16	435991.78	1334011.60	5.00	719	57	435824.83	1333947.48	5.00	720	10	433705.59	1330548.03	5.00
718	95	437628.56	1337519.65	12.00	719	17	435990.20	1334010.47	12.00	719	58	435833.83	1333956.09	12.00	720	11	433655.54	1330588.16	5.00
718	96	437613.02	1337511.31	12.00	719	18	435979.36	1334002.71	5.00	719	59	435843.35	1333965.20	5.00	720	12	433646.20	1330608.01	12.00
718	97	437604.08	1337508.79	5.00	719	19	435984.76	1333981.70	5.00	719	60	435845.65	1333963.65	12.00	720	13	433623.92	1330655.38	12.00
718	98	437606.53	1337390.80	5.00	719	20	435980.51	1333982.04	12.00	719	61	435850.76	1333960.20	5.00	720	14	433600.03	1330706.18	5.00
718	99	437592.01	1337292.89	5.00	719	21	435976.86	1333982.34	5.00	719	62	435858.83	1333951.85	5.00	720	15	433557.00	1330747.40	5.00
718	100	437590.07	1337261.14	5.00	719	22	435966.67	1333986.95	12.00	719	63	435860.31	1333950.98	12.00	720	16	433482.09	1330765.78	5.00
718	101	437595.51	1337259.88	5.00	719	23	435955.78	1333991.87	5.00	719	64	435865.25	1333948.06	5.00	720	17	433443.06	1330852.40	5.00
718	102	437598.99	1337249.80	5.00	719	24	435946.33	1333994.47	5.00	719	65	435875.40	1333946.29	12.00	720	18	433370.07	1330955.59	12.00
718	103	437600.03	1337241.43	5.00	719	25	435933.72	1333994.46	12.00	719	66	435887.27	1333944.22	5.00	720	19	433367.79	1330958.82	12.00
718	104	437597.05	1337230.63	5.00	719	26	435925.29	1333994.45	5.00	719	67	435904.30	1333944.21	5.00	720	20	433367.10	1330959.79	5.00
718	105	437593.08	1337221.81	5.00	719	27	435919.33	1334002.09	5.00	719	68	435904.61	1333944.10	12.00	720	21	433366.88	1330960.02	12.00
718	106	437594.97	1337218.87	12.00	719	28	435927.29	1334008.36	5.00	719	69	435923.84	1333937.22	5.00	720	22	433328.27	1330999.77	12.00
718	107	437597.58	1337214.81	5.00	719	29	435933.18	1334009.06	12.00	719	70	435928.57	1333936.27	12.00	720	23	433326.09	1331002.02	5.00
718	108	437605.09	1337221.14	5.00	719	30	435938.77	1334009.73	5.00	719	71	435933.30	1333935.32	5.00	720	24	433311.08	1331010.14	12.00
718	109	437612.03	1337224.87	5.00	719	31	435946.79	1334009.73	5.00	719	72	435950.86	1333945.63	5.00	720	25	433258.10	1331038.80	5.00
718	110	437615.96	1337228.84	12.00	719	32	435953.51	1334008.57	12.00	719	73	435952.92	1333945.94	12.00	720	26	433052.02	1331070.65	5.00
718	111	437619.00	1337231.90	5.00	719	33	435958.35	1334007.74	5.00	719	74	435958.77	1333946.83	5.00	720	27	433039.34	1331074.96	12.00
718	112	437627.57	1337232.65	5.00	719	34	435960.84	1334013.49	5.00	719	75	435965.77	1333945.67	12.00	720	28	433033.02	1331077.11	12.00
718	113	437627.03	1337220.51	5.00	719	35	435959.64	1334014.94	12.00	719	76	435970.77	1333944.84	5.00	720	29	433005.59	1331086.44	5.00
718	114	437621.51	1337199.54	5.00	719	36	435951.36	1334024.95	5.00	719	77	435981.26	1333946.85	5.00	720	30	432995.19	1331095.58	12.00
718	115	437622.19	1337199.39	12.00	719	37	435940.22	1334034.45	12.00	719	78	436004.80	1333968.32	5.00	720	31	432983.57	1331105.79	5.00
718	116	437630.08	1337197.68	5.00	719	38	435928.35	1334044.57	12.00	719	79	436009.85	1333973.86	12.00	720	32	432980.53	1331132.05	5.00
718	117	437670.37	1337427.98	0.10	719	39	435918.75	1334042.11	5.00	719	80	436018.84	1333983.72	5.00	720	33	432980.81	1331132.25	12.00
718	118	438011.43	1337363.49	0.10	719	40	435911.26	1334037.73	5.00	719	81	436020.68	1333987.40	12.00	720	34	432981.34	1331132.63	12.00
718	1	438022.01	1337309.08	5.00	719	41	435904.94	1334035.15	12.00	719	82	436023.82	1333993.69	5.00	720	35	432992.50	1331140.63	5.00
719	1	436069.78	1334005.24	5.00	719	42	435895.29	1334031.21	5.00	719	83	436030.76	1333997.68	5.00	720	36	433007.42	1331141.32	12.00
719	2	436074.55	1334008.21	12.00	719	43	435891.57	1334028.47	12.00	719	84	436031.52	1333997.51	12.00	720	37	433012.13	1331141.54	12.00
719	3	436096.29	1334021.74	5.00	719	44	435883.31	1334022.38	5.00	719	85	436042.31	1333995.12	5.00	720	38	433017.56	1331141.79	5.00
719	4	436104.84	1334032.57	5.00	719	45	435856.19	1334009.96	12.00	719	86	436051.78	1333996.32	5.00	720	39	433030.70	1331137.96	12.00
719	5	436097.33	1334040.22	5.00	719	46	435845.77	1334005.19	5.00	719	87	436063.42	1334002.09	12.00	720	40	433168.70	1331097.68	12.00
719	6	436086.83	1334036.95	12.00	719	47	435835.84	1334002.74	5.00	719	1	436069.78	1334005.24	5.00	720	41	433218.00	1331083.29	5.00
719	7	436084.83	1334036.33	5.00	719	48	435832.58	1334002.53	12.00	720	1	433898.00	1330389.81	5.00	720	42	433270.08	1331078.87	5.00
719	8	436082.07	1334034.93	12.00	719	49	435825.25	1334002.05	5.00	720	2	433907.54	1330434.26	5.00	720	43	433296.04	1331083.25	5.00
719	9	436057.33	1334022.36	5.00	719	50	435821.80	1334001.45	5.00	720	3	433898.10	1330468.92	5.00	720	44	433299.56	1331091.91	5.00
719	10	436035.34	1334015.31	5.00	719	51	435821.45	1334001.27	12.00	720	4	433894.34	1330473.72	12.00	720	45	433299.51	1331100.65	5.00
719	11	436024.76	1334014.70	5.00	719	52	435813.30	1333996.96	5.00	720	5	433881.29	1330490.41	12.00	720	46	433242.38	1331211.34	12.00
719	12	436019.55	1334018.27	12.00	719	53	435808.45	1333992.64	12.00	720	6	433876.03	1330497.13	5.00	720	47	433206.67	1331280.54	12.00
719	13	436009.81	1334024.95	5.00	719	54	435804.78	1333989.37	5.00	720	7	433874.96	1330497.69	12.00	720	48	433182.10	1331328.15	5.00
719	14	435998.76	1334021.10	5.00	719	55	435799.88	1333987.90	12.00	720	8	433868.60	1330500.98	12.00	720	49	433246.05	1331349.93	5.00
719	15	435992.38	1334012.42	12.00	719	56	435794.30	1333986.22	5.00	720	9	433796.59	1330538.28	5.00	720	50	433359.03	1331432.21	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
720	51	433417,62	1331474,88	12,00	720	92	433881,89	1331394,38	12,00	720	133	434056,30	1331487,30	0,10	720	174	434248,70	1331681,60	0,10
720	52	433460,04	1331505,76	5,00	720	93	433903,54	1331355,77	5,00	720	134	434037,90	1331488,60	0,10	720	175	434250,70	1331686,00	0,10
720	53	433479,50	1331487,44	5,00	720	94	433922,54	1331334,16	5,00	720	135	434010,60	1331493,70	0,10	720	176	434265,90	1331690,50	0,10
720	54	433495,72	1331464,22	12,00	720	95	433963,54	1331307,26	5,00	720	136	433978,80	1331502,60	0,10	720	177	434271,00	1331693,60	0,10
720	55	433524,92	1331422,44	12,00	720	96	433974,56	1331306,17	5,00	720	137	433944,60	1331512,70	0,10	720	178	434271,56	1331694,55	5,00
720	56	433591,59	1331327,01	5,00	720	97	433995,51	1331310,78	5,00	720	138	433915,30	1331524,20	0,10	720	179	434270,84	1331700,49	12,00
720	57	433607,27	1331300,17	12,00	720	98	433997,59	1331311,64	12,00	720	139	433906,50	1331531,10	0,10	720	180	434270,59	1331702,50	5,00
720	58	433627,01	1331266,39	5,00	720	99	434003,34	1331314,03	12,00	720	140	433904,50	1331538,80	0,10	720	181	434269,93	1331703,45	12,00
720	59	433633,45	1331261,72	12,00	720	100	434006,01	1331315,13	5,00	720	141	433902,60	1331557,20	0,10	720	182	434269,66	1331703,84	12,00
720	60	433637,11	1331259,07	12,00	720	101	434027,86	1331318,22	12,00	720	142	433903,90	1331564,20	0,10	720	183	434269,01	1331704,78	5,00
720	61	433646,51	1331252,25	5,00	720	102	434024,90	1331318,10	0,10	720	143	433905,20	1331573,10	0,10	720	184	434189,09	1331803,68	5,00
720	62	433670,57	1331254,42	5,00	720	103	434033,50	1331321,00	0,10	720	144	433907,20	1331574,59	5,00	720	185	434175,89	1331823,07	12,00
720	63	433690,01	1331264,17	5,00	720	104	434053,80	1331322,20	0,10	720	145	433909,99	1331589,51	5,00	720	186	434165,52	1331838,30	5,00
720	64	433700,27	1331273,46	12,00	720	105	434078,20	1331317,44	5,00	720	146	433913,83	1331594,15	12,00	720	187	434164,65	1331839,27	12,00
720	65	433711,52	1331283,65	5,00	720	106	434080,07	1331317,27	5,00	720	147	433919,10	1331600,53	5,00	720	188	434161,77	1331842,50	12,00
720	66	433716,09	1331298,89	5,00	720	107	434081,54	1331316,79	5,00	720	148	433949,60	1331600,56	5,00	720	189	434150,06	1331855,64	5,00
720	67	433713,54	1331316,14	5,00	720	108	434083,00	1331316,50	0,10	720	149	434007,67	1331583,53	12,00	720	190	434145,09	1331858,96	12,00
720	68	433700,53	1331334,66	5,00	720	109	434100,10	1331312,70	0,10	720	150	434012,04	1331582,25	5,00	720	191	434144,59	1331859,29	5,00
720	69	433689,26	1331341,66	12,00	720	110	434121,27	1331303,68	5,00	720	151	434060,31	1331578,23	12,00	720	192	434122,40	1331853,00	0,10
720	70	433678,03	1331348,63	5,00	720	111	434157,30	1331291,80	0,10	720	152	434071,84	1331577,27	12,00	720	193	434101,40	1331854,90	0,10
720	71	433663,23	1331361,86	12,00	720	112	434157,60	1331291,92	12,00	720	153	434072,02	1331577,26	5,00	720	194	434065,20	1331860,60	0,10
720	72	433639,09	1331383,43	5,00	720	113	434160,36	1331292,96	12,00	720	154	434093,81	1331578,83	12,00	720	195	434061,40	1331870,20	0,10
720	73	433618,43	1331413,45	12,00	720	114	434225,07	1331351,14	12,00	720	155	434147,09	1331582,68	5,00	720	196	434061,40	1331875,90	0,10
720	74	433616,05	1331416,91	5,00	720	115	434266,51	1331388,40	5,00	720	156	434225,04	1331600,04	5,00	720	197	434061,40	1331876,50	0,10
720	75	433611,35	1331426,87	12,00	720	116	434295,96	1331421,98	5,00	720	157	434238,08	1331607,36	12,00	720	198	434064,60	1331890,50	0,10
720	76	433594,56	1331462,42	5,00	720	117	434266,84	1331471,06	0,10	720	158	434254,00	1331616,30	5,00	720	199	434065,45	1331891,86	5,00
720	77	433592,50	1331485,17	5,00	720	118	434265,88	1331472,65	5,00	720	159	434262,87	1331624,17	5,00	720	200	434061,55	1331902,27	5,00
720	78	433595,51	1331501,43	5,00	720	119	434264,28	1331473,34	12,00	720	160	434260,80	1331624,50	0,10	720	201	434065,51	1331926,05	5,00
720	79	433601,02	1331509,05	5,00	720	120	434264,99	1331472,10	0,10	720	161	434259,50	1331629,60	0,10	720	202	434072,03	1331934,81	5,00
720	80	433605,52	1331512,68	12,00	720	121	434258,20	1331475,90	0,10	720	162	434260,80	1331634,70	0,10	720	203	434076,59	1331949,91	5,00
720	81	433607,41	1331514,21	12,00	720	122	434243,00	1331482,30	0,10	720	163	434269,70	1331639,70	0,10	720	204	434075,58	1331964,04	5,00
720	82	433615,57	1331520,80	5,00	720	123	434223,30	1331487,30	0,10	720	164	434269,98	1331639,95	5,00	720	205	434077,54	1331973,78	5,00
720	83	433627,08	1331520,86	12,00	720	124	434198,22	1331495,48	5,00	720	165	434272,03	1331646,77	5,00	720	206	434080,02	1331993,27	5,00
720	84	433653,14	1331520,98	12,00	720	125	434164,34	1331500,99	12,00	720	166	434272,91	1331652,40	12,00	720	207	434115,83	1332034,71	12,00
720	85	433690,51	1331521,15	5,00	720	126	434159,54	1331501,77	5,00	720	167	434274,04	1331659,53	12,00	720	208	434115,41	1332034,60	5,00
720	86	433789,08	1331510,88	5,00	720	127	434159,13	1331501,80	12,00	720	168	434274,55	1331662,79	5,00	720	209	434106,50	1332030,20	0,10
720	87	433794,68	1331508,97	12,00	720	128	434158,52	1331501,85	12,00	720	169	434270,60	1331666,10	0,10	720	210	434094,40	1332020,00	0,10
720	88	433801,07	1331506,80	5,00	720	129	434156,96	1331501,97	5,00	720	170	434270,30	1331666,10	0,10	720	211	434083,00	1332009,90	0,10
720	89	433820,03	1331496,79	5,00	720	130	434140,10	1331500,00	0,10	720	171	434259,10	1331670,80	0,10	720	212	434067,10	1331995,90	5,00
720	90	433828,70	1331488,16	12,00	720	131	434107,70	1331492,40	0,10	720	172	434253,20	1331674,00	0,10	720	213	434062,11	1331992,70	5,00
720	91	433830,10	1331486,77	5,00	720	132	434077,90	1331488,00	0,10	720	173	434249,40	1331678,40	0,10	720	214	434014,40	1332000,30	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
720	215	434008,10	1331985,10	5,00	720	256	433649,53	1331737,63	5,00	720	297	432902,85	1331805,88	0,30	720	338	432656,25	1331769,11	5,00
720	216	434004,90	1331968,60	5,00	720	257	433634,55	1331738,88	12,00	720	298	432902,18	1331805,96	5,00	720	339	432653,13	1331760,25	5,00
720	217	434003,00	1331941,90	5,00	720	258	433623,60	1331739,79	5,00	720	299	432894,11	1331794,12	0,30	720	340	432630,17	1331686,44	5,00
720	218	433998,60	1331933,70	5,00	720	259	433621,50	1331739,79	12,00	720	300	432893,95	1331750,64	0,30	720	341	432627,89	1331688,19	12,00
720	219	433990,90	1331926,70	5,00	720	260	433609,58	1331739,77	5,00	720	301	432889,07	1331740,17	0,30	720	342	432622,82	1331673,73	12,00
720	220	433984,00	1331923,50	5,00	720	261	433591,66	1331735,83	5,00	720	302	432863,97	1331740,30	0,30	720	343	432622,54	1331672,93	5,00
720	221	433972,50	1331921,60	5,00	720	262	433568,97	1331722,30	5,00	720	303	432826,93	1331739,27	0,30	720	344	432599,98	1331678,22	12,00
720	222	433960,50	1331924,80	5,00	720	263	433547,10	1331709,50	5,00	720	304	432826,69	1331773,16	0,30	720	345	432595,52	1331679,27	5,00
720	223	433956,15	1331927,46	5,00	720	264	433529,30	1331710,20	5,00	720	305	432832,53	1331773,91	0,30	720	346	432591,77	1331725,10	5,00
720	224	433953,06	1331927,18	5,00	720	265	433525,40	1331712,80	5,00	720	306	432833,43	1331775,37	12,00	720	347	432586,61	1331727,44	5,00
720	225	433932,52	1331934,80	5,00	720	266	433524,38	1331712,76	12,00	720	307	432834,34	1331776,83	0,30	720	348	432586,38	1331727,54	5,00
720	226	433917,06	1331967,28	5,00	720	267	433524,09	1331712,75	5,00	720	308	432835,49	1331778,81	12,00	720	349	432584,62	1331728,81	5,00
720	227	433908,39	1331968,44	12,00	720	268	433507,05	1331719,95	12,00	720	309	432836,63	1331780,79	0,30	720	350	432583,22	1331729,81	5,00
720	228	433901,04	1331969,42	5,00	720	269	433482,58	1331730,28	5,00	720	310	432844,07	1331780,79	0,30	720	351	432580,56	1331728,97	5,00
720	229	433887,10	1331965,03	5,00	720	270	433472,11	1331745,09	12,00	720	311	432847,11	1331782,35	0,30	720	352	432572,17	1331728,81	5,00
720	230	433877,00	1331954,27	5,00	720	271	433465,06	1331755,06	5,00	720	312	432864,03	1331782,58	0,30	720	353	432568,30	1331726,60	5,00
720	231	433873,04	1331945,56	5,00	720	272	433453,01	1331767,69	5,00	720	313	432871,99	1331782,65	0,30	720	354	432568,30	1331726,30	5,00
720	232	433876,03	1331913,04	5,00	720	273	433446,99	1331768,81	12,00	720	314	432871,95	1331794,05	0,30	720	355	432555,50	1331723,30	5,00
720	233	433895,51	1331881,67	5,00	720	274	433445,64	1331769,06	12,00	720	315	432845,08	1331796,67	5,00	720	356	432544,90	1331723,30	5,00
720	234	433896,17	1331879,74	12,00	720	275	433438,55	1331770,38	5,00	720	316	432842,53	1331790,64	0,10	720	357	432533,40	1331724,90	5,00
720	235	433901,07	1331865,42	5,00	720	276	433420,06	1331767,67	5,00	720	317	432822,38	1331780,46	5,00	720	358	432521,70	1331729,50	5,00
720	236	433901,12	1331863,14	5,00	720	277	433416,34	1331763,22	12,00	720	318	432805,77	1331777,23	5,00	720	359	432514,10	1331734,90	5,00
720	237	433903,90	1331857,50	5,00	720	278	433396,02	1331738,89	5,00	720	319	432789,69	1331775,91	5,00	720	360	432502,40	1331745,00	5,00
720	238	433902,70	1331842,90	5,00	720	279	433386,07	1331717,17	5,00	720	320	432784,69	1331780,42	0,10	720	361	432498,60	1331753,40	5,00
720	239	433901,09	1331838,59	5,00	720	280	433377,54	1331708,18	5,00	720	321	432776,61	1331779,25	0,10	720	362	432496,60	1331756,60	5,00
720	240	433901,07	1331835,34	12,00	720	281	433359,60	1331705,90	5,00	720	322	432772,75	1331798,76	0,10	720	363	432493,20	1331753,20	5,00
720	241	433901,07	1331835,02	5,00	720	282	433356,40	1331706,54	12,00	720	323	432770,53	1331806,22	5,00	720	364	432484,10	1331745,70	5,00
720	242	433900,40	1331834,10	12,00	720	283	433326,02	1331712,58	5,00	720	324	432766,25	1331813,98	5,00	720	365	432472,51	1331742,80	5,00
720	243	433898,32	1331831,26	5,00	720	284	433323,90	1331712,60	5,00	720	325	432763,43	1331821,07	5,00	720	366	432460,50	1331744,40	5,00
720	244	433891,90	1331814,30	5,00	720	285	433320,85	1331713,09	5,00	720	326	432753,44	1331796,46	5,00	720	367	432448,80	1331748,90	5,00
720	245	433877,90	1331801,00	5,00	720	286	433299,13	1331716,56	5,00	720	327	432745,86	1331785,65	5,00	720	368	432432,10	1331757,00	5,00
720	246	433855,70	1331788,30	5,00	720	287	433255,53	1331726,65	5,00	720	328	432731,24	1331778,19	5,00	720	369	432377,70	1331785,55	0,10
720	247	433833,50	1331777,50	5,00	720	288	433180,16	1331741,69	5,00	720	329	432730,93	1331769,64	5,00	720	370	432374,97	1331786,87	12,00
720	248	433804,20	1331762,90	5,00	720	289	433172,28	1331743,16	5,00	720	330	432722,66	1331766,81	5,00	720	371	432366,76	1331790,83	0,10
720	249	433780,10	1331757,10	5,00	720	290	433170,84	1331743,55	5,00	720	331	432712,13	1331790,14	5,00	720	372	432358,65	1331796,77	12,00
720	250	433738,81	1331748,30	5,00	720	291	433149,66	1331747,78	12,00	720	332	432708,07	1331805,26	5,00	720	373	432356,60	1331798,27	0,10
720	251	433723,00	1331744,40	5,00	720	292	433129,02	1331751,90	5,00	720	333	432700,51	1331818,13	5,00	720	374	432349,68	1331802,66	5,00
720	252	433720,90	1331744,10	5,00	720	293	433122,12	1331754,34	12,00	720	334	432696,72	1331823,12	5,00	720	375	432346,75	1331802,77	12,00
720	253	433697,60	1331741,30	5,00	720	294	433095,63	1331763,69	5,00	720	335	432696,56	1331822,92	12,00	720	376	432346,62	1331802,78	12,00
720	254	433689,57	1331741,28	5,00	720	295	432937,81	1331800,27	0,30	720	336	432695,90	1331822,06	12,00	720	377	432337,31	1331801,08	12,00
720	255	433680,04	1331738,81	5,00	720	296	432920,26	1331803,03	0,30	720	337	432685,54	1331808,77	5,00	720	378	432311,01	1331796,25	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
720	379	432309,99	1331793,61	12,00	720	420	432381,11	1331578,70	5,00	720	461	432640,74	1331397,08	12,00	720	502	432836,49	1330949,56	12,00
720	380	432308,13	1331788,80	12,00	720	421	432388,00	1331572,90	5,00	720	462	432641,04	1331396,43	5,00	720	503	432837,05	1330947,81	5,00
720	381	432305,61	1331782,30	12,00	720	422	432405,80	1331560,20	5,00	720	463	432650,55	1331396,96	5,00	720	504	432855,47	1330900,06	12,00
720	382	432305,56	1331782,16	5,00	720	423	432414,70	1331548,80	5,00	720	464	432657,40	1331401,00	5,00	720	505	432860,02	1330888,28	5,00
720	383	432305,71	1331781,71	12,00	720	424	432426,92	1331532,82	5,00	720	465	432675,20	1331406,10	5,00	720	506	432863,36	1330853,55	5,00
720	384	432305,78	1331781,49	12,00	720	425	432482,08	1331477,64	5,00	720	466	432681,50	1331406,70	5,00	720	507	432865,85	1330845,09	2,50
720	385	432308,95	1331771,79	5,00	720	426	432482,51	1331478,42	12,00	720	467	432699,31	1331408,60	5,00	720	508	432876,35	1330850,56	12,00
720	386	432311,54	1331770,01	5,00	720	427	432488,60	1331489,55	5,00	720	468	432714,61	1331403,50	5,00	720	509	432876,81	1330850,80	0,10
720	387	432336,20	1331756,60	5,00	720	428	432489,60	1331495,50	5,00	720	469	432721,57	1331399,75	5,00	720	510	432893,79	1330820,97	5,00
720	388	432346,11	1331753,50	5,00	720	429	432492,20	1331507,50	5,00	720	470	432722,56	1331399,64	5,00	720	511	432904,20	1330820,15	12,00
720	389	432378,60	1331740,90	5,00	720	430	432504,30	1331538,70	5,00	720	471	432728,71	1331395,90	5,00	720	512	432905,17	1330820,07	12,00
720	390	432383,60	1331742,80	5,00	720	431	432509,31	1331546,90	5,00	720	472	432729,80	1331395,30	5,00	720	513	432905,52	1330820,04	5,00
720	391	432384,27	1331739,29	5,00	720	432	432520,10	1331555,20	5,00	720	473	432730,16	1331395,02	5,00	720	514	432905,69	1330819,77	12,00
720	392	432413,59	1331739,88	5,00	720	433	432527,70	1331558,30	5,00	720	474	432736,99	1331390,83	12,00	720	515	432910,37	1330812,18	12,00
720	393	432428,74	1331738,48	12,00	720	434	432532,20	1331558,30	5,00	720	475	432738,52	1331389,90	5,00	720	516	432957,59	1330735,54	5,00
720	394	432433,66	1331738,03	12,00	720	435	432535,40	1331554,50	5,00	720	476	432738,56	1331389,41	12,00	720	517	433000,50	1330641,64	5,00
720	395	432448,53	1331736,65	5,00	720	436	432535,40	1331548,80	5,00	720	477	432738,70	1331387,90	5,00	720	518	433021,90	1330602,10	5,00
720	396	432464,04	1331730,62	12,00	720	437	432534,81	1331546,37	5,00	720	478	432752,00	1331376,80	5,00	720	519	433034,60	1330572,30	5,00
720	397	432500,94	1331716,26	12,00	720	438	432551,50	1331549,13	5,00	720	479	432768,51	1331358,69	5,00	720	520	433044,10	1330546,30	0,10
720	398	432560,00	1331693,27	5,00	720	439	432579,52	1331542,65	5,00	720	480	432774,21	1331354,89	5,00	720	521	433044,19	1330546,01	5,00
720	399	432545,10	1331672,05	12,00	720	440	432586,60	1331532,08	12,00	720	481	432778,81	1331352,99	5,00	720	522	433059,82	1330511,76	12,00
720	400	432542,56	1331668,43	5,00	720	441	432610,03	1331497,13	5,00	720	482	432798,42	1331347,29	5,00	720	523	433063,53	1330503,64	5,00
720	401	432527,57	1331657,52	5,00	720	442	432610,98	1331494,34	5,00	720	483	432823,11	1331337,09	5,00	720	524	433103,56	1330398,51	5,00
720	402	432519,83	1331657,53	12,00	720	443	432612,30	1331495,00	5,00	720	484	432839,71	1331328,19	5,00	720	525	433104,15	1330393,19	12,00
720	403	432514,68	1331657,53	12,00	720	444	432618,00	1331495,60	5,00	720	485	432845,41	1331323,79	5,00	720	526	433108,45	1330354,49	5,00
720	404	432506,07	1331657,54	5,00	720	445	432621,80	1331493,00	5,00	720	486	432849,81	1331317,49	5,00	720	527	433111,40	1330343,10	5,00
720	405	432482,37	1331668,50	12,00	720	446	432621,80	1331488,00	5,00	720	487	432853,01	1331309,79	5,00	720	528	433114,00	1330322,70	0,10
720	406	432474,21	1331672,28	12,00	720	447	432618,70	1331480,30	5,00	720	488	432852,40	1331304,39	5,00	720	529	433116,29	1330315,89	12,00
720	407	432471,01	1331673,76	5,00	720	448	432618,70	1331472,70	5,00	720	489	432856,60	1331288,14	5,00	720	530	433118,84	1330308,32	12,00
720	408	432470,47	1331673,80	12,00	720	449	432618,61	1331471,88	5,00	720	490	432853,60	1331241,53	5,00	720	531	433119,11	1330307,50	12,00
720	409	432447,31	1331675,75	5,00	720	450	432621,72	1331462,73	5,00	720	491	432848,46	1331214,83	12,00	720	532	433119,80	1330306,09	12,00
720	410	432445,80	1331674,70	5,00	720	451	432625,00	1331461,30	5,00	720	492	432838,57	1331163,39	5,00	720	533	433120,17	1330305,36	5,00
720	411	432442,70	1331673,90	5,00	720	452	432639,00	1331465,10	5,00	720	493	432836,30	1331145,69	12,00	720	534	433133,05	1330298,91	5,00
720	412	432438,17	1331673,46	5,00	720	453	432644,70	1331465,10	5,00	720	494	432834,74	1331133,50	12,00	720	535	433160,09	1330314,06	5,00
720	413	432421,53	1331666,26	5,00	720	454	432649,80	1331458,80	5,00	720	495	432823,46	1331045,56	5,00	720	536	433163,01	1330314,33	12,00
720	414	432402,59	1331648,34	12,00	720	455	432650,40	1331450,50	5,00	720	496	432823,11	1331033,59	5,00	720	537	433165,60	1330314,57	12,00
720	415	432398,48	1331644,46	12,00	720	456	432646,00	1331442,20	5,00	720	497	432821,91	1331013,89	5,00	720	538	433182,71	1330316,14	5,00
720	416	432397,53	1331643,56	5,00	720	457	432634,50	1331428,90	5,00	720	498	432823,11	1330999,29	5,00	720	539	433187,00	1330317,70	5,00
720	417	432383,58	1331622,94	5,00	720	458	432632,60	1331418,10	5,00	720	499	432825,71	1330985,29	5,00	720	540	433196,50	1330319,60	5,00
720	418	432377,07	1331600,18	5,00	720	459	432632,47	1331414,99	5,00	720	500	432831,30	1330965,65	5,00	720	541	433202,90	1330318,90	5,00
720	419	432380,73	1331579,21	5,00	720	460	432640,28	1331398,08	12,00	720	501	432835,81	1330951,67	12,00	720	542	433208,00	1330315,80	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
720	543	433208,72	1330314,78	5,00	720	584	433238,08	1330386,31	5,00	720	625	433201,04	1330648,89	5,00	722	10	474017,05	1364551,18	7,50
720	544	433217,33	1330313,12	12,00	720	585	433225,93	1330405,43	12,00	720	626	433203,66	1330650,03	12,00	722	11	474021,55	1364548,18	7,50
720	545	433218,54	1330312,89	5,00	720	586	433195,54	1330453,28	12,00	720	627	433208,52	1330652,14	5,00	722	12	474039,30	1364536,68	7,50
720	546	433221,37	1330310,36	12,00	720	587	433180,04	1330477,68	5,00	720	628	433226,19	1330651,59	12,00	722	13	474041,85	1364534,60	5,00
720	547	433224,79	1330307,32	12,00	720	588	433170,09	1330487,63	5,00	720	629	433234,86	1330651,32	12,00	722	14	474052,68	1364534,80	5,00
720	548	433250,07	1330284,80	5,00	720	589	433161,28	1330506,80	12,00	720	630	433244,59	1330651,01	5,00	722	15	474057,68	1364528,76	12,00
720	549	433271,88	1330255,56	12,00	720	590	433157,03	1330516,04	5,00	720	631	433284,51	1330643,44	5,00	722	16	474069,21	1364514,84	5,00
720	550	433276,00	1330250,04	5,00	720	591	433158,03	1330532,25	5,00	720	632	433352,51	1330608,76	5,00	722	17	474160,33	1364487,16	12,00
720	551	433281,97	1330234,75	12,00	720	592	433166,18	1330537,41	12,00	720	633	433400,54	1330567,51	5,00	722	18	474164,35	1364487,38	12,00
720	552	433283,34	1330231,25	12,00	720	593	433175,04	1330543,03	5,00	720	634	433422,41	1330542,21	12,00	722	19	474158,83	1364508,27	12,00
720	553	433294,60	1330202,40	5,00	720	594	433196,59	1330537,18	5,00	720	635	433471,11	1330485,85	12,00	722	20	474154,80	1364512,43	7,50
720	554	433301,97	1330196,70	12,00	720	595	433246,66	1330483,77	12,00	720	636	433606,20	1330329,52	5,00	722	21	474143,55	1364527,18	7,50
720	555	433307,37	1330192,52	12,00	720	596	433266,00	1330463,15	5,00	720	637	433662,13	1330272,16	5,00	722	22	474150,58	1364539,51	12,00
720	556	433322,51	1330180,80	5,00	720	597	433274,05	1330451,51	5,00	720	638	433678,01	1330263,05	5,00	722	23	474147,94	1364549,51	12,00
720	557	433335,84	1330180,30	12,00	720	598	433285,01	1330443,26	5,00	720	639	433716,09	1330263,04	5,00	722	24	474145,57	1364558,46	5,00
720	558	433354,00	1330179,63	5,00	720	599	433293,08	1330434,64	5,00	720	640	433732,72	1330271,98	12,00	722	25	474164,97	1364574,23	5,00
720	559	433384,01	1330187,28	5,00	720	600	433306,42	1330428,16	12,00	720	641	433791,48	1330303,60	12,00	722	26	474167,05	1364579,19	7,50
720	560	433448,02	1330219,78	5,00	720	601	433319,11	1330421,99	12,00	720	642	433851,08	1330335,66	5,00	722	27	474177,05	1364606,44	7,50
720	561	433462,66	1330218,05	12,00	720	602	433327,04	1330418,13	5,00	720	1	433889,80	1330389,81	5,00	722	28	474181,05	1364616,69	7,50
720	562	433481,16	1330215,86	12,00	720	603	433346,24	1330403,83	12,00	721	1	436097,59	1333973,12	5,00	722	29	474181,54	1364619,72	5,00
720	563	433502,10	1330213,38	12,00	720	604	433375,99	1330381,68	5,00	721	2	436099,51	1333974,82	12,00	722	30	474164,22	1364606,07	12,00
720	564	433503,10	1330213,26	5,00	720	605	433396,50	1330352,53	5,00	721	3	436106,11	1333980,70	5,00	722	31	474163,54	1364605,53	5,00
720	565	433505,06	1330255,56	5,00	720	606	433409,60	1330346,67	5,00	721	4	436106,09	1333992,73	5,00	722	32	474140,10	1364614,14	5,00
720	566	433504,34	1330257,16	12,00	720	607	433412,16	1330346,99	12,00	721	5	436100,59	1334001,58	5,00	722	33	474113,55	1364596,43	2,50
720	567	433503,19	1330259,68	12,00	720	608	433415,13	1330347,37	12,00	721	6	436092,60	1334004,74	5,00	722	34	474105,35	1364592,05	12,00
720	568	433467,24	1330330,66	5,00	720	609	433421,52	1330348,17	5,00	721	7	436081,85	1333998,95	12,00	722	35	474102,80	1364590,68	2,50
720	569	433463,02	1330331,54	12,00	720	610	433439,23	1330360,97	12,00	721	8	436079,63	1333997,75	5,00	722	36	474090,80	1364587,43	2,50
720	570	433457,60	1330332,67	5,00	720	611	433444,01	1330364,43	5,00	721	9	436067,11	1333980,12	12,00	722	37	474088,30	1364596,93	2,50
720	571	433449,59	1330332,66	5,00	720	612	433443,95	1330365,23	5,00	721	10	436061,17	1333971,75	5,00	722	38	474089,99	1364600,01	12,00
720	572	433449,35	1330332,55	12,00	720	613	433421,64	1330391,89	0,50	721	11	436064,57	1333965,33	5,00	722	39	474090,40	1364600,76	12,00
720	573	433444,00	1330330,03	5,00	720	614	433289,59	1330509,54	0,50	721	12	436081,87	1333969,41	12,00	722	40	474095,30	1364609,68	2,50
720	574	433441,07	1330326,06	5,00	720	615	433270,14	1330531,85	5,00	721	1	436097,59	1333973,12	5,00	722	41	474105,30	1364630,69	2,50
720	575	433429,52	1330280,91	5,00	720	616	433261,86	1330538,67	12,00	722	1	473940,99	1364213,51	5,00	722	42	474116,80	1364650,94	2,50
720	576	433424,10	1330269,67	5,00	720	617	433221,55	1330571,91	5,00	722	2	473927,05	1364228,68	7,50	722	43	474120,55	1364660,44	2,50
720	577	433417,06	1330266,83	12,00	720	618	433214,28	1330583,11	12,00	722	3	473920,55	1364238,93	7,50	722	44	474120,55	1364666,94	2,50
720	578	433409,55	1330263,80	12,00	720	619	433199,07	1330606,53	5,00	722	4	473899,55	1364262,43	7,50	722	45	474122,55	1364673,94	2,50
720	579	433407,58	1330263,01	5,00	720	620	433198,10	1330612,69	12,00	722	5	473895,30	1364266,68	7,50	722	46	474139,05	1364696,69	5,00
720	580	433389,87	1330265,46	12,00	720	621	433197,75	1330614,88	2,50	722	6	473876,80	1364288,93	7,50	722	47	474175,80	1364744,94	7,50
720	581	433369,54	1330268,27	5,00	720	622	433197,41	1330615,27	0,50	722	7	473920,55	1364396,93	7,50	722	48	474186,05	1364756,44	7,50
720	582	433355,62	1330273,50	12,00	720	623	433197,62	1330615,69	5,00	722	8	473968,80	1364488,43	7,50	722	49	474234,80	1364807,94	7,50
720	583	433353,54	1330274,28	5,00	720	624	433194,60	1330634,75	5,00	722	9	473988,55	1364522,18	7,50	722	50	474241,87	1364815,15	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
722	51	474273,89	1364860,19	5,00	722	92	474501,56	1365533,54	12,00	722	133	474054,55	1365889,19	7,50	722	174	473690,14	1365514,88	5,00
722	52	474326,99	1364903,71	5,00	722	93	474505,34	1365531,69	5,00	722	134	474096,56	1365959,19	5,00	722	175	473640,77	1365525,46	12,00
722	53	474328,83	1364905,25	12,00	722	94	474506,05	1365531,69	2,50	722	135	474110,06	1365981,44	2,50	722	176	473617,74	1365530,40	5,00
722	54	474330,03	1364906,25	5,00	722	95	474516,80	1365531,19	2,50	722	136	474100,06	1365985,69	2,50	722	177	473489,55	1365474,68	2,50
722	55	474309,30	1364969,69	7,50	722	96	474527,05	1365526,69	2,50	722	137	474021,31	1365977,94	2,50	722	178	473471,55	1365466,93	2,50
722	56	474308,55	1364986,19	7,50	722	97	474541,55	1365514,69	2,50	722	138	473976,06	1365965,44	2,50	722	179	473459,35	1365461,89	5,00
722	57	474310,30	1364998,19	7,50	722	98	474542,06	1365514,13	5,00	722	139	473961,56	1365958,69	2,50	722	180	473449,63	1365455,81	5,00
722	58	474311,57	1365007,07	5,00	722	99	474548,15	1365511,76	12,00	722	140	473960,05	1365901,19	2,50	722	181	473446,35	1365456,52	5,00
722	59	474280,60	1365130,01	5,00	722	100	474561,53	1365506,55	5,00	722	141	473958,80	1365774,19	2,50	722	182	473405,55	1365439,68	2,50
722	60	474284,74	1365137,97	12,00	722	101	474571,10	1365507,60	5,00	722	142	473954,30	1365767,94	2,50	722	183	473398,05	1365457,43	2,50
722	61	474286,02	1365140,43	12,00	722	102	474570,30	1365509,94	2,50	722	143	473978,30	1365703,19	2,50	722	184	473393,20	1365468,08	5,00
722	62	474287,42	1365143,12	5,00	722	103	474561,30	1365511,94	2,50	722	144	473932,55	1365670,69	2,50	722	185	473376,05	1365471,81	5,00
722	63	474287,05	1365144,44	2,50	722	104	474553,05	1365517,69	2,50	722	145	473951,05	1365632,69	2,50	722	186	473347,30	1365459,93	2,50
722	64	474285,05	1365172,94	2,50	722	105	474551,05	1365534,19	2,50	722	146	474017,05	1365609,94	2,50	722	187	473357,30	1365433,93	2,50
722	65	474285,05	1365175,12	12,00	722	106	474550,02	1365543,04	5,00	722	147	473984,80	1365539,94	2,50	722	188	473362,92	1365419,88	5,00
722	66	474285,05	1365185,69	2,50	722	107	474526,69	1365554,21	5,00	722	148	473972,55	1365481,44	2,50	722	189	473371,38	1365415,45	12,00
722	67	474287,05	1365196,44	2,50	722	108	474522,55	1365553,94	2,50	722	149	473966,30	1365483,44	2,50	722	190	473410,09	1365395,19	12,00
722	68	474296,55	1365216,19	2,50	722	109	474495,80	1365562,94	2,50	722	150	473962,55	1365487,94	2,50	722	191	473422,40	1365388,76	12,00
722	69	474300,30	1365223,44	2,50	722	110	474475,55	1365567,94	2,50	722	151	473956,80	1365503,94	2,50	722	192	473437,82	1365380,70	5,00
722	70	474336,05	1365242,94	5,00	722	111	474466,80	1365572,94	2,50	722	152	473956,05	1365532,69	2,50	722	193	473439,35	1365379,05	5,00
722	71	474358,24	1365255,01	5,00	722	112	474445,80	1365581,19	2,50	722	153	473955,55	1365554,94	2,50	722	194	473450,98	1365367,51	5,00
722	72	474421,30	1365297,31	5,00	722	113	474414,55	1365591,44	2,50	722	154	473954,05	1365568,94	2,50	722	195	473453,61	1365364,83	5,00
722	73	474432,70	1365331,51	5,00	722	114	474396,80	1365595,94	2,50	722	155	473949,80	1365601,19	2,50	722	196	473462,10	1365356,47	12,00
722	74	474413,30	1365379,94	5,00	722	115	474375,30	1365602,19	2,50	722	156	473944,30	1365613,19	2,50	722	197	473473,82	1365344,94	12,00
722	75	474401,53	1365410,45	12,00	722	116	474358,05	1365609,19	2,50	722	157	473932,80	1365630,94	2,50	722	198	473476,33	1365342,46	5,00
722	76	474396,09	1365419,97	5,00	722	117	474355,05	1365611,69	2,50	722	158	473917,30	1365633,94	2,50	722	199	473478,48	1365340,34	12,00
722	77	474388,49	1365435,20	12,00	722	118	474356,80	1365612,44	2,50	722	159	473883,80	1365638,44	2,50	722	200	473484,31	1365334,59	12,00
722	78	474380,09	1365452,05	12,00	722	119	474457,51	1365655,48	12,00	722	160	473880,24	1365676,05	5,00	722	201	473502,22	1365316,90	5,00
722	79	474377,45	1365470,95	12,00	722	120	474475,55	1365663,19	2,50	722	161	473858,37	1365664,92	12,00	722	202	473472,68	1365274,52	12,00
722	80	474377,40	1365471,26	12,00	722	121	474505,55	1365685,69	2,50	722	162	473842,20	1365656,69	5,00	722	203	473409,48	1365183,86	12,00
722	81	474375,66	1365483,76	12,00	722	122	474502,30	1365691,19	2,50	722	163	473811,03	1365640,93	12,00	722	204	473382,44	1365188,16	5,00
722	82	474361,80	1365525,44	2,50	722	123	474465,30	1365734,94	2,50	722	164	473801,55	1365636,14	12,00	722	205	473368,41	1365127,35	7,50
722	83	474355,05	1365586,94	2,50	722	124	474392,80	1365808,44	2,50	722	165	473795,18	1365632,92	5,00	722	206	473205,91	1365123,60	7,50
722	84	474387,30	1365574,94	2,50	722	125	474336,11	1365864,63	5,00	722	166	473777,18	1365628,67	5,00	722	207	473212,91	1365130,60	7,50
722	85	474407,05	1365565,44	2,50	722	126	474335,48	1365865,17	12,00	722	167	473770,70	1365626,61	12,00	722	208	473290,13	1365202,84	12,00
722	86	474427,30	1365559,69	2,50	722	127	474307,06	1365854,49	12,00	722	168	473768,68	1365625,97	5,00	722	209	473202,84	1365216,72	5,00
722	87	474437,55	1365554,69	2,50	722	128	474286,30	1365846,69	5,00	722	169	473764,27	1365616,11	12,00	722	210	473249,81	1365248,09	5,00
722	88	474444,49	1365551,33	12,00	722	129	474268,55	1365840,44	7,50	722	170	473746,96	1365577,39	5,00	722	211	473241,41	1365251,10	7,50
722	89	474474,55	1365545,06	12,00	722	130	474205,05	1365823,94	7,50	722	171	473747,80	1365480,19	2,50	722	212	473228,41	1365256,35	7,50
722	90	474480,57	1365543,80	5,00	722	131	474182,30	1365818,69	7,50	722	172	473747,80	1365469,44	2,50	722	213	473189,91	1365255,10	7,50
722	91	474491,41	1365538,50	12,00	722	132	474123,80	1365847,94	7,50	722	173	473718,55	1365492,44	2,50	722	214	473131,91	1365253,10	7,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
722	215	473113,41	1365252,60	7,50	722	256	472539,20	1364555,43	5,00	722	297	473690,05	1364022,93	2,50	722	338	473863,55	1364204,68	2,50
722	216	473098,41	1365227,10	7,50	722	257	472512,48	1364556,33	5,00	722	298	473685,55	1364009,68	2,50	722	339	473871,80	1364210,18	2,50
722	217	473069,41	1365176,35	7,50	722	258	472502,89	1364550,61	12,00	722	299	473680,55	1363998,93	2,50	722	340	473882,55	1364210,93	2,50
722	218	472920,41	1365157,35	7,50	722	259	472491,03	1364543,53	5,00	722	300	473673,11	1363984,87	12,00	722	341	473906,05	1364209,68	2,50
722	219	472788,91	1365042,35	7,50	722	260	472486,45	1364535,11	5,00	722	301	473669,05	1363977,18	2,50	722	342	473918,80	1364204,68	2,50
722	220	472791,41	1364994,10	7,50	722	261	472479,25	1364507,34	5,00	722	302	473666,05	1363973,68	2,50	722	343	473926,05	1364200,84	5,00
722	221	472794,91	1364912,10	7,50	722	262	472487,93	1364477,00	5,00	722	303	473650,30	1363884,18	2,50	722	344	473935,41	1364208,78	12,00
722	222	472794,91	1364910,10	7,50	722	263	472499,34	1364470,41	12,00	722	304	473647,43	1363858,52	5,00	722	1	473940,99	1364213,51	5,00
722	223	472794,91	1364908,10	7,50	722	264	472529,33	1364453,10	5,00	722	305	473654,06	1363857,60	5,00	723	1	475037,53	1364030,21	12,00
722	224	472797,41	1364858,10	7,50	722	265	472554,22	1364445,34	5,00	722	306	473653,77	1363837,86	5,00	723	2	475055,05	1364047,46	5,00
722	225	472841,41	1364839,85	7,50	722	266	472561,80	1364443,43	2,50	722	307	473657,80	1363835,68	2,50	723	3	475054,76	1364047,69	12,00
722	226	472982,91	1364781,35	7,50	722	267	472613,05	1364427,43	2,50	722	308	473666,05	1363834,43	2,50	723	4	475048,11	1364052,96	12,00
722	227	472952,45	1364740,85	5,00	722	268	472624,00	1364423,58	5,00	722	309	473673,05	1363843,93	2,50	723	5	475044,94	1364059,29	12,00
722	228	472967,55	1364732,36	5,00	722	269	472655,36	1364413,80	5,00	722	310	473679,30	1363850,93	2,50	723	6	475042,59	1364063,96	5,00
722	229	472983,12	1364723,84	5,00	722	270	472661,75	1364408,81	5,00	722	311	473682,44	1363857,93	12,00	723	7	475045,29	1364068,14	12,00
722	230	472915,50	1364632,11	5,00	722	271	472697,82	1364380,65	12,00	722	312	473692,97	1363898,96	5,00	723	8	475049,55	1364074,72	5,00
722	231	472909,06	1364636,73	12,00	722	272	472701,59	1364377,70	5,00	722	313	473712,10	1363946,54	12,00	723	9	475053,07	1364076,17	12,00
722	232	472900,75	1364642,68	5,00	722	273	472711,65	1364354,40	12,00	722	314	473713,77	1363950,70	5,00	723	10	475061,54	1364079,68	5,00
722	233	472895,41	1364625,85	7,50	722	274	472723,89	1364326,07	5,00	722	315	473729,82	1363982,04	5,00	723	11	475070,29	1364093,68	5,00
722	234	472859,91	1364662,60	7,50	722	275	472732,11	1364304,18	12,00	722	316	473747,52	1363990,39	5,00	723	12	475069,54	1364096,16	12,00
722	235	472889,32	1364694,43	5,00	722	276	472737,81	1364289,00	5,00	722	317	473753,55	1363996,93	2,50	723	13	475068,53	1364100,74	5,00
722	236	472888,74	1364697,24	5,00	722	277	472747,87	1364278,40	12,00	722	318	473757,21	1363995,77	5,00	723	14	475063,04	1364113,43	5,00
722	237	472878,27	1364712,03	5,00	722	278	472766,76	1364258,50	5,00	722	319	473771,24	1364004,29	5,00	723	15	475045,10	1364135,72	5,00
722	238	472864,91	1364715,34	12,00	722	279	472868,03	1364247,46	12,00	722	320	473803,31	1364057,32	12,00	723	16	475036,05	1364141,44	5,00
722	239	472862,27	1364715,99	12,00	722	280	472911,41	1364242,73	5,00	722	321	473835,28	1364110,19	5,00	723	17	475033,86	1364141,53	12,00
722	240	472852,65	1364718,38	5,00	722	281	472957,31	1364327,26	5,00	722	322	473836,69	1364109,31	12,00	723	18	475024,03	1364141,93	5,00
722	241	472768,76	1364738,96	5,00	722	282	472958,20	1364326,73	12,00	722	323	473838,25	1364108,32	12,00	723	19	475006,93	1364137,89	12,00
722	242	472760,33	1364736,69	12,00	722	283	472962,87	1364323,95	5,00	722	324	473838,83	1364107,96	5,00	723	20	475003,03	1364136,97	5,00
722	243	472665,35	1364711,18	5,00	722	284	472964,30	1364326,43	2,50	722	325	473839,30	1364112,43	5,00	723	21	474994,88	1364142,64	12,00
722	244	472665,29	1364707,72	5,00	722	285	473014,30	1364296,93	2,50	722	326	473840,55	1364122,68	2,50	723	22	474994,09	1364143,19	5,00
722	245	472650,09	1364671,00	12,00	722	286	473017,05	1364295,43	2,50	722	327	473840,90	1364131,39	12,00	723	23	474989,01	1364153,43	5,00
722	246	472647,96	1364665,85	5,00	722	287	473019,55	1364293,93	2,50	722	328	473841,30	1364141,18	2,50	723	24	474983,86	1364161,62	12,00
722	247	472628,14	1364643,28	5,00	722	288	473133,30	1364226,18	2,50	722	329	473845,05	1364170,93	2,50	723	25	474983,03	1364162,94	5,00
722	248	472644,67	1364636,41	12,00	722	289	473207,55	1364181,18	2,50	722	330	473846,30	1364179,18	2,50	723	26	474982,86	1364163,36	12,00
722	249	472656,65	1364631,43	12,00	722	290	473331,30	1364116,18	2,50	722	331	473855,80	1364172,93	2,50	723	27	474978,52	1364174,43	5,00
722	250	472688,90	1364618,02	5,00	722	291	473398,55	1364080,18	2,50	722	332	473866,05	1364156,18	2,50	723	28	474968,03	1364179,98	5,00
722	251	472685,59	1364567,26	5,00	722	292	473431,04	1364085,31	5,00	722	333	473868,81	1364152,31	5,00	723	29	474956,11	1364179,96	5,00
722	252	472675,15	1364568,86	5,00	722	293	473436,67	1364091,32	5,00	722	334	473869,08	1364152,50	5,00	723	30	474951,08	1364180,56	12,00
722	253	472653,37	1364565,38	12,00	722	294	473472,21	1364094,03	12,00	722	335	473901,12	1364179,69	5,00	723	31	474943,55	1364181,46	5,00
722	254	472605,71	1364557,77	5,00	722	295	473497,90	1364095,98	12,00	722	336	473897,80	1364181,68	2,50	723	32	474932,03	1364178,19	5,00
722	255	472561,70	1364556,22	12,00	722	296	473535,05	1364102,43	2,50	722	337	473880,05	1364193,18	2,50	723	33	474919,91	1364176,82	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
723	34	474901,02	1364174,69	5,00	724	19	438366,04	1338533,47	5,00	726	2	437965,82	1337920,09	12,00	726	43	437915,57	1337945,01	12,00
723	35	474883,55	1364037,67	12,00	724	20	438367,07	1338536,19	5,00	726	3	437967,49	1337924,25	12,00	726	44	437917,60	1337935,50	2,50
723	36	474882,51	1364029,48	5,00	724	1	438381,09	1338561,56	5,00	726	4	437968,56	1337932,28	5,00	726	45	437925,03	1337932,28	12,00
723	37	474883,30	1364028,22	12,00	725	1	475194,49	1364154,48	5,00	726	5	437963,58	1337945,75	12,00	726	46	437929,47	1337931,56	12,00
723	38	474896,11	1364007,94	5,00	725	2	475199,94	1364161,49	5,00	726	6	437962,04	1337949,93	5,00	726	47	437932,03	1337931,14	5,00
723	39	474901,23	1364001,01	12,00	725	3	475199,70	1364162,48	5,00	726	7	437956,99	1337971,68	5,00	726	48	437941,00	1337924,17	12,00
723	40	474911,08	1363987,70	5,00	725	4	475195,36	1364171,16	7,50	726	8	437956,50	1337991,43	5,00	726	49	437934,04	1337918,40	12,00
723	41	474916,38	1363985,36	12,00	725	5	475160,36	1364204,16	7,50	726	9	437958,09	1338008,63	12,00	726	50	437929,08	1337911,42	12,00
723	42	474919,59	1363983,94	5,00	725	6	475152,86	1364213,16	7,50	726	10	437961,18	1338024,39	12,00	726	51	437939,56	1337899,81	5,00
723	43	474936,61	1363982,67	5,00	725	7	475142,34	1364225,28	5,00	726	11	437961,59	1338026,51	5,00	726	52	437941,12	1337902,92	12,00
723	44	474946,04	1363988,18	5,00	725	8	475138,55	1364225,43	12,00	726	12	437973,52	1338054,50	5,00	726	53	437942,06	1337904,79	5,00
723	45	474947,02	1363988,89	12,00	725	9	475136,95	1364225,49	5,00	726	13	437981,12	1338063,62	12,00	726	54	437945,51	1337907,78	12,00
723	46	474951,56	1363992,18	5,00	725	10	475100,50	1364222,46	5,00	726	14	437992,09	1338076,80	5,00	726	55	437946,54	1337908,67	5,00
723	47	474962,32	1363995,91	12,00	725	11	475080,46	1364223,00	5,00	726	15	437999,99	1338090,79	12,00	726	56	437952,53	1337910,95	12,00
723	48	474962,53	1363995,98	5,00	725	12	475026,45	1364207,61	5,00	726	16	437987,04	1338085,84	12,00	726	57	437960,06	1337913,81	12,00
723	49	474982,07	1363999,71	5,00	725	13	475028,46	1364200,73	5,00	726	17	437974,08	1338080,89	12,00	726	1	437964,99	1337918,01	12,00
723	50	474986,69	1363997,77	12,00	725	14	475032,48	1364193,48	12,00	726	18	437968,55	1338077,46	12,00	727	1	447332,63	1349470,22	5,00
723	51	474994,02	1363994,70	5,00	725	15	475041,48	1364177,26	5,00	726	19	437968,03	1338077,14	5,00	727	2	447332,68	1349513,43	5,00
723	52	475012,61	1364008,67	12,00	725	16	475043,61	1364174,84	12,00	726	20	437941,09	1338051,17	12,00	727	3	447326,67	1349518,59	12,00
723	53	475012,85	1364008,96	12,00	725	17	475051,01	1364166,45	5,00	726	21	437934,31	1338045,95	12,00	727	4	447324,63	1349520,34	5,00
723	54	475019,52	1364016,92	5,00	725	18	475069,48	1364157,71	5,00	726	22	437929,54	1338042,29	12,00	727	5	447303,62	1349562,95	5,00
723	55	475030,83	1364025,26	12,00	725	19	475087,47	1364154,53	12,00	726	23	437917,40	1338035,35	12,00	727	6	447306,59	1349588,93	5,00
723	1	475037,53	1364030,21	12,00	725	20	475092,02	1364153,73	5,00	726	24	437911,53	1338032,00	5,00	727	7	447321,14	1349615,68	5,00
724	1	438381,09	1338561,56	5,00	725	21	475100,83	1364160,67	12,00	726	25	437893,56	1338013,04	12,00	727	8	447323,37	1349624,94	12,00
724	2	438464,60	1338675,30	5,00	725	22	475112,98	1364170,25	5,00	726	26	437891,37	1338009,19	12,00	727	9	447324,64	1349630,22	5,00
724	3	438467,58	1338685,59	5,00	725	23	475118,77	1364173,43	12,00	726	27	437889,59	1338006,06	12,00	727	10	447324,15	1349655,05	5,00
724	4	438509,12	1338762,36	5,00	725	24	475123,42	1364175,99	5,00	726	28	437888,07	1337997,77	5,00	727	11	447367,65	1349750,23	5,00
724	5	438505,18	1338765,75	12,00	725	25	475128,12	1364177,51	12,00	726	29	437889,05	1337996,18	12,00	727	12	447368,10	1349760,46	5,00
724	6	438501,04	1338769,33	5,00	725	26	475131,03	1364178,45	5,00	726	30	437893,57	1337988,81	12,00	727	13	447364,09	1349770,54	5,00
724	7	438495,04	1338782,60	5,00	725	27	475137,02	1364169,70	5,00	726	31	437892,49	1337986,10	12,00	727	14	447350,11	1349784,60	5,00
724	8	438488,11	1338791,45	12,00	725	28	475139,15	1364165,98	12,00	726	32	437891,07	1337982,50	12,00	727	15	447349,11	1349794,71	5,00
724	9	438486,56	1338793,43	5,00	725	29	475142,46	1364160,21	5,00	726	33	437901,53	1337982,54	5,00	727	16	447352,68	1349804,84	5,00
724	10	438476,58	1338797,20	5,00	725	30	475150,43	1364149,48	5,00	726	34	437911,52	1337979,29	5,00	727	17	447355,18	1349805,92	12,00
724	11	438465,13	1338799,07	5,00	725	31	475155,01	1364144,95	12,00	726	35	437929,03	1337969,77	12,00	727	18	447360,18	1349808,10	5,00
724	12	438436,62	1338799,06	5,00	725	32	475157,01	1364142,98	5,00	726	36	437935,99	1337964,14	5,00	727	19	447367,55	1349802,67	12,00
724	13	438435,39	1338798,76	12,00	725	33	475158,02	1364143,72	5,00	726	37	437935,57	1337953,89	5,00	727	20	447369,67	1349801,11	5,00
724	14	438416,10	1338794,05	5,00	725	34	475171,28	1364147,46	12,00	726	38	437931,20	1337953,29	12,00	727	21	447377,10	1349798,56	5,00
724	15	438408,13	1338786,47	12,00	725	35	475187,43	1364152,01	5,00	726	39	437926,54	1337952,64	12,00	727	22	447383,10	1349807,46	5,00
724	16	438332,31	1338629,61	12,00	725	36	475192,48	1364153,78	12,00	726	40	437919,44	1337952,65	12,00	727	23	447382,12	1349819,47	5,00
724	17	438307,53	1338578,34	5,00	725	1	475194,49	1364154,48	5,00	726	41	437917,08	1337952,66	12,00	727	24	447378,58	1349830,94	5,00
724	18	438333,41	1338558,49	12,00	726	1	437964,99	1337918,01	12,00	726	42	437916,70	1337950,75	12,00	727	25	447376,38	1349832,64	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
727	26	447371,08	1349836,71	5,00	727	67	447301,60	1349501,97	5,00	729	26	474939,54	1364271,84	5,00	730	18	441197,50	1342794,70	5,00
727	27	447359,49	1349839,17	12,00	727	68	447303,16	1349453,07	5,00	729	27	474940,59	1364273,63	12,00	730	19	441197,50	1342796,40	5,00
727	28	447344,64	1349842,32	5,00	727	69	447311,66	1349446,72	5,00	729	28	474943,76	1364279,06	5,00	730	20	441197,50	1342796,60	5,00
727	29	447339,66	1349845,59	5,00	727	70	447318,40	1349455,65	12,00	729	29	474949,07	1364283,88	5,00	730	21	441205,80	1342803,60	5,00
727	30	447334,16	1349831,58	5,00	727	71	447324,09	1349463,19	5,00	729	30	474960,11	1364284,41	5,00	730	22	441216,60	1342809,30	5,00
727	31	447328,14	1349801,70	5,00	727	72	447329,24	1349467,43	12,00	729	31	474970,58	1364277,09	5,00	730	23	441219,90	1342811,40	5,00
727	32	447324,83	1349796,39	12,00	727	1	447332,63	1349470,22	5,00	729	32	474981,31	1364268,76	12,00	730	24	441224,90	1342814,40	5,00
727	33	447322,59	1349792,80	5,00	728	1	441341,41	1342792,17	5,00	729	33	474988,30	1364263,34	5,00	730	25	441226,10	1342817,60	5,00
727	34	447320,64	1349787,71	5,00	728	2	441281,54	1342819,95	5,00	729	34	474990,79	1364260,94	12,00	730	26	441226,10	1342819,50	5,00
727	35	447324,65	1349768,08	5,00	728	3	441197,00	1342857,52	5,00	729	35	475004,22	1364247,98	5,00	730	27	441223,60	1342820,70	5,00
727	36	447326,62	1349735,73	5,00	728	4	441158,11	1342875,82	5,00	729	36	475012,14	1364241,33	5,00	730	28	441220,40	1342820,70	5,00
727	37	447324,11	1349721,10	5,00	728	5	441154,30	1342873,23	5,00	729	37	475014,95	1364242,82	12,00	730	29	441216,60	1342817,60	5,00
727	38	447317,57	1349713,47	5,00	728	6	441195,50	1342853,90	5,00	729	38	475020,00	1364245,49	5,00	730	30	441216,10	1342817,40	5,00
727	39	447308,63	1349720,46	5,00	728	7	441279,90	1342816,40	5,00	729	39	475022,24	1364249,34	12,00	730	31	441203,90	1342811,90	5,00
727	40	447299,09	1349753,47	5,00	728	8	441334,53	1342790,98	5,00	729	40	475025,14	1364254,32	5,00	730	32	441195,00	1342806,10	5,00
727	41	447292,10	1349769,93	12,00	728	1	441341,41	1342792,17	5,00	729	41	475026,32	1364256,23	12,00	730	33	441191,90	1342804,90	5,00
727	42	447289,11	1349767,95	5,00	729	1	475121,69	1364247,50	5,00	729	42	475030,73	1364263,40	5,00	730	34	441177,20	1342799,20	5,00
727	43	447280,13	1349789,69	5,00	729	2	475122,34	1364248,11	5,00	729	43	475036,37	1364267,46	12,00	730	35	441143,60	1342787,70	5,00
727	44	447269,25	1349799,99	12,00	729	3	475059,11	1364279,16	7,50	729	44	475037,48	1364268,26	5,00	730	36	441119,40	1342778,20	5,00
727	45	447268,12	1349801,06	5,00	729	4	475051,86	1364324,16	7,50	729	45	475048,41	1364261,76	5,00	730	37	441103,60	1342778,20	5,00
727	46	447235,64	1349823,22	5,00	729	5	475013,61	1364364,16	7,50	729	46	475052,77	1364254,92	5,00	730	38	441094,00	1342780,10	5,00
727	47	447217,67	1349839,21	5,00	729	6	474985,11	1364387,16	7,50	729	47	475049,00	1364248,95	5,00	730	39	441089,60	1342783,90	5,00
727	48	447198,64	1349849,97	5,00	729	7	474973,61	1364401,66	7,50	729	48	475048,55	1364248,14	5,00	730	40	441088,30	1342787,10	5,00
727	49	447194,43	1349850,76	12,00	729	8	474972,36	1364412,41	7,50	729	1	475121,69	1364247,50	5,00	730	41	441089,60	1342790,30	5,00
727	50	447184,64	1349852,59	5,00	729	9	474972,76	1364413,37	12,00	730	1	441201,77	1342768,13	5,00	730	42	441093,40	1342793,40	5,00
727	51	447181,50	1349847,54	12,00	729	10	474972,62	1364415,02	5,00	730	2	441201,40	1342769,30	5,00	730	43	441101,00	1342796,00	5,00
727	52	447180,67	1349846,20	5,00	729	11	474955,48	1364427,07	12,00	730	3	441194,40	1342771,20	5,00	730	44	441106,70	1342799,20	5,00
727	53	447185,68	1349835,97	5,00	729	12	474953,10	1364428,74	5,00	730	4	441193,60	1342771,20	5,00	730	45	441109,30	1342802,30	5,00
727	54	447220,38	1349796,90	12,00	729	13	474949,77	1364431,20	12,00	730	5	441191,70	1342771,20	5,00	730	46	441110,60	1342808,00	5,00
727	55	447273,63	1349736,96	5,00	729	14	474932,07	1364444,24	5,00	730	6	441185,50	1342771,20	5,00	730	47	441111,20	1342815,00	5,00
727	56	447282,25	1349718,42	12,00	729	15	474927,74	1364425,37	12,00	730	7	441178,50	1342773,10	5,00	730	48	441112,50	1342823,30	5,00
727	57	447291,67	1349698,17	5,00	729	16	474924,54	1364411,41	5,00	730	8	441173,40	1342774,40	5,00	730	49	441115,60	1342830,30	5,00
727	58	447296,61	1349672,22	5,00	729	17	474924,55	1364411,19	7,50	730	9	441170,20	1342778,80	5,00	730	50	441120,10	1342834,70	5,00
727	59	447296,62	1349653,21	5,00	729	18	474922,05	1364397,69	7,50	730	10	441172,80	1342783,30	5,00	730	51	441130,90	1342837,90	5,00
727	60	447270,35	1349585,94	12,00	729	19	474917,05	1364375,19	7,50	730	11	441177,20	1342786,50	5,00	730	52	441156,30	1342844,20	5,00
727	61	447269,10	1349582,73	5,00	729	20	474915,46	1364371,83	12,00	730	12	441182,90	1342785,20	5,00	730	53	441162,60	1342846,80	5,00
727	62	447270,14	1349575,71	5,00	729	21	474891,00	1364265,22	5,00	730	13	441191,20	1342782,00	5,00	730	54	441165,20	1342849,30	5,00
727	63	447268,62	1349569,22	5,00	729	22	474892,86	1364262,80	5,00	730	14	441202,60	1342781,40	5,00	730	55	441163,30	1342851,90	5,00
727	64	447269,14	1349555,95	5,00	729	23	474904,03	1364257,75	5,00	730	15	441206,40	1342782,60	5,00	730	56	441155,00	1342851,90	5,00
727	65	447286,64	1349538,82	5,00	729	24	474918,52	1364258,22	5,00	730	16	441205,20	1342787,10	5,00	730	57	441144,20	1342851,20	5,00
727	66	447288,46	1349534,34	12,00	729	25	474928,87	1364265,91	5,00	730	17	441200,70	1342790,90	5,00	730	58	441139,10	1342854,40	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
730	59	441139,80	1342859,50	5,00	730	100	441050,20	1342758,50	5,00	732	16	449529,31	1351690,01	12,00	733	30	429015,10	1312171,70	0,20
730	60	441139,36	1342863,10	5,00	730	101	441071,20	1342762,30	5,00	732	17	449533,65	1351684,46	5,00	733	31	428976,90	1312145,00	0,20
730	61	441130,64	1342857,18	12,00	730	102	441074,40	1342762,30	5,00	732	18	449526,61	1351682,72	5,00	733	32	428920,20	1312098,60	0,20
730	62	441108,52	1342842,17	5,00	730	103	441079,40	1342762,30	5,00	732	19	449526,24	1351681,97	12,00	733	33	428914,60	1312112,90	0,20
730	63	441106,10	1342835,30	5,00	730	104	441102,30	1342763,00	5,00	732	20	449520,57	1351670,48	5,00	733	34	428911,30	1312114,80	0,20
730	64	441099,10	1342823,90	5,00	730	105	441114,40	1342761,10	5,00	732	21	449520,13	1351652,18	5,00	733	35	428945,10	1312150,30	0,20
730	65	441090,90	1342815,00	5,00	730	106	441122,60	1342754,70	5,00	732	22	449523,93	1351642,00	12,00	733	36	428949,79	1312155,25	5,00
730	66	441083,20	1342805,50	5,00	730	107	441122,90	1342754,55	5,00	732	23	449525,63	1351637,47	5,00	733	37	428907,08	1312124,64	12,00
730	67	441068,60	1342796,00	5,00	730	108	441160,70	1342761,06	5,00	732	24	449536,10	1351637,47	5,00	733	38	428887,06	1312110,29	5,00
730	68	441049,60	1342784,50	5,00	730	109	441160,70	1342761,70	5,00	732	25	449547,63	1351641,95	5,00	733	39	428770,59	1312024,18	5,00
730	69	441042,00	1342782,00	5,00	730	110	441164,50	1342764,20	5,00	732	26	449562,10	1351632,43	5,00	733	40	428692,31	1311960,18	12,00
730	70	441036,30	1342783,30	5,00	730	111	441170,20	1342763,60	5,00	732	1	449569,06	1351637,47	5,00	733	41	428652,54	1311927,67	5,00
730	71	441033,70	1342789,00	5,00	730	112	441171,80	1342762,97	12,00	733	1	428475,07	1311634,04	5,00	733	42	428432,56	1311725,78	5,00
730	72	441032,40	1342792,80	5,00	730	1	441201,77	1342768,13	5,00	733	2	428472,60	1311637,70	0,20	733	43	428368,14	1311676,62	12,00
730	73	441029,30	1342793,40	5,00	731	1	429635,00	1316687,88	5,00	733	3	428466,30	1311645,30	0,20	733	44	428349,01	1311662,02	5,00
730	74	441023,60	1342787,70	5,00	731	2	429696,97	1316800,48	12,00	733	4	428461,80	1311650,40	0,20	733	45	428047,00	1311465,26	5,00
730	75	441017,80	1342782,20	5,00	731	3	429794,08	1316976,93	5,00	733	5	428494,20	1311674,50	0,20	733	46	427997,05	1311438,17	5,00
730	76	441012,10	1342771,20	5,00	731	4	429581,15	1316962,53	5,00	733	6	428508,80	1311688,50	0,20	733	47	427970,39	1311418,05	12,00
730	77	440999,40	1342764,20	5,00	731	5	429558,93	1316959,63	5,00	733	7	428543,80	1311726,60	0,20	733	48	427916,06	1311377,05	5,00
730	78	440981,00	1342755,30	5,00	731	6	429507,02	1316953,49	5,00	733	8	428595,80	1311784,40	0,20	733	49	427900,57	1311368,79	5,00
730	79	440944,80	1342742,60	5,00	731	7	429467,92	1316950,10	5,00	733	9	428597,20	1311783,00	0,20	733	50	427862,04	1311279,90	5,00
730	80	440937,20	1342740,10	5,00	731	8	429370,04	1316720,26	12,00	733	10	428622,60	1311808,40	0,20	733	51	427715,07	1311188,44	5,00
730	81	440932,80	1342740,10	5,00	731	9	429459,76	1316689,61	12,00	733	11	428655,70	1311842,00	0,20	733	52	427762,55	1311118,42	5,00
730	82	440915,00	1342732,50	5,00	731	10	429543,05	1316661,16	5,00	733	12	428701,90	1311889,60	0,20	733	53	427772,44	1311128,39	12,00
730	83	440899,10	1342723,60	5,00	731	11	429589,68	1316674,71	12,00	733	13	428703,49	1311889,60	0,20	733	54	427785,09	1311141,14	5,00
730	84	440880,00	1342712,20	5,00	731	1	429635,00	1316687,88	5,00	733	14	428723,00	1311911,50	0,20	733	55	427770,83	1311171,86	12,00
730	85	440863,54	1342700,94	5,00	732	1	449569,06	1351637,47	5,00	733	15	428750,30	1311936,80	0,20	733	56	427769,59	1311174,53	5,00
730	86	440868,87	1342691,63	12,00	732	2	449581,17	1351663,45	5,00	733	16	428772,40	1311957,10	0,20	733	57	427833,03	1311209,90	5,00
730	87	440879,11	1342673,77	5,00	732	3	449598,10	1351672,97	5,00	733	17	428827,70	1312007,20	0,20	733	58	427858,04	1311219,40	12,00
730	88	440883,20	1342676,60	5,00	732	4	449604,59	1351694,68	5,00	733	18	428884,90	1312061,90	0,20	733	59	427886,08	1311230,05	5,00
730	89	440899,70	1342683,60	5,00	732	5	449603,13	1351702,97	5,00	733	19	428913,40	1312087,90	0,20	733	60	427939,10	1311241,40	5,00
730	90	440909,90	1342693,70	5,00	732	6	449591,61	1351718,19	5,00	733	20	428979,30	1312141,80	0,20	733	61	427977,55	1311257,16	5,00
730	91	440915,60	1342695,00	5,00	732	7	449595,09	1351739,22	5,00	733	21	429017,30	1312168,30	0,20	733	62	428342,49	1311515,16	5,00
730	92	440925,10	1342702,60	5,00	732	8	449593,53	1351740,71	12,00	733	22	429035,00	1312178,40	0,20	733	1	428475,07	1311634,04	5,00
730	93	440948,00	1342718,50	5,00	732	9	449588,59	1351745,43	5,00	733	23	429079,60	1312202,10	0,20	734	1	447509,79	1349912,94	5,00
730	94	440956,20	1342724,90	5,00	732	10	449583,14	1351746,18	5,00	733	24	429106,10	1312229,20	0,20	734	2	447521,79	1349940,21	5,00
730	95	440963,90	1342725,50	5,00	732	11	449576,30	1351738,88	12,00	733	25	429108,35	1312233,03	5,00	734	3	447528,33	1349947,83	5,00
730	96	440968,30	1342728,70	5,00	732	12	449561,16	1351722,71	5,00	733	26	429105,47	1312235,94	5,00	734	4	447550,79	1349964,31	5,00
730	97	440977,80	1342728,70	5,00	732	13	449543,08	1351719,96	5,00	733	27	429102,90	1312231,60	0,20	734	5	447571,44	1349983,88	12,00
730	98	441000,70	1342741,40	5,00	732	14	449534,61	1351709,20	5,00	733	28	429077,20	1312205,30	0,20	734	6	447574,31	1349986,60	5,00
730	99	441014,00	1342747,70	5,00	732	15	449527,61	1351692,18	5,00	733	29	429033,00	1312182,00	0,20	734	7	447577,77	1349991,78	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
734	8	447585,31	1350003,08	5,00	734	49	447454,25	1349973,18	5,00	734	90	447427,85	1349884,95	5,00	735	32	442495,38	1345028,41	5,00
734	9	447582,32	1350013,98	5,00	734	50	447450,93	1349965,58	5,00	734	91	447435,50	1349886,55	12,00	735	33	442489,91	1345037,89	5,00
734	10	447576,52	1350022,34	12,00	734	51	447450,21	1349964,93	12,00	734	92	447449,29	1349889,44	5,00	735	34	442485,87	1345046,15	5,00
734	11	447568,29	1350034,21	5,00	734	52	447445,65	1349960,84	5,00	734	93	447462,85	1349888,08	5,00	735	35	442483,85	1345055,03	5,00
734	12	447561,01	1350040,61	12,00	734	53	447441,41	1349969,86	5,00	734	94	447467,32	1349885,89	12,00	735	36	442480,85	1345066,44	5,00
734	13	447560,35	1350041,19	5,00	734	54	447437,30	1349987,36	12,00	734	95	447471,82	1349883,69	5,00	735	37	442479,12	1345071,75	12,00
734	14	447558,06	1350041,49	12,00	734	55	447433,65	1350002,91	5,00	734	96	447479,84	1349892,84	12,00	735	38	442476,31	1345080,39	5,00
734	15	447550,79	1350042,44	5,00	734	56	447426,61	1350019,98	5,00	734	97	447486,83	1349900,82	5,00	735	39	442472,35	1345085,56	5,00
734	16	447543,35	1350034,18	5,00	734	57	447420,88	1350025,07	12,00	734	98	447499,66	1349907,59	12,00	735	40	442467,72	1345091,05	12,00
734	17	447538,85	1350010,68	5,00	734	58	447417,68	1350027,91	5,00	734	1	447509,79	1349912,94	5,00	735	41	442464,87	1345094,42	5,00
734	18	447533,85	1350001,20	5,00	734	59	447414,61	1350028,73	12,00	735	1	442721,33	1344792,14	5,00	735	42	442457,54	1345100,62	12,00
734	19	447531,88	1349999,26	12,00	734	60	447411,80	1350029,49	5,00	735	2	442727,82	1344806,80	5,00	735	43	442448,32	1345108,43	5,00
734	20	447524,83	1349992,34	5,00	734	61	447398,26	1350023,78	5,00	735	3	442731,38	1344816,88	5,00	735	44	442432,56	1345118,05	12,00
734	21	447517,82	1349989,28	12,00	734	62	447391,66	1350014,36	12,00	735	4	442731,41	1344830,91	5,00	735	45	442414,90	1345128,82	5,00
734	22	447517,34	1349989,07	5,00	734	63	447388,86	1350010,36	5,00	735	5	442721,81	1344861,42	5,00	735	46	442401,51	1345137,24	12,00
734	23	447514,89	1349988,89	12,00	734	64	447385,25	1349996,58	5,00	735	6	442711,98	1344876,18	12,00	735	47	442394,88	1345141,41	5,00
734	24	447509,31	1349988,47	5,00	734	65	447386,95	1349969,78	5,00	735	7	442702,83	1344889,93	5,00	735	48	442385,85	1345146,47	12,00
734	25	447508,55	1349997,88	12,00	734	66	447389,57	1349958,72	12,00	735	8	442686,33	1344909,06	5,00	735	49	442376,83	1345151,53	5,00
734	26	447508,34	1350000,41	5,00	734	67	447392,59	1349945,97	12,00	735	9	442679,74	1344914,92	12,00	735	50	442328,38	1345182,68	5,00
734	27	447510,30	1350014,73	12,00	734	68	447393,06	1349938,07	5,00	735	10	442676,40	1344917,89	5,00	735	51	442298,13	1345200,51	12,00
734	28	447513,31	1350036,67	5,00	734	69	447388,52	1349932,64	12,00	735	11	442673,82	1344926,77	5,00	735	52	442279,91	1345211,26	5,00
734	29	447513,35	1350050,06	5,00	734	70	447386,73	1349930,50	5,00	735	12	442676,40	1344939,39	5,00	735	53	442274,58	1345213,59	12,00
734	30	447508,30	1350056,39	12,00	734	71	447375,28	1349931,96	5,00	735	13	442678,34	1344943,92	5,00	735	54	442250,87	1345223,95	5,00
734	31	447505,78	1350059,55	5,00	734	72	447366,44	1349935,58	12,00	735	14	442668,86	1344952,93	5,00	735	55	442225,75	1345238,78	12,00
734	32	447496,33	1350060,17	5,00	734	73	447363,53	1349936,77	5,00	735	15	442647,41	1344968,64	5,00	735	56	442215,34	1345244,93	5,00
734	33	447492,25	1350059,37	12,00	734	74	447350,57	1349903,63	5,00	735	16	442645,58	1344969,99	12,00	735	57	442211,04	1345247,49	12,00
734	34	447486,84	1350058,31	5,00	734	75	447360,47	1349872,95	5,00	735	17	442630,84	1344980,82	5,00	735	58	442199,41	1345254,44	5,00
734	35	447485,30	1350056,51	12,00	734	76	447355,82	1349866,00	5,00	735	18	442595,88	1345002,92	5,00	735	59	442195,37	1345257,51	12,00
734	36	447480,29	1350050,68	5,00	734	77	447354,78	1349865,40	12,00	735	19	442584,90	1345006,77	5,00	735	60	442191,89	1345260,15	5,00
734	37	447477,83	1350040,42	5,00	734	78	447353,58	1349864,70	5,00	735	20	442574,89	1345007,44	5,00	735	61	442168,86	1345272,27	5,00
734	38	447472,43	1350045,42	12,00	734	79	447358,43	1349857,53	12,00	735	21	442570,78	1345006,81	12,00	735	62	442139,84	1345287,43	5,00
734	39	447470,78	1350046,95	5,00	734	80	447358,84	1349856,93	5,00	735	22	442566,40	1345006,13	5,00	735	63	442123,00	1345293,04	12,00
734	40	447467,26	1350060,18	5,00	734	81	447371,27	1349852,80	12,00	735	23	442561,55	1345005,02	12,00	735	64	442107,34	1345298,26	2,50
734	41	447465,79	1350061,82	12,00	734	82	447373,81	1349851,96	5,00	735	24	442552,34	1345002,92	5,00	735	65	442103,93	1345297,62	12,00
734	42	447455,83	1350072,94	5,00	734	83	447377,12	1349851,77	12,00	735	25	442545,93	1345002,36	12,00	735	66	442100,41	1345296,95	5,00
734	43	447455,34	1350073,18	12,00	734	84	447384,82	1349851,33	5,00	735	26	442539,31	1345001,79	5,00	735	67	442091,38	1345293,51	12,00
734	44	447453,28	1350074,17	5,00	734	85	447387,74	1349852,55	12,00	735	27	442531,41	1345002,45	5,00	735	68	442083,87	1345290,66	5,00
734	45	447445,11	1350069,72	5,00	734	86	447392,33	1349854,47	12,00	735	28	442521,85	1345004,95	5,00	735	69	442079,03	1345287,59	12,00
734	46	447456,86	1350046,47	5,00	734	87	447399,86	1349860,82	5,00	735	29	442513,88	1345009,39	5,00	735	70	442076,81	1345286,18	5,00
734	47	447461,86	1350016,16	5,00	734	88	447409,14	1349870,90	12,00	735	30	442508,67	1345014,00	12,00	735	71	442072,81	1345283,02	12,00
734	48	447461,64	1350006,32	5,00	734	89	447416,77	1349879,20	5,00	735	31	442503,84	1345018,28	5,00	735	72	442068,84	1345279,88	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
735	73	442062,37	1345267,55	5,00	736	8	443890,50	1346529,10	7,50	737	22	438878,34	1340127,91	12,00	737	63	438774,89	1339931,58	5,00
735	74	442057,83	1345258,94	12,00	736	9	443883,18	1346527,72	5,00	737	23	438876,53	1340128,12	12,00	737	64	438753,61	1339961,54	2,50
735	75	442055,49	1345248,90	12,00	736	10	443882,62	1346524,54	12,00	737	24	438868,41	1340135,13	12,00	737	65	438703,88	1340015,96	5,00
735	76	442053,39	1345239,88	5,00	736	11	443881,41	1346517,65	5,00	737	25	438863,72	1340139,18	5,00	737	66	438698,22	1340020,83	12,00
735	77	442051,85	1345230,04	5,00	736	12	443882,32	1346514,16	12,00	737	26	438861,21	1340145,47	5,00	737	67	438697,97	1340021,04	5,00
735	78	442062,33	1345220,38	5,00	736	13	443882,52	1346513,38	12,00	737	27	438840,98	1340160,90	5,00	737	68	438696,67	1340023,84	12,00
735	79	442096,33	1345192,53	5,00	736	14	443883,88	1346508,14	5,00	737	28	438839,78	1340161,49	12,00	737	69	438689,90	1340031,25	2,50
735	80	442136,37	1345166,01	5,00	736	15	443892,41	1346504,38	5,00	737	29	438823,69	1340169,47	5,00	737	70	438686,89	1340043,31	12,00
735	81	442140,72	1345164,21	12,00	736	16	443916,45	1346504,38	5,00	737	30	438800,90	1340197,45	5,00	737	71	438684,08	1340045,22	12,00
735	82	442143,90	1345162,89	5,00	736	17	443926,42	1346499,29	5,00	737	31	438798,24	1340197,75	12,00	737	72	438683,16	1340045,85	5,00
735	83	442158,73	1345157,14	12,00	736	18	443936,25	1346487,01	12,00	737	32	438796,01	1340198,01	5,00	737	73	438674,64	1340075,48	5,00
735	84	442174,85	1345150,88	5,00	736	19	443957,96	1346459,90	5,00	737	33	438787,64	1340196,63	5,00	737	74	438667,91	1340118,95	5,00
735	85	442193,45	1345138,26	12,00	736	20	443977,87	1346446,02	12,00	737	34	438783,37	1340199,87	12,00	737	75	438668,33	1340128,43	5,00
735	86	442200,40	1345133,55	5,00	736	21	444015,43	1346419,85	5,00	737	35	438776,25	1340205,27	5,00	737	76	438668,54	1340129,01	12,00
735	87	442219,02	1345121,87	12,00	736	22	444046,38	1346409,92	12,00	737	36	438775,27	1340207,81	5,00	737	77	438671,75	1340137,64	5,00
735	88	442234,91	1345111,89	5,00	736	23	444067,68	1346403,09	12,00	737	37	438767,12	1340213,49	12,00	737	78	438729,02	1340202,92	5,00
735	89	442267,38	1345086,39	5,00	736	24	444078,36	1346399,66	5,00	737	38	438744,19	1340229,49	5,00	737	79	438733,85	1340200,54	12,00
735	90	442335,89	1345024,93	5,00	736	25	444084,37	1346401,81	12,00	737	39	438739,85	1340230,42	12,00	737	80	438736,34	1340199,31	5,00
735	91	442368,03	1344997,31	12,00	736	26	444099,61	1346407,25	12,00	737	40	438735,84	1340231,27	5,00	737	81	438754,25	1340185,10	5,00
735	92	442389,87	1344978,54	5,00	736	1	444109,00	1346410,60	5,00	737	41	438725,27	1340231,23	5,00	737	82	438792,10	1340148,69	5,00
735	93	442403,61	1344967,89	12,00	737	1	438980,91	1340084,64	5,00	737	42	438717,34	1340228,72	5,00	737	83	438792,97	1340148,07	12,00
735	94	442417,81	1344956,89	5,00	737	2	438979,00	1340094,59	5,00	737	43	438707,87	1340215,39	5,00	737	84	438809,58	1340136,25	5,00
735	95	442441,82	1344941,15	5,00	737	3	438980,08	1340103,32	5,00	737	44	438700,83	1340200,14	5,00	737	85	438811,07	1340135,85	12,00
735	96	442445,91	1344938,65	5,00	737	4	438980,10	1340105,91	5,00	737	45	438693,28	1340190,66	5,00	737	86	438813,47	1340135,20	5,00
735	97	442515,38	1344894,18	5,00	737	5	438983,65	1340116,45	5,00	737	46	438665,34	1340166,49	5,00	737	87	438834,84	1340122,10	5,00
735	98	442541,04	1344881,20	12,00	737	6	438989,04	1340122,03	5,00	737	47	438657,51	1340154,08	12,00	737	88	438847,52	1340118,00	12,00
735	99	442574,31	1344864,38	5,00	737	7	438964,93	1340128,00	5,00	737	48	438653,36	1340147,49	5,00	737	89	438849,94	1340117,22	5,00
735	100	442629,84	1344839,03	5,00	737	8	438956,45	1340128,40	12,00	737	49	438648,88	1340131,52	5,00	737	90	438863,49	1340114,82	5,00
735	101	442661,38	1344821,13	5,00	737	9	438951,25	1340128,64	5,00	737	50	438646,83	1340028,66	5,00	737	91	438870,75	1340111,08	12,00
735	102	442668,04	1344817,10	12,00	737	10	438943,36	1340131,05	5,00	737	51	438653,85	1340022,61	12,00	737	92	438873,24	1340109,80	5,00
735	103	442710,40	1344791,42	5,00	737	11	438931,02	1340132,18	5,00	737	52	438656,33	1340020,47	5,00	737	93	438882,86	1340108,38	12,00
735	104	442715,93	1344788,17	12,00	737	12	438917,80	1340135,90	5,00	737	53	438673,06	1339998,34	12,00	737	94	438889,71	1340107,37	5,00
735	105	442719,37	1344786,15	5,00	737	13	438911,82	1340139,56	5,00	737	54	438692,30	1339972,88	5,00	737	95	438915,67	1340100,90	12,00
735	1	442721,33	1344792,14	5,00	737	14	438909,82	1340140,36	12,00	737	55	438702,40	1339967,11	12,00	737	1	438980,91	1340084,64	5,00
736	1	444109,00	1346410,60	5,00	737	15	438902,50	1340143,26	5,00	737	56	438741,37	1339944,84	5,00	738	1	429055,60	1312206,90	0,20
736	2	444109,00	1346416,80	7,50	737	16	438898,94	1340143,24	12,00	737	57	438752,49	1339933,26	12,00	738	2	429060,70	1312216,40	0,20
736	3	444084,20	1346429,50	7,50	737	17	438898,05	1340143,23	5,00	737	58	438757,80	1339927,74	5,00	738	3	429063,20	1312224,00	0,20
736	4	444023,90	1346460,60	7,50	737	18	438896,27	1340142,68	12,00	737	59	438761,87	1339922,01	5,00	738	4	429062,12	1312227,45	5,00
736	5	443968,00	1346491,70	7,50	737	19	438893,69	1340141,88	5,00	737	60	438762,56	1339924,34	5,00	738	5	429061,60	1312221,53	5,00
736	6	443922,30	1346516,40	7,50	737	20	438893,12	1340141,15	12,00	737	61	438771,28	1339928,44	5,00	738	6	429054,60	1312206,27	5,00
736	7	443902,00	1346528,50	7,50	737	21	438882,43	1340127,43	5,00	737	62	438773,45	1339930,32	12,00	738	1	429055,60	1312206,90	0,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
739	1	429050,50	1312203,70	0,20	740	34	438568,97	1339891,23	5,00	740	75	438516,08	1340122,67	5,00	740	116	438488,70	1340014,40	5,00
739	2	429051,38	1312204,25	5,00	740	35	438571,16	1339893,97	12,00	740	76	438507,71	1340123,40	12,00	740	117	438495,71	1340014,59	5,00
739	3	429039,49	1312200,16	5,00	740	36	438574,94	1339898,71	5,00	740	77	438499,83	1340124,08	5,00	740	118	438496,77	1340015,55	12,00
739	4	429025,58	1312199,50	5,00	740	37	438577,96	1339907,84	12,00	740	78	438475,28	1340144,17	12,00	740	119	438503,58	1340021,74	5,00
739	5	429021,95	1312199,05	5,00	740	38	438578,15	1339908,42	5,00	740	79	438473,57	1340142,45	12,00	740	120	438511,02	1340044,69	5,00
739	6	429028,90	1312198,00	0,20	740	39	438576,87	1339915,46	5,00	740	80	438470,91	1340139,79	12,00	740	121	438535,45	1340077,89	12,00
739	7	429041,60	1312198,60	0,20	740	40	438576,25	1339933,12	5,00	740	81	438454,88	1340131,23	12,00	740	122	438537,06	1340080,08	5,00
739	1	429050,50	1312203,70	0,20	740	41	438573,59	1339946,62	5,00	740	82	438451,80	1340129,59	12,00	740	123	438545,70	1340075,77	5,00
740	1	438471,33	1339595,35	5,00	740	42	438574,60	1339959,71	5,00	740	83	438443,50	1340127,69	12,00	740	124	438543,47	1340062,50	5,00
740	2	438471,52	1339616,98	5,00	740	43	438574,17	1339985,84	5,00	740	84	438439,30	1340124,76	12,00	740	125	438538,72	1340054,19	5,00
740	3	438472,96	1339621,11	12,00	740	44	438579,88	1339997,93	12,00	740	85	438437,30	1340123,35	12,00	740	126	438538,85	1340044,69	5,00
740	4	438477,81	1339635,03	5,00	740	45	438588,36	1340015,90	5,00	740	86	438443,23	1340120,23	5,00	740	127	438535,64	1340034,54	5,00
740	5	438487,52	1339650,57	5,00	740	46	438593,66	1340023,19	5,00	740	87	438458,25	1340118,26	5,00	740	128	438537,34	1340024,97	5,00
740	6	438488,24	1339656,33	5,00	740	47	438596,88	1340032,52	12,00	740	88	438468,68	1340114,12	5,00	740	129	438535,58	1340015,49	5,00
740	7	438496,53	1339674,47	5,00	740	48	438599,73	1340040,79	5,00	740	89	438470,27	1340105,37	5,00	740	130	438529,19	1340010,24	5,00
740	8	438499,80	1339685,65	12,00	740	49	438601,91	1340060,76	5,00	740	90	438465,30	1340097,32	5,00	740	131	438522,28	1340007,75	12,00
740	9	438505,73	1339705,96	5,00	740	50	438608,89	1340081,58	5,00	740	91	438451,26	1340088,20	12,00	740	132	438521,82	1340007,58	5,00
740	10	438504,61	1339717,68	5,00	740	51	438612,00	1340089,10	12,00	740	92	438444,46	1340083,78	5,00	740	133	438516,96	1339999,84	5,00
740	11	438521,74	1339787,95	12,00	740	52	438630,29	1340133,40	5,00	740	93	438431,97	1340068,89	5,00	740	134	438520,54	1339977,09	5,00
740	12	438523,57	1339795,47	5,00	740	53	438631,13	1340140,10	5,00	740	94	438421,77	1340061,13	5,00	740	135	438522,89	1339969,88	12,00
740	13	438521,35	1339795,45	12,00	740	54	438633,53	1340146,84	5,00	740	95	438430,08	1340008,73	5,00	740	136	438525,85	1339960,78	5,00
740	14	438519,67	1339795,43	5,00	740	55	438626,76	1340148,43	5,00	740	96	438432,69	1340001,05	5,00	740	137	438526,11	1339928,51	5,00
740	15	438514,43	1339794,38	12,00	740	56	438622,52	1340148,71	12,00	740	97	438435,67	1339998,57	12,00	740	138	438524,25	1339919,61	5,00
740	16	438513,65	1339794,23	5,00	740	57	438615,85	1340149,16	5,00	740	98	438437,77	1339996,83	5,00	740	139	438520,04	1339910,09	5,00
740	17	438480,80	1339768,90	5,00	740	58	438604,12	1340142,26	12,00	740	99	438445,23	1339997,01	5,00	740	140	438510,28	1339901,00	5,00
740	18	438471,82	1339768,46	12,00	740	59	438594,24	1340136,45	5,00	740	100	438453,45	1340007,89	5,00	740	141	438507,81	1339898,01	12,00
740	19	438469,77	1339768,36	5,00	740	60	438586,61	1340129,81	5,00	740	101	438454,73	1340013,17	12,00	740	142	438499,57	1339888,06	5,00
740	20	438465,85	1339777,83	5,00	740	61	438580,40	1340119,30	5,00	740	102	438456,70	1340021,27	5,00	740	143	438498,80	1339876,68	5,00
740	21	438469,85	1339789,82	5,00	740	62	438576,26	1340114,05	12,00	740	103	438463,29	1340036,02	5,00	740	144	438474,36	1339857,80	5,00
740	22	438481,78	1339803,69	5,00	740	63	438565,76	1340100,76	5,00	740	104	438470,14	1340042,54	5,00	740	145	438466,89	1339855,64	5,00
740	23	438489,28	1339808,81	5,00	740	64	438555,47	1340095,54	5,00	740	105	438475,92	1340053,37	5,00	740	146	438464,31	1339851,41	12,00
740	24	438492,84	1339810,29	12,00	740	65	438542,19	1340092,94	5,00	740	106	438476,69	1340064,75	5,00	740	147	438446,20	1339821,67	5,00
740	25	438499,67	1339813,14	5,00	740	66	438534,53	1340095,17	5,00	740	107	438480,52	1340069,97	5,00	740	148	438441,07	1339808,24	5,00
740	26	438505,69	1339812,65	5,00	740	67	438536,04	1340103,00	5,00	740	108	438488,58	1340086,60	5,00	740	149	438435,27	1339799,93	12,00
740	27	438527,64	1339814,98	5,00	740	68	438538,95	1340105,85	12,00	740	109	438494,88	1340094,33	5,00	740	150	438434,30	1339798,55	5,00
740	28	438530,32	1339825,46	12,00	740	69	438550,43	1340117,11	5,00	740	110	438502,89	1340093,24	5,00	740	151	438433,39	1339794,32	12,00
740	29	438537,10	1339851,97	5,00	740	70	438558,50	1340122,79	5,00	740	111	438507,48	1340089,89	12,00	740	152	438424,89	1339754,59	5,00
740	30	438560,52	1339879,92	5,00	740	71	438560,02	1340130,56	5,00	740	112	438510,53	1340087,66	5,00	740	153	438429,52	1339737,21	5,00
740	31	438563,77	1339882,31	12,00	740	72	438539,33	1340134,10	5,00	740	113	438507,75	1340076,30	5,00	740	154	438429,98	1339737,40	12,00
740	32	438566,46	1339884,29	5,00	740	73	438533,08	1340132,50	12,00	740	114	438497,92	1340049,45	12,00	740	155	438436,56	1339740,19	5,00
740	33	438566,85	1339885,38	12,00	740	74	438526,17	1340130,74	5,00	740	115	438492,33	1340034,18	5,00	740	156	438440,23	1339739,73	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
740	157	438446,90	1339738,89	5,00	741	20	438937,20	1340636,51	5,00	741	61	438994,85	1341191,68	12,00	741	102	438874,83	1341174,07	5,00
740	158	438452,47	1339736,59	12,00	741	21	438930,44	1340682,91	12,00	741	62	438992,67	1341189,86	5,00	741	103	438883,23	1341151,86	12,00
740	159	438453,77	1339736,05	5,00	741	22	438914,06	1340795,40	5,00	741	63	438986,26	1341182,33	5,00	741	104	438888,31	1341138,45	5,00
740	160	438455,91	1339728,94	12,00	741	23	438915,65	1340822,85	5,00	741	64	438986,13	1341182,09	12,00	741	105	438888,39	1341123,20	5,00
740	161	438457,67	1339723,10	5,00	741	24	438925,64	1340835,59	12,00	741	65	438974,60	1341161,24	5,00	741	106	438885,33	1341104,82	5,00
740	162	438459,48	1339701,63	5,00	741	25	438927,38	1340837,80	5,00	741	66	438970,12	1341155,72	12,00	741	107	438876,31	1341093,70	12,00
740	163	438457,69	1339688,37	5,00	741	26	438987,85	1340863,75	5,00	741	67	438967,26	1341152,20	5,00	741	108	438867,30	1341082,59	5,00
740	164	438456,77	1339687,38	12,00	741	27	438997,26	1340870,24	5,00	741	68	438961,59	1341153,28	12,00	741	109	438864,87	1341081,12	12,00
740	165	438448,02	1339678,00	5,00	741	28	439006,59	1340879,71	5,00	741	69	438960,26	1341153,53	5,00	741	110	438860,81	1341078,66	5,00
740	166	438443,13	1339677,28	12,00	741	29	439011,93	1340891,68	5,00	741	70	438954,66	1341161,56	5,00	741	111	438858,34	1341052,68	5,00
740	167	438440,77	1339676,93	5,00	741	30	439014,38	1340903,55	5,00	741	71	438952,99	1341173,59	5,00	741	112	438858,30	1341036,80	5,00
740	168	438430,83	1339635,64	5,00	741	31	439013,70	1340913,62	5,00	741	72	438955,09	1341183,13	5,00	741	113	438857,34	1341029,21	5,00
740	169	438430,72	1339633,70	12,00	741	32	439011,15	1340926,67	5,00	741	73	438953,96	1341184,76	12,00	741	114	438858,34	1341017,06	5,00
740	170	438427,27	1339573,85	5,00	741	33	439007,09	1340932,98	5,00	741	74	438947,51	1341194,08	5,00	741	115	438856,33	1341004,42	5,00
740	171	438424,18	1339564,39	5,00	741	34	438998,47	1340940,33	5,00	741	75	438945,12	1341194,89	12,00	741	116	438858,88	1340991,68	5,00
740	172	438427,13	1339558,73	5,00	741	35	438993,42	1340947,28	5,00	741	76	438941,18	1341196,23	5,00	741	117	438854,26	1340936,14	12,00
740	173	438429,24	1339551,21	12,00	741	36	438967,85	1340964,66	5,00	741	77	438936,67	1341201,28	12,00	741	118	438853,87	1340931,43	5,00
740	174	438429,83	1339549,09	5,00	741	37	438943,59	1340986,42	12,00	741	78	438936,12	1341201,90	5,00	741	119	438853,81	1340913,59	5,00
740	175	438442,63	1339548,50	12,00	741	38	438935,07	1340994,07	5,00	741	79	438935,14	1341216,78	5,00	741	120	438850,84	1340904,70	5,00
740	176	438460,55	1339547,67	5,00	741	39	438930,52	1341008,23	5,00	741	80	438936,86	1341222,46	5,00	741	121	438857,85	1340904,69	5,00
740	177	438466,30	1339580,52	5,00	741	40	438929,86	1341020,31	5,00	741	81	438938,06	1341224,16	12,00	741	122	438865,77	1340901,82	12,00
740	1	438471,33	1339595,35	5,00	741	41	438932,65	1341033,77	5,00	741	82	438938,79	1341225,20	5,00	741	123	438869,37	1340900,51	12,00
741	1	438821,59	1340366,71	5,00	741	42	438939,23	1341045,14	12,00	741	83	438935,75	1341228,14	12,00	741	124	438875,30	1340900,51	12,00
741	2	438828,29	1340376,36	12,00	741	43	438952,68	1341068,38	5,00	741	84	438932,49	1341231,29	12,00	741	125	438881,70	1340901,11	12,00
741	3	438843,04	1340397,58	5,00	741	44	438963,95	1341083,46	5,00	741	85	438928,55	1341238,17	12,00	741	126	438891,20	1340905,61	12,00
741	4	438851,64	1340412,88	5,00	741	45	438966,98	1341092,35	12,00	741	86	438927,39	1341240,19	12,00	741	127	438901,40	1340905,61	12,00
741	5	438852,48	1340422,65	12,00	741	46	438971,74	1341106,29	5,00	741	87	438926,34	1341241,77	12,00	741	128	438911,50	1340908,11	12,00
741	6	438852,88	1340427,29	5,00	741	47	438972,63	1341117,67	5,00	741	88	438923,59	1341245,89	12,00	741	129	438913,40	1340908,11	12,00
741	7	438851,23	1340430,64	12,00	741	48	438980,30	1341140,69	5,00	741	89	438914,47	1341250,27	12,00	741	130	438921,10	1340911,91	12,00
741	8	438850,26	1340432,63	5,00	741	49	438987,18	1341150,44	5,00	741	90	438911,50	1341251,69	12,00	741	131	438929,30	1340915,11	12,00
741	9	438841,73	1340436,82	5,00	741	50	438994,01	1341155,83	12,00	741	91	438910,54	1341251,72	12,00	741	132	438932,57	1340912,87	12,00
741	10	438839,65	1340440,63	5,00	741	51	438996,04	1341157,44	5,00	741	92	438897,42	1341252,07	12,00	741	133	438937,34	1340914,96	5,00
741	11	438837,16	1340441,36	12,00	741	52	438999,44	1341163,67	5,00	741	93	438889,51	1341250,27	12,00	741	134	438939,51	1340913,38	12,00
741	12	438835,65	1340441,81	5,00	741	53	439010,77	1341172,73	5,00	741	94	438880,88	1341248,30	5,00	741	135	438945,30	1340909,19	5,00
741	13	438830,33	1340456,73	5,00	741	54	439020,41	1341184,38	12,00	741	95	438879,23	1341249,36	12,00	741	136	438948,62	1340902,39	12,00
741	14	438833,96	1340475,99	5,00	741	55	439036,90	1341204,31	5,00	741	96	438878,89	1341249,58	5,00	741	137	438949,34	1340900,93	5,00
741	15	438898,22	1340563,16	5,00	741	56	439017,49	1341203,71	12,00	741	97	438875,77	1341245,07	12,00	741	138	438947,88	1340892,95	12,00
741	16	438903,18	1340571,53	12,00	741	57	439016,31	1341202,09	12,00	741	98	438874,37	1341243,04	5,00	741	139	438947,35	1340890,06	5,00
741	17	438910,78	1340584,36	5,00	741	58	439003,34	1341202,09	12,00	741	99	438874,35	1341241,33	5,00	741	140	438940,38	1340883,18	5,00
741	18	438915,66	1340589,98	12,00	741	59	438999,98	1341196,29	12,00	741	100	438872,34	1341229,20	5,00	741	141	438932,89	1340879,32	5,00
741	19	438934,75	1340611,98	5,00	741	60	438999,63	1341195,68	5,00	741	101	438868,32	1341180,33	5,00	741	142	438923,77	1340876,23	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
741	143	438914,34	1340873,04	5,00	741	184	438816,32	1340580,30	12,00	741	1	438821,59	1340366,71	5,00	742	41	446693,09	1349497,59	12,00
741	144	438897,94	1340860,81	12,00	741	185	438814,89	1340569,55	5,00	742	1	446785,94	1349375,14	12,00	742	42	446679,09	1349502,69	12,00
741	145	438890,35	1340855,16	5,00	741	186	438803,43	1340554,15	12,00	742	2	446788,08	1349385,52	12,00	742	43	446674,60	1349499,59	12,00
741	146	438869,90	1340830,97	12,00	741	187	438796,85	1340545,30	5,00	742	3	446788,28	1349386,50	12,00	742	44	446667,67	1349494,79	12,00
741	147	438859,84	1340819,07	5,00	741	188	438785,37	1340519,34	5,00	742	4	446788,95	1349396,35	12,00	742	45	446669,28	1349488,10	12,00
741	148	438858,43	1340818,31	12,00	741	189	438751,39	1340457,08	5,00	742	5	446789,58	1349405,60	12,00	742	46	446669,86	1349485,72	5,00
741	149	438850,33	1340813,96	5,00	741	190	438745,30	1340448,21	5,00	742	6	446793,39	1349418,90	12,00	742	47	446676,40	1349473,75	12,00
741	150	438842,37	1340808,22	5,00	741	191	438736,31	1340427,22	5,00	742	7	446795,08	1349421,97	12,00	742	48	446676,84	1349472,95	5,00
741	151	438833,88	1340805,07	5,00	741	192	438743,40	1340423,43	5,00	742	8	446800,38	1349431,61	12,00	742	49	446702,42	1349439,94	5,00
741	152	438829,91	1340796,82	5,00	741	193	438749,40	1340422,04	5,00	742	9	446803,07	1349432,67	12,00	742	50	446716,31	1349427,85	5,00
741	153	438827,82	1340786,09	12,00	741	194	438749,30	1340410,65	5,00	742	10	446803,52	1349432,85	12,00	742	51	446723,36	1349431,05	5,00
741	154	438825,81	1340775,79	5,00	741	195	438745,82	1340383,41	5,00	742	11	446805,37	1349436,19	5,00	742	52	446732,19	1349437,40	12,00
741	155	438825,87	1340770,79	5,00	741	196	438741,30	1340376,43	5,00	742	12	446805,72	1349436,33	12,00	742	53	446740,31	1349443,24	5,00
741	156	438823,38	1340754,17	5,00	741	197	438730,32	1340369,44	5,00	742	13	446806,20	1349436,53	12,00	742	54	446746,86	1349441,84	5,00
741	157	438816,31	1340723,80	5,00	741	198	438722,34	1340361,17	5,00	742	14	446802,27	1349455,97	12,00	742	55	446750,63	1349439,32	12,00
741	158	438814,81	1340693,95	5,00	741	199	438714,39	1340356,05	5,00	742	15	446797,19	1349481,09	12,00	742	56	446753,38	1349437,47	5,00
741	159	438829,35	1340688,19	12,00	741	200	438708,01	1340354,86	12,00	742	16	446790,89	1349481,09	12,00	742	57	446758,92	1349429,54	12,00
741	160	438854,25	1340682,10	5,00	741	201	438704,35	1340354,18	5,00	742	17	446789,75	1349481,97	12,00	742	58	446766,31	1349418,95	5,00
741	161	438855,70	1340682,10	2,50	741	202	438693,37	1340345,93	5,00	742	18	446779,39	1349489,99	12,00	742	59	446768,74	1349413,18	12,00
741	162	438856,89	1340681,94	5,00	741	203	438686,91	1340344,84	12,00	742	19	446770,49	1349507,30	12,00	742	60	446770,32	1349409,43	5,00
741	163	438863,36	1340681,93	5,00	741	204	438682,32	1340344,07	5,00	742	20	446768,59	1349511,00	12,00	742	61	446766,33	1349391,09	5,00
741	164	438872,81	1340680,57	5,00	741	205	438666,80	1340326,53	12,00	742	21	446757,19	1349540,80	12,00	742	62	446761,96	1349387,72	12,00
741	165	438876,28	1340676,71	12,00	741	206	438655,33	1340313,56	5,00	742	22	446756,60	1349542,00	12,00	742	63	446761,71	1349386,50	12,00
741	166	438876,89	1340676,04	5,00	741	207	438642,08	1340303,56	12,00	742	23	446754,68	1349545,89	12,00	742	64	446759,31	1349384,72	12,00
741	167	438875,56	1340670,14	12,00	741	208	438626,84	1340292,06	5,00	742	24	446741,63	1349551,64	12,00	742	65	446766,39	1349376,44	5,00
741	168	438874,33	1340664,68	5,00	741	209	438618,17	1340287,57	12,00	742	25	446738,79	1349552,89	12,00	742	66	446766,38	1349375,80	5,00
741	169	438869,82	1340658,46	5,00	741	210	438605,82	1340281,18	5,00	742	26	446732,31	1349552,31	12,00	742	67	446771,31	1349374,79	12,00
741	170	438860,40	1340638,67	5,00	741	211	438608,41	1340272,30	5,00	742	27	446724,20	1349551,59	12,00	742	68	446778,38	1349373,34	5,00
741	171	438861,73	1340636,99	12,00	741	212	438606,31	1340262,06	5,00	742	28	446708,24	1349546,30	12,00	742	69	446781,72	1349373,68	12,00
741	172	438866,89	1340630,45	5,00	741	213	438602,33	1340252,55	5,00	742	29	446724,73	1349526,61	12,00	742	70	446784,39	1349373,96	5,00
741	173	438878,32	1340626,05	5,00	741	214	438596,31	1340227,17	5,00	742	30	446731,36	1349518,69	5,00	742	1	446785,94	1349375,14	12,00
741	174	438900,89	1340622,80	5,00	741	215	438572,87	1340185,30	5,00	742	31	446753,35	1349483,84	5,00	743	1	443693,73	1346290,08	5,00
741	175	438907,33	1340620,96	5,00	741	216	438570,80	1340177,66	5,00	742	32	446747,55	1349480,51	12,00	743	2	443671,35	1346414,86	12,00
741	176	438902,41	1340614,66	12,00	741	217	438592,43	1340169,81	5,00	742	33	446748,12	1349479,53	12,00	743	3	443658,19	1346488,22	5,00
741	177	438899,89	1340611,42	5,00	741	218	438599,21	1340168,44	12,00	742	34	446748,31	1349479,20	12,00	743	4	443662,17	1346495,89	5,00
741	178	438897,46	1340610,51	12,00	741	219	438615,67	1340165,11	5,00	742	35	446741,49	1349475,29	12,00	743	5	443687,16	1346511,11	5,00
741	179	438887,83	1340606,92	5,00	741	220	438619,99	1340172,47	12,00	742	36	446739,39	1349474,09	12,00	743	6	443697,42	1346513,73	12,00
741	180	438878,87	1340601,17	5,00	741	221	438654,57	1340231,44	5,00	742	37	446731,47	1349476,61	12,00	743	7	443709,71	1346516,87	5,00
741	181	438849,65	1340589,26	12,00	741	222	438662,35	1340239,62	12,00	742	38	446731,20	1349476,69	12,00	743	8	443726,98	1346514,13	12,00
741	182	438825,89	1340579,58	5,00	741	223	438671,77	1340249,51	5,00	742	39	446714,68	1349483,69	12,00	743	9	443742,16	1346511,73	5,00
741	183	438821,50	1340579,91	12,00	741	224	438726,46	1340276,72	5,00	742	40	446699,40	1349495,09	12,00	743	10	443761,70	1346505,32	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
743	11	443810,72	1346497,73	12,00	743	52	443443,66	1346784,72	5,00	743	93	443406,63	1346622,23	5,00	744	24	439357,56	1341629,30	5,00
743	12	443818,97	1346501,53	12,00	743	53	443441,86	1346785,77	12,00	743	94	443503,22	1346574,62	5,00	744	25	439365,53	1341611,02	12,00
743	13	443822,13	1346502,98	12,00	743	54	443439,12	1346787,36	5,00	743	95	443525,66	1346558,71	5,00	744	26	439365,62	1341610,81	5,00
743	14	443815,70	1346505,77	5,00	743	55	443437,63	1346787,36	12,00	743	96	443530,11	1346552,82	12,00	744	27	439384,07	1341595,64	5,00
743	15	443815,70	1346505,39	5,00	743	56	443431,67	1346787,38	5,00	743	97	443536,20	1346544,76	5,00	744	28	439415,80	1341578,58	12,00
743	16	443768,66	1346511,13	5,00	743	57	443427,33	1346786,12	12,00	743	98	443551,47	1346514,17	12,00	744	29	439419,63	1341576,52	5,00
743	17	443761,23	1346513,62	5,00	743	58	443425,19	1346785,49	5,00	743	99	443598,67	1346419,64	5,00	744	30	439420,05	1341576,23	12,00
743	18	443755,74	1346518,01	12,00	743	59	443423,75	1346784,26	12,00	743	100	443600,74	1346412,38	12,00	744	31	439435,11	1341565,80	5,00
743	19	443743,68	1346527,64	5,00	743	60	443420,69	1346781,62	5,00	743	101	443603,73	1346401,89	5,00	744	32	439445,96	1341554,35	12,00
743	20	443738,43	1346530,50	12,00	743	61	443415,68	1346770,86	5,00	743	102	443627,19	1346357,46	5,00	744	33	439449,56	1341550,55	5,00
743	21	443733,15	1346533,37	5,00	743	62	443414,89	1346750,05	12,00	743	103	443631,63	1346345,51	12,00	744	34	439456,52	1341545,43	5,00
743	22	443728,80	1346534,28	12,00	743	63	443414,12	1346729,61	5,00	743	104	443648,19	1346300,99	5,00	744	35	439465,80	1341541,11	12,00
743	23	443724,16	1346535,24	5,00	743	64	443417,74	1346721,88	12,00	743	105	443653,08	1346295,02	12,00	744	36	439468,60	1341539,81	5,00
743	24	443718,48	1346535,22	12,00	743	65	443422,18	1346712,39	5,00	743	106	443658,64	1346288,24	5,00	744	37	439499,07	1341534,65	5,00
743	25	443714,69	1346535,21	5,00	743	66	443427,64	1346691,47	5,00	743	107	443677,72	1346281,21	5,00	744	38	439514,29	1341529,75	12,00
743	26	443684,17	1346523,09	5,00	743	67	443428,68	1346664,09	5,00	743	108	443682,03	1346281,80	12,00	744	39	439526,59	1341525,79	5,00
743	27	443673,13	1346521,25	5,00	743	68	443427,21	1346661,57	5,00	743	109	443687,19	1346282,50	5,00	744	40	439602,58	1341483,76	5,00
743	28	443667,68	1346521,87	5,00	743	69	443424,91	1346661,59	12,00	743	1	443693,73	1346290,08	5,00	744	41	439660,24	1341443,01	12,00
743	29	443654,36	1346529,25	12,00	743	70	443422,65	1346661,62	5,00	744	1	439775,10	1341323,29	5,00	744	42	439698,58	1341415,92	5,00
743	30	443644,65	1346534,63	5,00	743	71	443421,42	1346662,41	12,00	744	2	439825,58	1341398,79	5,00	744	43	439724,62	1341390,56	5,00
743	31	443640,20	1346535,24	5,00	743	72	443416,68	1346665,48	5,00	744	3	439830,93	1341400,62	12,00	744	44	439733,52	1341377,76	5,00
743	32	443636,17	1346533,33	5,00	743	73	443414,92	1346668,28	12,00	744	4	439821,96	1341407,16	12,00	744	45	439738,79	1341362,00	12,00
743	33	443633,13	1346530,14	5,00	743	74	443413,16	1346671,09	5,00	744	5	439796,13	1341426,01	12,00	744	46	439739,04	1341361,26	5,00
743	34	443632,20	1346526,35	5,00	743	75	443405,69	1346690,88	5,00	744	6	439635,83	1341555,79	12,00	744	47	439743,10	1341330,80	5,00
743	35	443632,14	1346519,97	5,00	743	76	443402,16	1346694,02	5,00	744	7	439594,59	1341594,67	12,00	744	48	439744,84	1341330,06	12,00
743	36	443634,73	1346509,50	12,00	743	77	443400,06	1346693,55	12,00	744	8	439468,05	1341728,17	12,00	744	49	439749,09	1341328,27	5,00
743	37	443653,18	1346434,87	5,00	743	78	443399,15	1346693,35	5,00	744	9	439468,03	1341725,81	5,00	744	50	439757,52	1341325,79	5,00
743	38	443655,68	1346408,86	5,00	743	79	443396,65	1346688,26	5,00	744	10	439466,02	1341713,80	5,00	744	51	439760,52	1341325,79	12,00
743	39	443651,20	1346405,62	5,00	743	80	443393,19	1346677,49	5,00	744	11	439465,52	1341696,66	5,00	744	52	439769,55	1341325,81	5,00
743	40	443641,13	1346412,11	5,00	743	81	443390,21	1346658,50	5,00	744	12	439459,10	1341688,31	5,00	744	1	439775,10	1341323,29	5,00
743	41	443623,55	1346442,97	12,00	743	82	443386,93	1346651,10	12,00	744	13	439442,25	1341687,92	12,00	745	1	438988,74	1340125,07	5,00
743	42	443616,21	1346455,86	5,00	743	83	443383,71	1346643,84	5,00	744	14	439436,04	1341687,77	5,00	745	2	438984,93	1340147,18	5,00
743	43	443604,13	1346492,59	5,00	743	84	443382,73	1346642,70	12,00	744	15	439422,09	1341695,30	5,00	745	3	438983,41	1340151,06	5,00
743	44	443604,18	1346518,12	5,00	743	85	443377,74	1346636,88	5,00	744	16	439419,34	1341697,77	12,00	745	4	438973,51	1340163,80	5,00
743	45	443608,15	1346525,09	5,00	743	86	443375,66	1346635,71	12,00	744	17	439415,02	1341701,64	5,00	745	5	438956,47	1340176,42	5,00
743	46	443609,68	1346533,36	5,00	743	87	443369,67	1346632,36	5,00	744	18	439404,54	1341735,26	5,00	745	6	438948,92	1340178,26	5,00
743	47	443607,19	1346540,33	5,00	743	88	443364,48	1346631,36	12,00	744	19	439400,57	1341727,01	5,00	745	7	438932,45	1340191,07	5,00
743	48	443604,23	1346544,72	5,00	743	89	443360,63	1346630,61	5,00	744	20	439376,05	1341701,69	5,00	745	8	438926,96	1340199,91	5,00
743	49	443555,63	1346592,33	5,00	743	90	443348,67	1346626,26	5,00	744	21	439360,12	1341676,28	5,00	745	9	438926,94	1340209,40	5,00
743	50	443495,28	1346700,09	12,00	743	91	443348,91	1346626,08	12,00	744	22	439356,53	1341661,64	5,00	745	10	438930,01	1340216,39	5,00
743	51	443454,23	1346773,36	5,00	743	92	443352,20	1346623,50	5,00	744	23	439356,12	1341642,03	5,00	745	11	438934,96	1340222,80	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
745	12	438937,92	1340229,80	5,00	746	12	439506,54	1341494,05	12,00	746	53	439143,75	1341224,45	5,00	746	94	439195,72	1341221,87	5,00
745	13	438940,94	1340243,06	5,00	746	13	439493,00	1341505,54	5,00	746	54	439100,13	1341191,45	5,00	746	95	439205,79	1341235,15	12,00
745	14	438901,95	1340265,31	5,00	746	14	439491,87	1341503,65	5,00	746	55	439088,36	1341207,99	12,00	746	96	439208,58	1341238,83	5,00
745	15	438889,90	1340274,78	5,00	746	15	439487,95	1341504,32	12,00	746	56	439084,64	1341213,23	5,00	746	97	439216,76	1341244,01	5,00
745	16	438844,37	1340299,05	12,00	746	16	439482,75	1341505,20	5,00	746	57	439043,10	1341188,44	5,00	746	98	439235,98	1341251,93	5,00
745	17	438825,41	1340309,16	5,00	746	17	439461,06	1341518,75	5,00	746	58	439042,05	1341187,21	12,00	746	99	439259,04	1341241,46	5,00
745	18	438803,43	1340316,13	5,00	746	18	439459,15	1341519,54	12,00	746	59	439038,71	1341183,29	5,00	746	100	439270,17	1341238,54	12,00
745	19	438799,57	1340310,50	12,00	746	19	439454,52	1341521,46	5,00	746	60	439029,65	1341166,80	5,00	746	101	439279,03	1341236,21	5,00
745	20	438796,44	1340305,95	5,00	746	20	439441,85	1341524,43	5,00	746	61	439025,68	1341147,23	5,00	746	102	439283,83	1341238,18	12,00
745	21	438791,90	1340284,29	5,00	746	21	439420,37	1341524,95	5,00	746	62	439044,33	1341117,63	5,00	746	103	439287,30	1341239,61	5,00
745	22	438799,99	1340256,44	5,00	746	22	439392,37	1341531,41	5,00	746	63	439048,51	1341116,45	12,00	746	104	439291,03	1341257,30	5,00
745	23	438804,50	1340250,07	5,00	746	23	439390,48	1341534,18	12,00	746	64	439061,42	1341112,79	5,00	746	105	439298,04	1341263,85	12,00
745	24	438804,01	1340248,92	12,00	746	24	439387,42	1341538,67	5,00	746	65	439068,51	1341109,01	12,00	746	106	439303,95	1341269,38	5,00
745	25	438802,90	1340246,28	5,00	746	25	439382,39	1341559,79	5,00	746	66	439069,52	1341108,47	5,00	746	107	439315,07	1341274,51	12,00
745	26	438803,24	1340245,81	12,00	746	26	439380,87	1341564,17	5,00	746	67	439081,50	1341104,00	5,00	746	108	439325,87	1341279,49	5,00
745	27	438806,97	1340240,55	5,00	746	27	439378,64	1341574,69	5,00	746	68	439086,49	1341101,42	5,00	746	109	439339,98	1341293,99	12,00
745	28	438809,75	1340238,53	12,00	746	28	439376,67	1341579,20	5,00	746	69	439094,44	1341094,64	5,00	746	110	439359,48	1341314,04	5,00
745	29	438814,93	1340234,78	5,00	746	29	439367,38	1341579,81	12,00	746	70	439098,43	1341092,72	12,00	746	111	439364,86	1341318,09	5,00
745	30	438832,16	1340215,72	12,00	746	30	439360,88	1341580,24	5,00	746	71	439098,87	1341092,51	5,00	746	112	439373,39	1341327,06	12,00
745	31	438833,90	1340213,80	5,00	746	31	439334,68	1341577,39	5,00	746	72	439103,25	1341089,56	12,00	746	113	439374,65	1341328,38	5,00
745	32	438843,99	1340210,03	5,00	746	32	439326,77	1341574,07	12,00	746	73	439113,93	1341082,37	5,00	746	114	439375,75	1341329,15	12,00
745	33	438907,98	1340170,03	5,00	746	33	439318,59	1341570,64	5,00	746	74	439115,70	1341081,80	12,00	746	115	439386,30	1341336,56	5,00
745	34	438914,48	1340162,44	5,00	746	34	439300,24	1341552,18	12,00	746	75	439128,80	1341077,55	5,00	746	116	439387,62	1341338,18	12,00
745	35	438925,76	1340159,80	12,00	746	35	439277,67	1341529,47	5,00	746	76	439138,82	1341077,97	5,00	746	117	439391,83	1341343,34	5,00
745	36	438936,48	1340157,30	5,00	746	36	439257,30	1341517,88	5,00	746	77	439141,67	1341078,94	12,00	746	118	439397,77	1341348,09	5,00
745	37	438946,52	1340153,52	12,00	746	37	439240,76	1341490,39	12,00	746	78	439144,63	1341079,94	5,00	746	119	439412,39	1341363,89	5,00
745	38	438951,46	1340151,66	5,00	746	38	439232,18	1341476,12	5,00	746	79	439150,90	1341084,18	5,00	746	120	439419,38	1341369,83	12,00
745	39	438961,56	1340145,15	12,00	746	39	439228,25	1341471,64	12,00	746	80	439165,40	1341086,76	5,00	746	121	439423,73	1341373,53	5,00
745	40	438979,91	1340133,31	5,00	746	40	439224,76	1341467,65	5,00	746	81	439175,10	1341092,76	12,00	746	122	439431,10	1341384,63	12,00
745	1	438988,74	1340125,07	5,00	746	41	439175,25	1341439,36	12,00	746	82	439176,04	1341093,96	5,00	746	123	439438,87	1341396,35	5,00
746	1	439632,34	1341415,85	5,00	746	42	439162,97	1341432,35	5,00	746	83	439167,64	1341111,04	5,00	746	124	439439,35	1341396,62	12,00
746	2	439640,20	1341423,50	5,00	746	43	439157,61	1341418,92	5,00	746	84	439165,70	1341118,71	5,00	746	125	439447,82	1341401,45	5,00
746	3	439645,64	1341433,69	5,00	746	44	439156,93	1341404,72	12,00	746	85	439158,14	1341131,68	5,00	746	126	439465,63	1341417,08	12,00
746	4	439642,55	1341435,17	12,00	746	45	439156,21	1341389,52	5,00	746	86	439156,13	1341136,78	12,00	746	127	439473,08	1341423,61	5,00
746	5	439629,90	1341441,24	5,00	746	46	439160,62	1341372,31	12,00	746	87	439154,98	1341139,69	5,00	746	128	439477,16	1341426,23	12,00
746	6	439597,85	1341466,03	5,00	746	47	439165,56	1341353,05	5,00	746	88	439152,25	1341156,86	5,00	746	129	439488,65	1341433,59	5,00
746	7	439590,19	1341468,82	5,00	746	48	439164,60	1341333,32	5,00	746	89	439154,56	1341161,12	12,00	746	130	439500,27	1341445,73	12,00
746	8	439548,03	1341474,83	12,00	746	49	439162,30	1341325,76	5,00	746	90	439158,37	1341168,13	5,00	746	131	439503,83	1341449,45	5,00
746	9	439540,82	1341475,86	5,00	746	50	439160,65	1341280,02	5,00	746	91	439167,40	1341176,18	12,00	746	132	439513,64	1341450,63	5,00
746	10	439526,60	1341480,04	5,00	746	51	439155,66	1341256,55	12,00	746	92	439169,60	1341178,14	5,00	746	133	439518,19	1341449,69	12,00
746	11	439516,55	1341485,57	12,00	746	52	439152,13	1341239,93	5,00	746	93	439171,38	1341181,11	12,00	746	134	439524,30	1341448,43	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
746	135	439536,99	1341446,73	5,00	747	33	427456,08	1315869,12	5,00	747	74	429027,84	1316145,16	12,00	747	115	428741,19	1316109,71	5,00
746	136	439547,11	1341446,75	12,00	747	34	427486,33	1315887,39	12,00	747	75	429011,28	1316144,17	5,00	747	116	428739,11	1316121,07	5,00
746	137	439560,59	1341446,77	5,00	747	35	427488,11	1315888,47	5,00	747	76	429005,99	1316143,87	12,00	747	117	428733,13	1316128,06	5,00
746	138	439568,73	1341448,46	5,00	747	36	427540,15	1315887,84	12,00	747	77	428994,02	1316143,18	5,00	747	118	428730,38	1316129,64	12,00
746	139	439577,97	1341447,62	12,00	747	37	427696,63	1315885,95	5,00	747	78	428993,84	1316139,15	12,00	747	119	428712,52	1316129,83	5,00
746	140	439588,07	1341444,17	5,00	747	38	427978,16	1315844,85	5,00	747	79	428993,18	1316124,33	5,00	747	120	428696,45	1316119,18	12,00
746	141	439596,99	1341434,28	5,00	747	39	428102,13	1315802,11	5,00	747	80	428991,18	1316124,33	5,00	747	121	428690,66	1316115,35	5,00
746	142	439609,04	1341425,37	5,00	747	40	428192,21	1315778,57	12,00	747	81	428991,63	1316126,23	5,00	747	122	428687,16	1316113,82	12,00
746	1	439632,34	1341415,85	5,00	747	41	428976,63	1315573,56	5,00	747	82	428992,09	1316129,97	5,00	747	123	428674,60	1316108,31	5,00
747	1	427638,85	1314384,14	5,00	747	42	428977,84	1315615,29	5,00	747	83	428987,99	1316134,00	5,00	747	124	428662,69	1316108,35	5,00
747	2	427638,10	1314431,10	2,50	747	43	428975,80	1315624,90	2,50	747	84	428971,43	1316134,10	5,00	747	125	428629,25	1316120,68	12,00
747	3	427638,80	1314575,90	2,50	747	44	428976,90	1315635,70	2,50	747	85	428971,48	1316131,20	5,00	747	126	428623,11	1316122,95	5,00
747	4	427639,40	1314698,40	2,50	747	45	428978,92	1315652,54	12,00	747	86	428954,86	1316130,66	5,00	747	127	428621,09	1316122,94	12,00
747	5	427641,30	1314866,00	2,50	747	46	428979,23	1315663,15	12,00	747	87	428954,07	1316128,82	12,00	747	128	428613,09	1316122,92	5,00
747	6	427642,00	1314979,10	2,50	747	47	428982,18	1315765,16	5,00	747	88	428953,11	1316126,56	5,00	747	129	428598,85	1316116,63	12,00
747	7	427642,00	1315160,70	2,50	747	48	428980,70	1315818,80	2,50	747	89	428953,10	1316124,85	5,00	747	130	428597,59	1316116,07	5,00
747	8	427643,90	1315235,00	2,50	747	49	428977,00	1315851,80	2,50	747	90	428947,17	1316124,91	12,00	747	131	428593,76	1316111,20	12,00
747	9	427626,70	1315235,60	2,50	747	50	428977,50	1315851,80	2,50	747	91	428942,64	1316124,95	5,00	747	132	428592,11	1316109,11	5,00
747	10	427502,90	1315237,50	2,50	747	51	428984,40	1315873,90	2,50	747	92	428940,19	1316093,19	5,00	747	133	428555,16	1316111,98	5,00
747	11	427395,60	1315239,40	2,50	747	52	428986,30	1315911,70	2,50	747	93	428925,48	1316093,81	12,00	747	134	428549,68	1316114,43	12,00
747	12	427311,10	1315238,80	2,50	747	53	428986,53	1315915,01	12,00	747	94	428925,16	1316093,82	5,00	747	135	428546,60	1316115,81	5,00
747	13	427269,80	1315240,10	2,50	747	54	428987,88	1315961,66	12,00	747	95	428925,62	1316095,85	5,00	747	136	428546,61	1316117,46	5,00
747	14	427177,80	1315241,30	2,50	747	55	428991,11	1316073,10	5,00	747	96	428924,65	1316105,36	5,00	747	137	428545,62	1316121,83	5,00
747	15	427055,80	1315240,70	2,50	747	56	428999,83	1316075,40	12,00	747	97	428920,11	1316112,22	5,00	747	138	428537,77	1316133,18	5,00
747	16	426941,40	1315239,40	2,50	747	57	429009,61	1316077,98	5,00	747	98	428916,02	1316113,74	5,00	747	139	428537,68	1316129,19	5,00
747	17	426941,60	1315243,80	2,50	747	58	429095,63	1316075,08	12,00	747	99	428898,49	1316113,84	5,00	747	140	428531,93	1316134,62	5,00
747	18	426941,69	1315245,59	5,00	747	59	429136,17	1316073,71	5,00	747	100	428877,20	1316113,98	5,00	747	141	428525,73	1316139,03	5,00
747	19	426937,64	1315245,61	5,00	747	60	429143,11	1316083,45	5,00	747	101	428874,23	1316112,93	5,00	747	142	428510,35	1316152,36	5,00
747	20	426973,70	1315844,14	5,00	747	61	429145,81	1316113,09	12,00	747	102	428874,34	1316107,87	5,00	747	143	428479,16	1316152,85	5,00
747	21	426984,77	1315858,72	12,00	747	62	429148,11	1316138,34	5,00	747	103	428862,92	1316106,89	5,00	747	144	428447,77	1316153,33	5,00
747	22	426994,63	1315871,72	5,00	747	63	429142,94	1316140,21	12,00	747	104	428857,60	1316100,09	5,00	747	145	428442,51	1316153,88	5,00
747	23	427022,11	1315931,19	5,00	747	64	429137,09	1316142,32	5,00	747	105	428855,59	1316096,67	5,00	747	146	428439,17	1316150,95	5,00
747	24	427069,20	1315920,65	12,00	747	65	429128,10	1316142,57	5,00	747	106	428821,58	1316098,09	5,00	747	147	428437,60	1316147,34	5,00
747	25	427069,84	1315920,51	12,00	747	66	429128,12	1316142,12	5,00	747	107	428821,16	1316097,07	5,00	747	148	428436,14	1316144,31	5,00
747	26	427092,70	1315917,50	2,50	747	67	429104,61	1316141,07	5,00	747	108	428796,43	1316096,59	5,00	747	149	428426,80	1316146,05	5,00
747	27	427245,30	1315892,80	2,50	747	68	429104,52	1316143,20	5,00	747	109	428796,51	1316080,35	5,00	747	150	428424,83	1316123,74	5,00
747	28	427274,05	1315874,80	12,00	747	69	429078,89	1316143,90	5,00	747	110	428767,25	1316079,98	5,00	747	151	428418,77	1316124,38	5,00
747	29	427291,17	1315870,96	12,00	747	70	429078,89	1316140,53	0,20	747	111	428766,74	1316100,48	5,00	747	152	428417,94	1316118,37	5,00
747	30	427306,67	1315867,49	5,00	747	71	429058,24	1316140,61	5,00	747	112	428740,60	1316101,60	5,00	747	153	428406,15	1316119,55	5,00
747	31	427418,09	1315858,21	5,00	747	72	429058,21	1316144,44	5,00	747	113	428740,60	1316102,10	5,00	747	154	428394,05	1316120,29	12,00
747	32	427439,09	1315864,24	12,00	747	73	429029,09	1316145,24	12,00	747	114	428741,18	1316106,22	5,00	747	155	428386,07	1316120,71	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
747	156	428385,99	1316120,14	5,00	747	197	427980,34	1316317,12	12,00	747	238	426719,59	1315483,83	5,00	747	279	426835,65	1315080,45	5,00
747	157	428365,72	1316122,88	5,00	747	198	427902,39	1316336,38	12,00	747	239	426720,68	1315413,72	5,00	747	280	426827,64	1315082,57	5,00
747	158	428366,99	1316129,85	5,00	747	199	427537,60	1316438,82	12,00	747	240	426732,15	1315381,20	5,00	747	281	426822,99	1315086,08	12,00
747	159	428363,82	1316130,09	5,00	747	200	427267,29	1316513,12	5,00	747	241	426738,17	1315374,27	12,00	747	282	426816,65	1315090,86	5,00
747	160	428343,10	1316129,92	5,00	747	201	427284,15	1316340,39	12,00	747	242	426748,11	1315362,81	5,00	747	283	426809,67	1315099,70	5,00
747	161	428341,66	1316131,87	5,00	747	202	427288,31	1316297,83	5,00	747	243	426758,90	1315358,29	12,00	747	284	426804,01	1315100,85	12,00
747	162	428319,05	1316132,35	5,00	747	203	427205,09	1316297,02	12,00	747	244	426781,69	1315348,74	5,00	747	285	426801,09	1315101,44	5,00
747	163	428317,57	1316132,30	5,00	747	204	427178,76	1316296,77	5,00	747	245	426785,90	1315344,98	12,00	747	286	426797,85	1315100,02	12,00
747	164	428283,65	1316135,37	5,00	747	205	427172,39	1316267,08	12,00	747	246	426797,67	1315334,47	5,00	747	287	426793,18	1315097,98	5,00
747	165	428282,80	1316138,56	5,00	747	206	427167,31	1316243,40	5,00	747	247	426800,72	1315328,35	12,00	747	288	426790,62	1315098,18	5,00
747	166	428269,47	1316140,16	5,00	747	207	427153,48	1316203,68	5,00	747	248	426803,09	1315323,60	12,00	747	289	426775,24	1315046,19	12,00
747	167	428269,98	1316157,73	5,00	747	208	427125,50	1316165,72	5,00	747	249	426809,18	1315314,44	5,00	747	290	426773,17	1315039,17	5,00
747	168	428264,92	1316173,53	5,00	747	209	427097,56	1316136,20	5,00	747	250	426811,13	1315296,93	5,00	747	291	426767,14	1315003,48	5,00
747	169	428252,92	1316182,01	5,00	747	210	427000,68	1315976,69	5,00	747	251	426807,63	1315282,73	5,00	747	292	426759,10	1314896,61	5,00
747	170	428246,22	1316182,17	12,00	747	211	426981,71	1315906,75	12,00	747	252	426811,12	1315263,56	5,00	747	293	426771,97	1314882,89	12,00
747	171	428237,67	1316182,38	5,00	747	212	426973,37	1315875,99	5,00	747	253	426819,00	1315252,37	12,00	747	294	426779,62	1314874,73	5,00
747	172	428225,30	1316180,02	5,00	747	213	426970,51	1315871,48	12,00	747	254	426825,19	1315243,59	5,00	747	295	426775,61	1314807,11	5,00
747	173	428218,23	1316177,45	12,00	747	214	426961,62	1315857,45	5,00	747	255	426834,18	1315236,84	5,00	747	296	426767,86	1314763,91	12,00
747	174	428211,48	1316175,00	5,00	747	215	426916,54	1315838,36	12,00	747	256	426838,59	1315223,44	5,00	747	297	426749,29	1314660,33	5,00
747	175	428194,83	1316157,74	5,00	747	216	426902,64	1315832,47	5,00	747	257	426835,19	1315205,93	5,00	747	298	426750,35	1314644,22	5,00
747	176	428184,46	1316155,73	12,00	747	217	426876,98	1315817,65	12,00	747	258	426834,11	1315182,60	5,00	747	299	426753,42	1314629,80	5,00
747	177	428176,56	1316154,20	5,00	747	218	426831,68	1315791,49	5,00	747	259	426838,67	1315149,21	5,00	747	300	426787,45	1314617,89	5,00
747	178	428163,32	1316155,14	5,00	747	219	426833,59	1315764,84	5,00	747	260	426850,08	1315130,22	12,00	747	301	426804,18	1314615,43	12,00
747	179	428157,15	1316159,92	12,00	747	220	426845,18	1315740,18	5,00	747	261	426862,69	1315109,23	5,00	747	302	426826,62	1314612,12	5,00
747	180	428156,09	1316160,74	5,00	747	221	426848,73	1315737,02	12,00	747	262	426881,66	1315088,36	5,00	747	303	426896,18	1314607,07	5,00
747	181	428146,75	1316163,06	5,00	747	222	426852,63	1315733,56	5,00	747	263	426902,68	1315080,86	5,00	747	304	426895,14	1314562,15	5,00
747	182	428127,98	1316157,40	12,00	747	223	426850,61	1315728,93	12,00	747	264	426926,15	1315075,83	5,00	747	305	426897,18	1314549,23	12,00
747	183	428115,55	1316153,66	5,00	747	224	426848,13	1315723,23	5,00	747	265	426943,69	1315060,86	12,00	747	306	426899,29	1314535,88	5,00
747	184	428101,29	1316152,70	5,00	747	225	426847,13	1315723,13	12,00	747	266	426957,64	1315038,36	5,00	747	307	426911,99	1314504,50	5,00
747	185	428097,42	1316155,29	5,00	747	226	426838,67	1315722,31	5,00	747	267	426964,69	1315016,58	5,00	747	308	426924,59	1314488,74	12,00
747	186	428086,43	1316147,84	5,00	747	227	426831,67	1315728,49	5,00	747	268	426962,17	1314994,95	5,00	747	309	426932,39	1314478,99	5,00
747	187	428078,76	1316173,58	5,00	747	228	426820,16	1315745,73	5,00	747	269	426954,67	1314981,59	5,00	747	310	426963,82	1314453,58	5,00
747	188	428050,43	1316217,96	5,00	747	229	426815,47	1315750,31	12,00	747	270	426948,97	1314978,26	12,00	747	311	426946,07	1314404,61	12,00
747	189	428045,26	1316241,47	12,00	747	230	426814,17	1315751,58	5,00	747	271	426944,63	1314975,73	5,00	747	312	426933,37	1314369,56	5,00
747	190	428045,17	1316241,88	5,00	747	231	426798,13	1315750,69	5,00	747	272	426928,60	1314977,30	5,00	747	313	426924,01	1314332,20	12,00
747	191	428046,99	1316253,42	5,00	747	232	426781,14	1315725,39	12,00	747	273	426919,30	1314987,03	12,00	747	314	426917,24	1314305,16	5,00
747	192	428052,34	1316258,68	12,00	747	233	426774,63	1315715,69	5,00	747	274	426908,63	1314998,18	5,00	747	315	426916,69	1314272,11	5,00
747	193	428070,69	1316276,73	5,00	747	234	426765,47	1315697,65	12,00	747	275	426878,62	1315046,56	5,00	747	316	426919,20	1314255,99	5,00
747	194	428071,94	1316285,80	5,00	747	235	426749,62	1315666,43	5,00	747	276	426856,66	1315070,80	5,00	747	317	426917,84	1314251,66	12,00
747	195	428068,51	1316289,31	12,00	747	236	426740,68	1315624,84	5,00	747	277	426854,22	1315072,89	12,00	747	318	426900,53	1314196,68	5,00
747	196	428063,73	1316294,20	5,00	747	237	426732,55	1315570,49	12,00	747	278	426845,67	1315080,23	5,00	747	319	426898,04	1314165,24	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
747	320	426895,41	1314132,11	5,00	748	14	438618,62	1339815,87	5,00	749	16	439642,60	1341583,52	5,00	750	22	438999,57	1340360,01	5,00
747	321	426897,80	1314118,36	12,00	748	15	438625,51	1339826,52	12,00	749	17	439638,46	1341586,60	12,00	750	23	439005,01	1340358,26	5,00
747	322	426900,56	1314102,53	5,00	748	16	438646,61	1339859,14	12,00	749	18	439628,12	1341594,29	5,00	750	24	439012,80	1340370,97	5,00
747	323	426919,96	1314057,61	12,00	748	17	438639,61	1339860,28	5,00	749	19	439540,07	1341690,27	5,00	750	25	439017,31	1340420,19	2,50
747	324	426932,05	1314029,60	5,00	748	18	438630,14	1339859,10	5,00	749	20	439532,11	1341696,67	5,00	750	26	439003,85	1340438,46	2,50
747	325	426938,94	1314019,17	12,00	748	19	438619,63	1339854,65	5,00	749	21	439513,32	1341720,27	12,00	750	27	438953,97	1340466,17	12,00
747	326	426948,35	1314004,94	5,00	748	20	438603,00	1339836,41	12,00	749	22	439512,52	1341721,27	5,00	750	28	438949,99	1340467,50	12,00
747	327	426967,67	1313989,72	5,00	748	21	438597,60	1339830,48	5,00	749	23	439512,40	1341721,39	12,00	750	29	438945,24	1340469,09	5,00
747	328	426977,55	1313988,83	12,00	748	22	438573,08	1339816,53	5,00	749	24	439485,07	1341749,30	5,00	750	30	438926,67	1340483,75	5,00
747	329	426985,25	1313988,14	5,00	748	23	438566,64	1339811,16	12,00	749	25	439482,02	1341751,10	12,00	750	31	438937,32	1340490,42	12,00
747	330	427025,59	1313999,11	5,00	748	24	438557,16	1339803,26	5,00	749	26	439478,53	1341753,16	5,00	750	32	438939,21	1340491,60	5,00
747	331	427068,30	1314021,88	5,00	748	25	438553,64	1339795,63	5,00	749	27	439473,57	1341746,76	5,00	750	33	438958,87	1340510,72	5,00
747	332	427073,66	1314025,93	12,00	748	26	438550,61	1339779,22	12,00	749	28	439470,33	1341740,32	12,00	750	34	438986,13	1340544,57	5,00
747	333	427186,49	1314111,26	5,00	748	27	438547,66	1339763,29	5,00	749	29	439473,95	1341743,76	12,00	750	35	438989,32	1340553,08	5,00
747	334	427201,27	1314155,77	12,00	748	28	438546,67	1339752,42	5,00	749	30	439485,70	1341731,36	12,00	750	36	438988,16	1340557,87	5,00
747	335	427216,05	1314200,29	5,00	748	29	438542,13	1339742,90	5,00	749	31	439604,91	1341605,60	12,00	750	37	439001,08	1340560,52	12,00
747	336	427239,68	1314207,13	5,00	748	30	438540,59	1339732,16	5,00	749	32	439645,29	1341567,47	12,00	750	38	439006,02	1340565,01	5,00
747	337	427268,85	1314208,81	5,00	748	31	438531,62	1339700,99	5,00	749	33	439805,00	1341438,14	12,00	750	39	439013,26	1340567,40	12,00
747	338	427281,89	1314215,23	12,00	748	32	438531,65	1339692,13	5,00	749	34	439825,94	1341422,83	12,00	750	40	439014,04	1340567,66	5,00
747	339	427320,15	1314234,09	5,00	748	33	438530,10	1339679,99	5,00	749	1	439838,35	1341413,76	12,00	750	41	439021,74	1340586,06	2,50
747	340	427332,79	1314251,74	5,00	748	34	438529,86	1339679,33	12,00	750	1	438941,88	1340262,98	5,00	750	42	439010,10	1340626,44	2,50
747	341	427341,31	1314271,13	5,00	748	35	438527,58	1339672,99	5,00	750	2	438912,02	1340332,21	2,50	750	43	439016,32	1340635,63	5,00
747	342	427343,78	1314280,62	12,00	748	36	438531,10	1339655,24	5,00	750	3	438914,84	1340332,15	5,00	750	44	439014,14	1340637,57	5,00
747	343	427355,74	1314326,58	5,00	748	37	438532,86	1339653,22	12,00	750	4	438911,15	1340335,86	12,00	750	45	439006,88	1340634,48	5,00
747	344	427491,54	1314341,00	12,00	748	38	438537,16	1339648,29	5,00	750	5	438905,65	1340341,39	5,00	750	46	439008,58	1340625,86	5,00
747	345	427574,25	1314349,78	5,00	748	1	438544,13	1339655,88	5,00	750	6	438900,89	1340344,03	12,00	750	47	439012,80	1340612,66	5,00
747	346	427573,16	1314391,65	5,00	749	1	439838,35	1341413,76	12,00	750	7	438895,68	1340346,92	5,00	750	48	439008,82	1340603,64	5,00
747	1	427638,85	1314384,14	5,00	749	2	439838,50	1341415,42	12,00	750	8	438888,22	1340353,64	12,00	750	49	439013,90	1340598,79	5,00
748	1	438544,13	1339655,88	5,00	749	3	439838,54	1341415,93	5,00	750	9	438886,52	1340355,17	5,00	750	50	439014,60	1340590,24	5,00
748	2	438545,12	1339667,26	5,00	749	4	439839,39	1341416,70	12,00	750	10	438897,95	1340363,20	12,00	750	51	439003,11	1340587,94	5,00
748	3	438550,51	1339689,68	12,00	749	5	439842,02	1341419,12	5,00	750	11	438901,64	1340365,79	5,00	750	52	439000,47	1340588,32	12,00
748	4	438553,69	1339702,88	5,00	749	6	439838,82	1341422,79	12,00	750	12	438904,70	1340366,34	12,00	750	53	438996,00	1340588,96	5,00
748	5	438556,10	1339723,29	5,00	749	7	439837,06	1341424,81	5,00	750	13	438911,90	1340367,65	5,00	750	54	438989,06	1340585,23	5,00
748	6	438566,17	1339766,41	5,00	749	8	439819,93	1341438,65	12,00	750	14	438918,90	1340366,07	5,00	750	55	438986,31	1340583,04	12,00
748	7	438577,58	1339784,79	5,00	749	9	439794,52	1341459,17	5,00	750	15	438922,42	1340366,05	12,00	750	56	438982,78	1340580,22	5,00
748	8	438579,57	1339786,42	12,00	749	10	439751,10	1341489,47	12,00	750	16	438933,16	1340366,00	5,00	750	57	438965,15	1340564,32	5,00
748	9	438592,16	1339796,74	5,00	749	11	439744,52	1341494,06	5,00	750	17	438951,66	1340363,29	12,00	750	58	438961,48	1340559,80	12,00
748	10	438595,26	1339801,53	12,00	749	12	439740,57	1341500,30	5,00	750	18	438970,96	1340360,47	5,00	750	59	438955,35	1340552,26	5,00
748	11	438597,59	1339805,11	5,00	749	13	439732,25	1341505,58	12,00	750	19	438980,23	1340357,71	12,00	750	60	438950,65	1340549,20	5,00
748	12	438607,67	1339811,41	5,00	749	14	439718,54	1341514,29	5,00	750	20	438980,84	1340357,53	5,00	750	61	438953,62	1340545,69	5,00
748	13	438613,12	1339813,63	12,00	749	15	439657,90	1341569,58	12,00	750	21	438985,39	1340358,13	12,00	750	62	438955,59	1340541,81	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
750	63	438955,45	1340538,46	5,00	750	104	438913,50	1340384,65	5,00	751	22	447172,07	1349950,82	5,00	752	31	438674,54	1339896,44	12,00
750	64	438947,66	1340538,72	12,00	750	105	438901,12	1340381,86	5,00	751	23	447179,56	1349944,61	5,00	752	32	438679,71	1339898,71	5,00
750	65	438945,10	1340538,81	5,00	750	106	438896,70	1340379,90	12,00	751	24	447183,57	1349934,33	5,00	752	33	438692,94	1339907,26	12,00
750	66	438919,79	1340524,05	5,00	750	107	438893,41	1340378,45	5,00	751	25	447180,53	1349911,63	5,00	752	34	438699,20	1339911,31	5,00
750	67	438883,22	1340501,80	12,00	750	108	438884,39	1340377,34	12,00	751	26	447181,54	1349893,11	5,00	752	35	438708,25	1339914,45	5,00
750	68	438872,77	1340495,44	5,00	750	109	438880,48	1340376,86	5,00	751	27	447184,02	1349887,77	12,00	752	36	438722,17	1339915,21	5,00
750	69	438862,70	1340485,10	12,00	750	110	438880,89	1340373,06	5,00	751	28	447188,06	1349879,08	5,00	752	37	438736,19	1339914,45	12,00
750	70	438861,53	1340483,90	5,00	750	111	438876,81	1340372,59	12,00	751	29	447197,60	1349875,94	5,00	752	38	438740,67	1339913,47	12,00
750	71	438856,54	1340474,27	5,00	750	112	438872,75	1340372,12	5,00	751	30	447199,25	1349876,47	12,00	752	1	438747,63	1339911,95	12,00
750	72	438851,98	1340462,67	5,00	750	113	438863,59	1340368,60	5,00	751	31	447207,55	1349879,12	5,00	753	1	428748,19	1310445,10	0,20
750	73	438853,80	1340460,87	12,00	750	114	438859,17	1340360,23	5,00	751	1	447212,06	1349884,11	5,00	753	2	428746,29	1310455,30	0,20
750	74	438854,96	1340459,73	5,00	750	115	438853,69	1340338,58	12,00	752	1	438747,63	1339911,95	12,00	753	3	428736,19	1310453,40	0,20
750	75	438865,27	1340454,63	5,00	750	116	438853,51	1340337,88	5,00	752	2	438741,69	1339918,33	5,00	753	4	428738,09	1310443,20	0,20
750	76	438884,92	1340447,62	5,00	750	117	438875,75	1340322,93	5,00	752	3	438739,16	1339922,21	5,00	753	1	428748,19	1310445,10	0,20
750	77	438910,35	1340440,93	5,00	750	118	438885,14	1340313,68	5,00	752	4	438732,83	1339928,23	12,00	754	1	433141,29	1329647,70	12,00
750	78	438914,74	1340440,17	12,00	750	119	438895,57	1340305,69	12,00	752	5	438729,22	1339931,67	5,00	754	2	433141,61	1329657,92	12,00
750	79	438926,58	1340438,13	5,00	750	120	438900,61	1340301,83	5,00	752	6	438723,74	1339941,21	5,00	754	3	433141,89	1329666,80	12,00
750	80	438935,02	1340437,72	12,00	750	121	438920,57	1340282,05	12,00	752	7	438714,06	1339947,72	12,00	754	4	433142,17	1329670,61	12,00
750	81	438942,83	1340437,34	5,00	750	122	438940,45	1340262,36	5,00	752	8	438705,71	1339953,33	5,00	754	5	433143,79	1329692,20	12,00
750	82	438957,53	1340438,04	5,00	750	1	438941,88	1340262,98	5,00	752	9	438697,72	1339956,44	5,00	754	6	433145,09	1329720,80	12,00
750	83	439004,83	1340435,64	5,00	751	1	447212,06	1349884,11	5,00	752	10	438687,71	1339958,93	5,00	754	7	433143,79	1329748,10	12,00
750	84	439006,69	1340432,14	5,00	751	2	447221,02	1349899,73	12,00	752	11	438664,17	1339976,80	5,00	754	8	433145,09	1329771,60	12,00
750	85	439003,14	1340430,21	12,00	751	3	447221,60	1349900,74	5,00	752	12	438651,49	1339991,86	12,00	754	9	433148,29	1329797,00	12,00
750	86	439002,21	1340429,71	5,00	751	4	447231,08	1349912,13	5,00	752	13	438649,19	1339994,60	5,00	754	10	433153,42	1329814,90	12,00
750	87	438971,09	1340422,98	5,00	751	5	447231,60	1350074,62	5,00	752	14	438648,18	1339995,37	12,00	754	11	433156,48	1329822,54	12,00
750	88	438966,85	1340420,76	12,00	751	6	447229,52	1350090,63	12,00	752	15	438642,66	1339999,59	12,00	754	12	433157,20	1329824,33	12,00
750	89	438963,36	1340418,94	5,00	751	7	447229,04	1350094,35	5,00	752	16	438633,23	1340012,48	12,00	754	13	433160,60	1329832,84	12,00
750	90	438961,76	1340414,08	5,00	751	8	447224,60	1350105,07	5,00	752	17	438628,69	1340018,69	5,00	754	14	433157,95	1329834,26	5,00
750	91	438963,18	1340410,46	5,00	751	9	447222,93	1350105,51	12,00	752	18	438622,74	1340024,95	5,00	754	15	433150,25	1329841,26	5,00
750	92	438967,80	1340405,48	5,00	751	10	447218,21	1350106,76	12,00	752	19	438618,87	1340024,68	12,00	754	16	433143,94	1329847,66	5,00
750	93	439003,24	1340384,22	5,00	751	11	447218,21	1350105,30	12,00	752	20	438613,72	1340024,33	5,00	754	17	433139,44	1329854,56	5,00
750	94	439004,64	1340378,82	5,00	751	12	447215,63	1350105,96	12,00	752	21	438610,63	1340022,50	12,00	754	18	433139,44	1329859,66	5,00
750	95	439002,17	1340377,07	5,00	751	13	447212,99	1350106,63	12,00	752	22	438605,21	1340019,29	5,00	754	19	433143,24	1329866,66	5,00
750	96	438996,94	1340376,55	5,00	751	14	447211,46	1350105,60	12,00	752	23	438600,25	1340012,31	5,00	754	20	433151,26	1329866,66	5,00
750	97	438991,74	1340376,95	12,00	751	15	447210,01	1350104,61	5,00	752	24	438597,14	1340001,46	5,00	754	21	433151,54	1329866,66	5,00
750	98	438986,48	1340377,35	5,00	751	16	447205,55	1350094,36	12,00	752	25	438600,66	1339983,83	5,00	754	22	433158,07	1329864,80	5,00
750	99	438976,61	1340382,84	12,00	751	17	447200,41	1350034,72	12,00	752	26	438618,23	1339933,56	5,00	754	23	433164,41	1329862,98	5,00
750	100	438973,19	1340384,75	5,00	751	18	447197,07	1349995,94	5,00	752	27	438649,74	1339896,07	5,00	754	24	433164,84	1329862,86	5,00
750	101	438969,44	1340389,14	5,00	751	19	447191,60	1349975,10	5,00	752	28	438661,67	1339890,53	12,00	754	25	433175,64	1329862,26	5,00
750	102	438948,72	1340400,47	5,00	751	20	447181,50	1349958,00	12,00	752	29	438666,15	1339888,45	5,00	754	26	433203,33	1329866,82	12,00
750	103	438921,80	1340390,59	5,00	751	21	447181,04	1349957,22	5,00	752	30	438672,22	1339895,42	5,00	754	27	433203,45	1329872,85	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
754	28	433186,58	1329890,70	12,00	754	69	432625,33	1330039,53	12,00	754	110	432875,21	1329971,61	12,00	754	151	433135,83	1329642,58	12,00
754	29	433159,66	1329896,17	12,00	754	70	432583,49	1330042,01	12,00	754	111	432877,67	1329968,83	12,00	754	152	433136,80	1329642,71	12,00
754	30	433144,25	1329899,30	12,00	754	71	432575,87	1330045,82	12,00	754	112	432889,91	1329968,43	12,00	754	1	433141,29	1329647,70	12,00
754	31	433135,08	1329894,72	12,00	754	72	432574,50	1330046,51	12,00	754	113	432893,22	1329956,19	12,00	755	1	439715,40	1341358,01	5,00
754	32	433130,35	1329892,36	12,00	754	73	432574,12	1330003,64	12,00	754	114	432899,74	1329950,10	12,00	755	2	439716,42	1341371,34	5,00
754	33	433126,62	1329892,67	12,00	754	74	432587,79	1330000,39	5,00	754	115	432923,32	1329928,08	12,00	755	3	439713,87	1341372,64	5,00
754	34	433106,87	1329894,34	12,00	754	75	432588,93	1330000,17	5,00	754	116	432925,88	1329920,39	12,00	755	4	439685,45	1341404,98	5,00
754	35	433089,01	1329924,77	12,00	754	76	432601,09	1329997,79	5,00	754	117	432926,06	1329919,85	12,00	755	5	439682,64	1341407,44	12,00
754	36	433083,28	1329966,99	12,00	754	77	432601,48	1329997,61	5,00	754	118	432926,69	1329919,75	12,00	755	6	439673,86	1341415,15	5,00
754	37	433082,73	1329971,07	12,00	754	78	432602,21	1329997,47	5,00	754	119	432931,70	1329918,91	12,00	755	7	439667,58	1341416,09	12,00
754	38	433060,55	1329983,71	12,00	754	79	432616,63	1329990,55	5,00	754	120	432933,34	1329919,78	12,00	755	8	439664,96	1341416,49	5,00
754	39	433018,99	1329999,86	12,00	754	80	432620,79	1329989,47	5,00	754	121	432941,29	1329924,01	12,00	755	9	439656,93	1341415,11	5,00
754	40	432950,11	1330026,63	12,00	754	81	432629,59	1329987,18	5,00	754	122	432941,38	1329927,51	12,00	755	10	439649,89	1341412,01	5,00
754	41	432932,98	1330026,89	12,00	754	82	432630,29	1329987,00	5,00	754	123	432941,89	1329946,80	12,00	755	11	439649,27	1341410,74	12,00
754	42	432933,35	1330024,27	12,00	754	83	432631,41	1329986,66	5,00	754	124	432944,68	1329952,83	12,00	755	12	439647,39	1341406,86	5,00
754	43	432930,39	1330024,14	12,00	754	84	432638,60	1329986,66	5,00	754	125	432946,29	1329956,31	12,00	755	13	439665,63	1341397,95	12,00
754	44	432919,46	1330022,95	5,00	754	85	432644,81	1329986,66	5,00	754	126	432948,49	1329957,54	12,00	755	14	439673,44	1341394,14	5,00
754	45	432920,19	1330014,42	5,00	754	86	432653,32	1329986,67	5,00	754	127	432952,00	1329959,51	12,00	755	15	439686,89	1341380,23	5,00
754	46	432915,68	1330012,83	5,00	754	87	432689,02	1329998,82	5,00	754	128	432962,80	1329959,51	12,00	755	16	439697,02	1341364,63	12,00
754	47	432900,60	1330017,47	5,00	754	88	432690,51	1329999,37	5,00	754	129	432986,30	1329953,21	12,00	755	17	439700,94	1341358,59	5,00
754	48	432897,91	1330021,08	0,30	754	89	432691,43	1329999,64	5,00	754	130	432992,34	1329949,34	12,00	755	18	439707,52	1341354,67	12,00
754	49	432891,63	1330029,50	0,30	754	90	432696,74	1330001,21	5,00	754	131	433002,21	1329943,01	12,00	755	19	439709,46	1341353,51	5,00
754	50	432883,25	1330034,63	0,30	754	91	432701,31	1330002,57	5,00	754	132	433002,48	1329942,48	12,00	755	1	439715,40	1341358,01	5,00
754	51	432880,96	1330038,53	0,30	754	92	432716,69	1330010,50	5,00	754	133	433002,80	1329941,88	12,00	756	1	443853,10	1346522,20	7,50
754	52	432871,78	1330044,86	0,30	754	93	432735,09	1330013,10	5,00	754	134	433011,42	1329935,06	12,00	756	2	443856,20	1346529,10	7,50
754	53	432871,64	1330046,93	12,00	754	94	432747,19	1330013,10	5,00	754	135	433026,51	1329923,12	12,00	756	3	443858,20	1346543,10	7,50
754	54	432863,12	1330046,81	12,00	754	95	432760,50	1330009,19	5,00	754	136	433046,94	1329887,84	12,00	756	4	443848,00	1346549,50	7,50
754	55	432856,51	1330042,46	12,00	754	96	432767,49	1330004,80	5,00	754	137	433047,01	1329887,73	12,00	756	5	443837,80	1346553,30	7,50
754	56	432850,56	1330038,54	12,00	754	97	432774,48	1330001,60	5,00	754	138	433053,79	1329861,91	12,00	756	6	44385,80	1346570,40	7,50
754	57	432842,62	1330037,92	12,00	754	98	432778,46	1329996,25	12,00	754	139	433061,43	1329862,95	12,00	756	7	443745,10	1346584,40	7,50
754	58	432829,39	1330036,89	12,00	754	99	432781,43	1329995,55	12,00	754	140	433061,90	1329863,01	12,00	756	8	443718,50	1346594,60	7,50
754	59	432815,41	1330038,61	12,00	754	100	432814,74	1329995,67	12,00	754	141	433071,75	1329863,66	12,00	756	9	443701,89	1346602,57	5,00
754	60	432814,53	1330039,04	12,00	754	101	432823,80	1329963,31	12,00	754	142	433081,60	1329864,31	12,00	756	10	443703,25	1346600,12	5,00
754	61	432802,42	1330037,49	0,20	754	102	432828,09	1329966,28	12,00	754	143	433082,46	1329864,02	12,00	756	11	443705,83	1346591,24	5,00
754	62	432792,16	1330040,10	5,00	754	103	432837,69	1329972,91	12,00	754	144	433087,31	1329862,41	12,00	756	12	443703,83	1346581,09	5,00
754	63	432762,12	1330058,09	5,00	754	104	432850,24	1329980,40	12,00	754	145	433091,71	1329856,61	12,00	756	13	443699,29	1346573,49	5,00
754	64	432752,93	1330061,81	5,00	754	105	432853,60	1329982,41	12,00	754	146	433093,03	1329849,92	12,00	756	14	443697,68	1346572,44	12,00
754	65	432748,79	1330062,94	12,00	754	106	432854,38	1329982,57	12,00	754	147	433096,92	1329850,07	12,00	756	15	443696,22	1346571,48	12,00
754	66	432745,05	1330062,68	12,00	754	107	432863,10	1329984,31	12,00	754	148	433104,23	1329850,36	12,00	756	16	443694,25	1346570,19	12,00
754	67	432719,04	1330053,04	12,00	754	108	432869,41	1329981,42	12,00	754	149	433113,49	1329833,82	12,00	756	17	443710,74	1346571,60	5,00
754	68	432706,69	1330048,46	12,00	754	109	432871,41	1329980,51	12,00	754	150	433132,34	1329653,57	12,00	756	18	443721,83	1346567,69	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
756	19	443751,27	1346539,69	5,00	757	33	439085,84	1340828,42	5,00	757	74	439078,18	1340735,23	5,00	758	25	451887,74	1354367,90	12,00
756	20	443751,89	1346539,51	12,00	757	34	439088,61	1340825,09	12,00	757	75	439081,92	1340742,48	5,00	758	26	451886,16	1354368,29	5,00
756	21	443788,78	1346528,99	5,00	757	35	439091,34	1340821,79	5,00	757	76	439081,41	1340743,82	12,00	758	27	451894,16	1354384,79	5,00
756	22	443814,81	1346526,44	5,00	757	36	439104,07	1340813,61	12,00	757	77	439079,10	1340749,91	5,00	758	28	451901,23	1354398,33	5,00
756	23	443814,80	1346525,49	5,00	757	37	439118,80	1340804,14	5,00	757	78	439053,55	1340769,00	5,00	758	29	451902,21	1354432,57	5,00
756	24	443830,56	1346520,74	12,00	757	38	439139,20	1340795,47	5,00	757	79	439081,60	1340755,13	5,00	758	30	451898,75	1354449,78	5,00
756	25	443846,32	1346516,00	5,00	757	39	439152,32	1340786,44	12,00	757	80	439083,43	1340754,38	12,00	758	31	451894,25	1354454,82	5,00
756	26	443847,37	1346516,47	5,00	757	40	439168,19	1340775,52	5,00	757	81	439095,57	1340749,37	5,00	758	32	451888,68	1354490,53	5,00
756	1	443853,10	1346522,20	7,50	757	41	439173,15	1340767,27	12,00	757	82	439104,98	1340742,76	12,00	758	33	451889,73	1354494,05	5,00
757	1	439208,79	1340737,50	5,00	757	42	439175,31	1340763,69	5,00	757	83	439105,52	1340742,38	5,00	758	34	451891,68	1354507,53	5,00
757	2	439211,06	1340741,35	2,50	757	43	439160,63	1340765,15	5,00	757	84	439119,11	1340742,38	5,00	758	35	451890,65	1354523,31	5,00
757	3	439154,28	1340810,62	12,00	757	44	439154,87	1340769,07	5,00	757	85	439140,10	1340736,63	5,00	758	36	451886,19	1354531,57	5,00
757	4	439134,39	1340829,56	5,00	757	45	439140,45	1340774,52	5,00	757	86	439145,12	1340734,86	12,00	758	37	451883,00	1354538,31	12,00
757	5	439127,33	1340838,94	12,00	757	46	439109,06	1340780,16	12,00	757	87	439156,52	1340730,84	5,00	758	38	451879,23	1354546,30	5,00
757	6	439123,18	1340844,46	5,00	757	47	439107,77	1340780,39	5,00	757	88	439189,98	1340734,02	12,00	758	39	451867,15	1354550,04	5,00
757	7	439116,66	1340850,41	5,00	757	48	439098,67	1340783,26	5,00	757	89	439204,56	1340735,40	5,00	758	40	451861,02	1354549,80	5,00
757	8	439108,92	1340860,38	12,00	757	49	439061,83	1340821,18	5,00	757	1	439208,79	1340737,50	5,00	758	41	451858,12	1354548,70	12,00
757	9	439102,90	1340868,12	5,00	757	50	439034,72	1340838,51	5,00	758	1	452048,68	1354166,55	5,00	758	42	451849,39	1354545,40	5,00
757	10	439090,48	1340879,04	12,00	757	51	439012,40	1340838,72	12,00	758	2	452051,20	1354190,30	5,00	758	43	451831,04	1354529,42	12,00
757	11	439084,13	1340884,62	5,00	757	52	438995,64	1340838,88	5,00	758	3	452051,24	1354193,83	5,00	758	44	451819,10	1354519,03	5,00
757	12	439071,71	1340900,94	5,00	757	53	438977,76	1340834,04	12,00	758	4	452050,80	1354195,64	12,00	758	45	451792,56	1354488,44	5,00
757	13	439066,13	1340911,68	5,00	757	54	438967,84	1340831,35	5,00	758	5	452045,73	1354216,55	5,00	758	46	451785,41	1354483,66	12,00
757	14	439065,90	1340916,81	12,00	757	55	438965,73	1340831,69	5,00	758	6	452034,75	1354246,52	5,00	758	47	451778,97	1354479,34	5,00
757	15	439065,82	1340918,54	12,00	757	56	438957,73	1340834,04	5,00	758	7	452027,20	1354266,30	5,00	758	48	451764,93	1354470,17	12,00
757	16	439065,22	1340919,27	12,00	757	57	438949,11	1340834,75	12,00	758	8	452025,15	1354272,57	5,00	758	49	451759,44	1354466,59	5,00
757	17	439059,66	1340911,30	5,00	757	58	438937,93	1340835,68	5,00	758	9	452024,15	1354274,90	12,00	758	50	451753,36	1354462,51	12,00
757	18	439058,10	1340899,79	5,00	757	59	438936,14	1340834,66	12,00	758	10	452023,20	1354277,07	5,00	758	51	451736,42	1354451,16	5,00
757	19	439061,94	1340881,10	5,00	757	60	438932,79	1340832,76	5,00	758	11	452010,65	1354306,32	5,00	758	52	451724,24	1354433,35	12,00
757	20	439064,64	1340876,58	12,00	757	61	438927,04	1340825,72	5,00	758	12	452009,67	1354308,03	5,00	758	53	451716,57	1354422,14	5,00
757	21	439067,54	1340871,74	5,00	757	62	438925,14	1340812,83	5,00	758	13	452003,98	1354316,33	12,00	758	54	451701,13	1354396,03	12,00
757	22	439086,27	1340863,21	5,00	757	63	438926,76	1340806,99	5,00	758	14	451992,18	1354333,55	5,00	758	55	451689,16	1354375,79	5,00
757	23	439093,61	1340862,51	5,00	757	64	438931,83	1340801,82	5,00	758	15	451981,20	1354346,30	5,00	758	56	451686,40	1354368,51	5,00
757	24	439100,46	1340856,37	5,00	757	65	438934,31	1340800,57	12,00	758	16	451973,23	1354350,56	5,00	758	57	451689,86	1354360,13	5,00
757	25	439100,98	1340852,96	5,00	757	66	438946,57	1340794,41	5,00	758	17	451937,72	1354368,54	5,00	758	58	451698,31	1354367,72	5,00
757	26	439102,60	1340847,75	5,00	757	67	438959,47	1340787,71	12,00	758	18	451930,02	1354365,09	12,00	758	59	451716,49	1354388,13	5,00
757	27	439101,46	1340844,54	5,00	757	68	438982,03	1340775,98	5,00	758	19	451910,73	1354356,45	5,00	758	60	451718,58	1354377,13	5,00
757	28	439097,38	1340842,10	12,00	757	69	439008,23	1340768,28	5,00	758	20	451911,66	1354368,29	5,00	758	61	451727,56	1354383,45	5,00
757	29	439096,76	1340841,73	5,00	757	70	439044,39	1340753,01	5,00	758	21	451909,69	1354380,56	5,00	758	62	451737,27	1354395,26	12,00
757	30	439094,96	1340840,06	12,00	757	71	439050,11	1340747,10	12,00	758	22	451907,23	1354378,68	12,00	758	63	451751,53	1354412,62	5,00
757	31	439088,67	1340834,22	5,00	757	72	439065,35	1340731,37	5,00	758	23	451901,15	1354374,04	5,00	758	64	451770,17	1354432,02	12,00
757	32	439087,11	1340831,02	12,00	757	73	439072,02	1340730,61	5,00	758	24	451893,15	1354366,57	5,00	758	65	451777,59	1354439,74	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
758	66	451794,10	1354451,21	5,00	758	107	451788,40	1354197,87	12,00	758	148	451912,58	1354291,75	12,00	759	25	436938,09	1337591,12	5,00
758	67	451806,38	1354453,83	5,00	758	108	451794,89	1354191,64	5,00	758	149	451909,61	1354293,43	5,00	759	26	436931,78	1337586,78	12,00
758	68	451818,61	1354452,04	5,00	758	109	451798,43	1354188,81	12,00	758	150	451911,10	1354296,51	5,00	759	27	436927,12	1337583,57	12,00
758	69	451818,88	1354451,94	12,00	758	110	451804,26	1354184,14	5,00	758	151	451909,11	1354300,59	12,00	759	28	436926,10	1337582,87	5,00
758	70	451820,60	1354451,26	5,00	758	111	451813,59	1354182,32	5,00	758	152	451906,00	1354306,98	5,00	759	29	436918,78	1337581,62	12,00
758	71	451800,90	1354425,06	5,00	758	112	451822,39	1354191,30	5,00	758	153	451909,53	1354331,54	5,00	759	30	436904,13	1337579,13	5,00
758	72	451793,23	1354420,02	12,00	758	113	451854,80	1354221,05	12,00	758	154	451960,02	1354335,77	5,00	759	31	436897,72	1337578,52	12,00
758	73	451792,15	1354419,31	5,00	758	114	451858,20	1354224,17	5,00	758	155	451962,60	1354328,36	5,00	759	32	436893,19	1337578,09	12,00
758	74	451787,31	1354413,01	12,00	758	115	451877,41	1354246,95	5,00	758	156	451964,43	1354325,10	12,00	759	33	436882,63	1337577,09	5,00
758	75	451774,83	1354396,74	5,00	758	116	451878,24	1354247,98	12,00	758	157	451984,72	1354288,97	5,00	759	34	436859,55	1337586,60	5,00
758	76	451757,96	1354373,98	5,00	758	117	451898,11	1354272,50	5,00	758	158	452001,79	1354256,08	5,00	759	35	436857,06	1337568,20	5,00
758	77	451753,85	1354357,25	5,00	758	118	451930,95	1354245,03	5,00	758	159	452006,73	1354246,25	12,00	759	36	436850,59	1337553,63	5,00
758	78	451754,04	1354336,69	5,00	758	119	451931,99	1354239,15	12,00	758	160	452018,52	1354222,75	5,00	759	37	436849,60	1337552,75	12,00
758	79	451747,41	1354322,82	5,00	758	120	451933,04	1354233,27	5,00	758	161	452026,28	1354205,99	12,00	759	38	436849,25	1337552,44	12,00
758	80	451737,29	1354310,51	12,00	758	121	451927,27	1354232,76	12,00	758	162	452033,17	1354191,09	5,00	759	39	436845,65	1337549,24	5,00
758	81	451732,94	1354305,21	5,00	758	122	451916,87	1354231,83	5,00	758	163	452039,35	1354168,87	5,00	759	40	436839,08	1337549,24	5,00
758	82	451723,75	1354300,22	5,00	758	123	451908,12	1354226,83	5,00	758	1	452048,68	1354166,55	5,00	759	41	436837,03	1337551,40	5,00
758	83	451719,71	1354307,02	5,00	758	124	451903,35	1354219,13	5,00	759	1	436977,10	1337502,50	7,50	759	42	436836,09	1337551,40	7,50
758	84	451737,43	1354335,69	5,00	758	125	451903,05	1354204,18	5,00	759	2	436989,10	1337510,10	7,50	759	43	436812,59	1337576,10	7,50
758	85	451738,70	1354347,73	5,00	758	126	451902,87	1354179,95	5,00	759	3	437008,79	1337540,60	7,50	759	44	436804,30	1337590,70	7,50
758	86	451729,45	1354347,59	5,00	758	127	451898,62	1354169,34	5,00	759	4	437015,20	1337558,30	7,50	759	45	436806,90	1337611,70	7,50
758	87	451716,78	1354339,80	5,00	758	128	451897,08	1354167,45	12,00	759	5	437024,09	1337595,80	7,50	759	46	436792,30	1337630,70	7,50
758	88	451700,88	1354323,40	5,00	758	129	451891,95	1354161,16	5,00	759	6	437029,80	1337611,70	7,50	759	47	436786,59	1337635,20	7,50
758	89	451678,21	1354291,44	5,00	758	130	451894,51	1354152,37	5,00	759	7	437029,80	1337625,00	7,50	759	48	436783,03	1337638,04	5,00
758	90	451656,32	1354250,45	5,00	758	131	451897,91	1354152,08	12,00	759	8	437027,20	1337631,40	7,50	759	49	436777,66	1337631,10	5,00
758	91	451648,95	1354235,15	12,00	758	132	451899,85	1354151,92	5,00	759	9	437017,70	1337640,30	7,50	759	50	436772,09	1337617,73	5,00
758	92	451644,89	1354226,74	5,00	758	133	451903,33	1354145,63	5,00	759	10	437008,19	1337655,50	7,50	759	51	436771,16	1337613,37	5,00
758	93	451641,69	1354211,01	5,00	758	134	451907,63	1354141,35	12,00	759	11	436997,51	1337666,18	5,00	759	52	436780,65	1337590,50	5,00
758	94	451644,24	1354201,26	5,00	758	135	451911,36	1354137,64	5,00	759	12	436991,26	1337670,29	12,00	759	53	436785,16	1337584,13	5,00
758	95	451648,65	1354198,12	5,00	758	136	451926,63	1354130,52	5,00	759	13	436987,97	1337672,46	12,00	759	54	436786,15	1337580,97	5,00
758	96	451659,55	1354196,34	5,00	758	137	451931,50	1354132,16	12,00	759	14	436985,11	1337674,34	5,00	759	55	436789,70	1337579,90	7,50
758	97	451681,54	1354201,05	5,00	758	138	451936,37	1354133,81	5,00	759	15	436975,96	1337675,16	12,00	759	56	436805,00	1337571,70	7,50
758	98	451696,09	1354209,73	12,00	758	139	451961,78	1354144,72	5,00	759	16	436974,12	1337675,32	12,00	759	57	436805,35	1337571,06	5,00
758	99	451707,23	1354216,38	5,00	758	140	452004,65	1354162,74	5,00	759	17	436971,10	1337675,59	5,00	759	58	436807,69	1337569,84	12,00
758	100	451723,42	1354219,63	12,00	758	141	451995,48	1354186,38	5,00	759	18	436965,81	1337672,75	12,00	759	59	436808,05	1337569,65	12,00
758	101	451724,42	1354219,83	5,00	758	142	451981,18	1354211,14	12,00	759	19	436961,59	1337670,48	5,00	759	60	436814,66	1337558,12	5,00
758	102	451741,94	1354223,27	5,00	758	143	451965,28	1354238,68	5,00	759	20	436953,06	1337662,84	5,00	759	61	436813,61	1337539,58	5,00
758	103	451745,13	1354222,39	12,00	758	144	451951,19	1354269,57	5,00	759	21	436950,06	1337650,14	5,00	759	62	436811,08	1337530,11	5,00
758	104	451757,26	1354219,05	5,00	758	145	451948,93	1354271,55	12,00	759	22	436949,55	1337643,11	5,00	759	63	436807,64	1337505,38	5,00
758	105	451767,26	1354214,50	12,00	758	146	451946,23	1354273,93	5,00	759	23	436953,13	1337619,10	5,00	759	64	436808,63	1337490,76	5,00
758	106	451774,53	1354211,19	5,00	758	147	451945,22	1354273,31	5,00	759	24	436950,13	1337606,96	5,00	759	65	436809,08	1337490,14	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
759	66	436809,79	1337489,17	12,00	760	26	438997,65	1340660,17	12,00	761	35	443506,66	1346762,68	12,00	762	30	427994,30	1310346,20	0,20
759	67	436815,02	1337481,99	5,00	760	27	439003,92	1340650,95	5,00	761	36	443540,59	1346717,51	5,00	762	31	428046,10	1310370,30	0,20
759	68	436829,10	1337472,60	7,50	760	28	439005,43	1340645,88	5,00	761	37	443543,67	1346711,17	12,00	762	32	428087,30	1310388,00	0,20
759	69	436832,07	1337470,49	5,00	760	29	439005,59	1340645,68	12,00	761	38	443549,63	1346698,89	12,00	762	33	428139,10	1310403,90	0,20
759	70	436824,59	1337468,02	5,00	760	30	439006,97	1340643,96	5,00	761	39	443561,52	1346674,37	5,00	762	34	428198,70	1310415,80	0,20
759	71	436816,91	1337463,58	12,00	760	31	439013,90	1340645,67	12,00	761	40	443571,08	1346620,99	5,00	762	35	428247,00	1310426,00	0,20
759	72	436815,63	1337462,84	5,00	760	1	439023,60	1340648,05	5,00	761	41	443584,57	1346603,83	12,00	762	36	428328,30	1310441,90	0,20
759	73	436849,32	1337440,01	12,00	761	1	443675,02	1346563,89	5,00	761	42	443599,09	1346585,36	5,00	762	1	428407,70	1310457,90	0,20
759	74	436862,82	1337430,86	12,00	761	2	443671,00	1346567,73	12,00	761	43	443634,52	1346566,40	5,00	763	1	440358,05	1342753,16	5,00
759	75	436864,00	1337436,40	7,50	761	3	443667,55	1346571,04	12,00	761	44	443644,13	1346565,10	12,00	763	2	440362,05	1342764,31	5,00
759	76	436869,10	1337456,10	7,50	761	4	443663,01	1346575,39	5,00	761	45	443662,54	1346562,62	5,00	763	3	440328,97	1342775,95	12,00
759	77	436880,50	1337472,00	7,50	761	5	443646,98	1346586,75	5,00	761	1	443675,02	1346563,89	5,00	763	4	440318,60	1342773,19	12,00
759	78	436898,29	1337481,50	7,50	761	6	443634,31	1346600,34	12,00	762	1	428407,70	1310457,90	0,20	763	5	440288,80	1342778,79	12,00
759	79	436924,39	1337487,90	7,50	761	7	443633,21	1346601,52	12,00	762	2	428459,83	1310473,84	5,00	763	6	440230,60	1342804,09	12,00
759	80	436946,00	1337493,60	7,50	761	8	443631,57	1346603,28	5,00	762	3	428426,06	1310467,64	5,00	763	7	440162,10	1342837,79	12,00
759	1	436977,10	1337502,50	7,50	761	9	443627,01	1346614,01	5,00	762	4	428406,70	1310461,70	0,20	763	8	440110,79	1342864,39	12,00
760	1	439023,60	1340648,05	5,00	761	10	443629,01	1346624,11	5,00	762	5	428376,28	1310455,63	0,20	763	9	440106,22	1342867,58	12,00
760	2	439022,15	1340659,45	5,00	761	11	443633,55	1346632,40	5,00	762	6	428327,50	1310445,90	0,20	763	10	440096,59	1342874,29	12,00
760	3	439020,42	1340664,84	5,00	761	12	443636,28	1346639,37	5,00	762	7	428261,04	1310432,90	0,20	763	11	440091,39	1342881,19	12,00
760	4	439014,68	1340672,42	12,00	761	13	443635,30	1346639,60	7,50	762	8	428246,20	1310430,00	0,20	763	12	440089,06	1342893,33	12,00
760	5	439004,68	1340685,61	5,00	761	14	443625,70	1346639,60	7,50	762	9	428197,90	1310419,80	0,20	763	13	440088,89	1342894,20	12,00
760	6	438991,54	1340708,65	5,00	761	15	443621,90	1346633,90	7,50	762	10	428150,41	1310410,19	0,20	763	14	440087,69	1342900,30	12,00
760	7	438989,50	1340717,46	5,00	761	16	443615,60	1346637,70	7,50	762	11	428146,25	1310409,35	0,20	763	15	440087,69	1342902,70	12,00
760	8	439004,12	1340721,62	5,00	761	17	443609,20	1346644,70	7,50	762	12	428138,10	1310407,70	0,20	763	16	440087,65	1342903,90	12,00
760	9	439009,03	1340719,53	12,00	761	18	443579,40	1346680,90	7,50	762	13	428112,04	1310399,76	5,00	763	17	440081,82	1342926,18	5,00
760	10	439020,65	1340714,58	5,00	761	19	443566,10	1346701,20	7,50	762	14	428090,54	1310390,17	5,00	763	18	440074,36	1342948,78	5,00
760	11	439039,65	1340710,67	5,00	761	20	443561,00	1346713,30	7,50	762	15	428066,60	1310383,45	5,00	763	19	440067,77	1342961,37	12,00
760	12	439048,92	1340713,87	5,00	761	21	443555,90	1346723,50	7,50	762	16	428044,50	1310373,90	0,20	763	20	440059,06	1342978,02	5,00
760	13	439050,48	1340725,88	5,00	761	22	443547,00	1346731,10	7,50	762	17	428040,44	1310372,02	0,20	763	21	440060,79	1342915,51	5,00
760	14	439021,56	1340740,08	12,00	761	23	443533,70	1346747,00	7,50	762	18	427989,47	1310348,40	5,00	763	22	440062,54	1342855,41	5,00
760	15	438999,94	1340750,70	5,00	761	24	443521,00	1346765,40	7,50	762	19	427978,10	1310340,90	5,00	763	23	440065,49	1342840,98	12,00
760	16	438983,96	1340744,21	5,00	761	25	443514,00	1346773,00	7,50	762	20	427947,56	1310331,40	5,00	763	24	440066,58	1342835,62	5,00
760	17	438976,98	1340735,35	5,00	761	26	443505,70	1346792,00	7,50	762	21	427949,25	1310322,34	5,00	763	25	440072,07	1342828,04	5,00
760	18	438973,93	1340730,25	5,00	761	27	443505,90	1346793,60	7,50	762	22	427953,55	1310318,76	5,00	763	26	440081,37	1342821,81	12,00
760	19	438970,93	1340719,59	5,00	761	28	443503,70	1346795,70	7,50	762	23	427968,57	1310316,63	5,00	763	27	440087,00	1342818,04	5,00
760	20	438971,45	1340702,95	5,00	761	29	443468,00	1346835,80	7,50	762	24	427969,75	1310316,70	12,00	763	28	440130,26	1342796,23	12,00
760	21	438968,77	1340697,23	12,00	761	30	443447,00	1346860,10	7,50	762	25	427970,18	1310316,73	5,00	763	29	440207,00	1342757,54	5,00
760	22	438967,01	1340693,49	5,00	761	31	443439,70	1346870,10	7,50	762	26	427995,10	1310324,50	0,20	763	30	440250,85	1342738,40	12,00
760	23	438968,91	1340690,79	12,00	761	32	443428,73	1346873,30	5,00	762	27	428004,00	1310330,20	0,20	763	31	440265,09	1342732,18	5,00
760	24	438971,41	1340687,25	5,00	761	33	443437,50	1346854,76	5,00	762	28	428014,20	1310338,50	0,20	763	32	440280,15	1342729,37	12,00
760	25	438994,91	1340664,20	5,00	761	34	443483,02	1346794,16	12,00	762	29	428006,60	1310343,50	0,20	763	33	440295,55	1342726,50	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
763	34	440308,22	1342729,77	12,00	764	37	436337,04	1337311,56	5,00	764	78	436276,00	1337041,50	1,50	765	2	439086,91	1341015,30	5,00
763	35	440317,53	1342732,17	5,00	764	38	436333,27	1337310,63	12,00	764	79	436300,20	1337039,50	1,50	765	3	439087,63	1341019,80	12,00
763	36	440321,38	1342735,54	12,00	764	39	436329,12	1337309,60	5,00	764	80	436311,60	1337040,80	1,50	765	4	439088,44	1341024,85	5,00
763	37	440327,08	1342740,55	12,00	764	40	436330,05	1337301,43	5,00	764	81	436321,10	1337048,40	1,50	765	5	439073,89	1341027,45	5,00
763	1	440358,05	1342753,16	5,00	764	41	436337,13	1337283,58	5,00	764	82	436324,90	1337058,00	1,50	765	6	439067,59	1341028,17	12,00
764	1	436496,40	1337168,50	1,50	764	42	436333,29	1337275,20	12,00	764	83	436326,20	1337069,40	1,50	765	7	439062,99	1341028,69	12,00
764	2	436504,00	1337175,40	1,50	764	43	436333,05	1337274,68	5,00	764	84	436328,10	1337078,90	1,50	765	8	439053,98	1341031,24	5,00
764	3	436505,90	1337181,80	1,50	764	44	436321,77	1337270,86	12,00	764	85	436328,10	1337092,30	1,50	765	9	439038,18	1341040,70	12,00
764	4	436520,50	1337223,10	1,50	764	45	436314,63	1337268,45	5,00	764	86	436329,40	1337101,80	1,50	765	10	439017,90	1341052,84	5,00
764	5	436530,00	1337246,60	1,50	764	46	436310,10	1337259,43	5,00	764	87	436331,30	1337109,40	1,50	765	11	439014,37	1341054,04	12,00
764	6	436540,80	1337263,10	1,50	764	47	436310,07	1337242,97	5,00	764	88	436338,30	1337114,50	1,50	765	12	439013,89	1341054,20	5,00
764	7	436545,30	1337265,60	1,50	764	48	436302,59	1337213,85	12,00	764	89	436353,50	1337118,90	1,50	765	13	439003,97	1341052,84	5,00
764	8	436538,30	1337272,60	2,50	764	49	436297,26	1337207,42	12,00	764	90	436360,50	1337124,60	1,50	765	14	438991,91	1341048,33	5,00
764	9	436537,00	1337283,40	2,50	764	50	436295,61	1337205,43	5,00	764	91	436359,20	1337122,90	1,50	765	15	438980,45	1341040,84	12,00
764	10	436551,29	1337294,22	5,00	764	51	436281,10	1337201,06	5,00	764	92	436364,90	1337139,20	1,50	765	16	438976,45	1341038,23	5,00
764	11	436547,08	1337293,87	12,00	764	52	436272,08	1337201,07	5,00	764	93	436372,50	1337160,80	1,50	765	17	438971,96	1341033,72	5,00
764	12	436546,54	1337293,83	5,00	764	53	436220,57	1337218,22	5,00	764	94	436377,60	1337165,90	1,50	765	18	438970,41	1341030,71	12,00
764	13	436545,55	1337293,66	12,00	764	54	436198,13	1337211,95	5,00	764	95	436384,60	1337167,80	1,50	765	19	438968,43	1341026,85	5,00
764	14	436535,61	1337291,97	5,00	764	55	436130,65	1337183,97	5,00	764	96	436416,40	1337172,90	1,50	765	20	438966,89	1341016,11	5,00
764	15	436531,36	1337292,22	12,00	764	56	436112,05	1337170,58	5,00	764	97	436424,00	1337174,20	1,50	765	21	438971,34	1341012,43	12,00
764	16	436526,60	1337292,49	5,00	764	57	436096,12	1337151,01	12,00	764	98	436427,38	1337174,43	5,00	765	22	438975,40	1341009,07	5,00
764	17	436521,55	1337300,82	5,00	764	58	436095,15	1337149,21	12,00	764	99	436428,54	1337178,23	5,00	765	23	438982,49	1341005,21	5,00
764	18	436521,58	1337301,64	5,00	764	59	436088,61	1337136,96	5,00	764	100	436436,58	1337194,10	5,00	765	24	438991,39	1341005,19	5,00
764	19	436519,20	1337301,80	2,50	764	60	436078,61	1337098,81	5,00	764	101	436455,11	1337212,43	5,00	765	25	438998,88	1341020,49	5,00
764	20	436514,20	1337310,10	2,50	764	61	436076,10	1337097,46	12,00	764	102	436453,63	1337221,95	5,00	765	26	439005,16	1341024,69	12,00
764	21	436515,40	1337350,10	2,50	764	62	436069,10	1337093,69	5,00	764	103	436450,13	1337228,43	5,00	765	27	439008,41	1341026,86	5,00
764	22	436519,20	1337360,90	2,50	764	63	436057,61	1337079,04	5,00	764	104	436448,11	1337239,85	5,00	765	28	439011,37	1341026,25	12,00
764	23	436519,33	1337361,36	5,00	764	64	436063,09	1337068,36	5,00	764	105	436449,61	1337259,46	5,00	765	29	439018,41	1341024,81	5,00
764	24	436459,63	1337338,95	5,00	764	65	436068,31	1337061,71	12,00	764	106	436459,04	1337295,71	5,00	765	30	439031,63	1341019,32	12,00
764	25	436419,48	1337320,23	12,00	764	66	436075,10	1337053,07	5,00	764	107	436460,41	1337295,71	12,00	765	31	439039,48	1341016,06	5,00
764	26	436388,54	1337305,81	5,00	764	67	436088,83	1337039,70	12,00	764	108	436467,29	1337295,71	12,00	765	32	439044,84	1341015,21	12,00
764	27	436380,62	1337303,98	5,00	764	68	436090,12	1337038,44	5,00	764	109	436492,11	1337295,69	5,00	765	33	439047,93	1341014,72	5,00
764	28	436380,01	1337305,01	12,00	764	69	436091,07	1337032,23	5,00	764	110	436499,10	1337292,46	5,00	765	34	439050,25	1341014,03	12,00
764	29	436374,86	1337313,62	5,00	764	70	436156,36	1337035,07	12,00	764	111	436493,61	1337261,43	5,00	765	35	439058,48	1341011,58	5,00
764	30	436373,20	1337313,20	2,50	764	71	436155,40	1337044,60	1,50	764	112	436489,15	1337251,20	12,00	765	36	439069,21	1341010,61	12,00
764	31	436371,10	1337316,54	12,00	764	72	436157,90	1337056,70	1,50	764	113	436483,61	1337238,47	5,00	765	37	439079,40	1341009,69	5,00
764	32	436370,04	1337317,29	5,00	764	73	436173,80	1337055,40	1,50	764	114	436471,10	1337194,07	5,00	765	1	439082,49	1341012,00	12,00
764	33	436367,12	1337316,73	12,00	764	74	436196,00	1337052,20	1,50	764	115	436469,96	1337169,53	5,00	766	1	441072,65	1343874,66	12,00
764	34	436360,57	1337315,48	5,00	764	75	436227,80	1337051,00	1,50	764	116	436482,40	1337167,20	1,50	766	2	441148,49	1343954,31	12,00
764	35	436362,64	1337297,61	5,00	764	76	436243,60	1337047,80	1,50	764	1	436496,40	1337168,50	1,50	766	3	441155,69	1343962,11	12,00
764	36	436356,10	1337297,60	12,00	764	77	436254,40	1337044,60	1,50	765	1	439082,49	1341012,00	12,00	766	4	441157,75	1343961,45	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
766	5	441160,51	1343964,36	5,00	766	46	441040,55	1343937,10	5,00	766	87	440952,52	1343974,85	5,00	767	23	477439,34	1366093,43	7,50
766	6	441167,49	1343972,26	5,00	766	47	441029,52	1343924,37	5,00	766	88	440982,60	1343908,59	5,00	767	24	477386,09	1366138,43	7,50
766	7	441166,05	1343972,71	5,00	766	48	441024,60	1343923,09	5,00	766	89	440991,56	1343880,99	5,00	767	25	477371,34	1366155,68	7,50
766	8	441153,09	1343978,98	5,00	766	49	441021,70	1343924,29	12,00	766	90	440995,07	1343842,50	5,00	767	26	477358,84	1366163,18	7,50
766	9	441144,08	1343979,63	5,00	766	50	441020,05	1343924,97	5,00	766	91	440994,06	1343819,11	5,00	767	27	477320,09	1366194,93	7,50
766	10	441135,50	1343978,97	5,00	766	51	441019,09	1343929,47	5,00	766	92	440999,88	1343821,64	12,00	767	28	477276,09	1366236,18	7,50
766	11	441128,74	1343974,45	12,00	766	52	441019,02	1343933,33	5,00	766	93	441005,58	1343824,12	5,00	767	29	477268,59	1366241,93	7,50
766	12	441127,10	1343973,36	5,00	766	53	441022,54	1343939,62	5,00	766	94	441009,74	1343825,58	12,00	767	30	477280,09	1366243,93	7,50
766	13	441126,56	1343972,76	12,00	766	54	441028,72	1343949,61	12,00	766	95	441014,51	1343827,25	5,00	767	31	477281,03	1366244,53	5,00
766	14	441118,53	1343963,83	5,00	766	55	441031,60	1343954,27	5,00	766	96	441015,92	1343828,46	12,00	767	32	477279,14	1366246,31	12,00
766	15	441115,08	1343952,99	5,00	766	56	441039,10	1343969,50	5,00	766	97	441024,06	1343835,44	5,00	767	33	477278,98	1366246,46	5,00
766	16	441110,57	1343946,58	5,00	766	57	441038,02	1343972,73	5,00	766	98	441029,79	1343838,09	12,00	767	34	477278,02	1366247,20	12,00
766	17	441099,59	1343928,22	5,00	766	58	441037,51	1343972,73	12,00	766	99	441033,57	1343839,84	5,00	767	35	477271,50	1366252,22	5,00
766	18	441086,71	1343908,59	12,00	766	59	441035,57	1343972,75	5,00	766	100	441040,54	1343846,85	5,00	767	36	477253,22	1366266,13	5,00
766	19	441085,00	1343905,98	5,00	766	60	441026,51	1343970,12	5,00	766	101	441042,54	1343857,08	5,00	767	37	477229,06	1366267,45	7,50
766	20	441084,68	1343905,61	12,00	766	61	441023,53	1343972,75	5,00	766	102	441052,99	1343874,32	12,00	767	38	477228,56	1366267,45	7,50
766	21	441080,50	1343900,85	5,00	766	62	441023,57	1343975,85	5,00	766	103	441054,08	1343876,13	5,00	767	39	477197,06	1366234,45	7,50
766	22	441076,69	1343899,49	12,00	766	63	441026,46	1343981,70	12,00	766	104	441062,10	1343876,11	5,00	767	40	477196,56	1366235,20	7,50
766	23	441073,56	1343898,38	5,00	766	64	441028,57	1343985,98	5,00	766	1	441072,65	1343874,66	12,00	767	41	477196,31	1366235,70	7,50
766	24	441072,42	1343898,67	12,00	766	65	441034,00	1343994,21	5,00	767	1	477650,49	1365660,97	5,00	767	42	477193,62	1366237,94	5,00
766	25	441068,57	1343899,63	5,00	766	66	441043,58	1344005,75	5,00	767	2	477672,47	1365685,23	5,00	767	43	477071,89	1366109,97	5,00
766	26	441067,05	1343903,38	5,00	766	67	441044,54	1344013,33	5,00	767	3	477673,12	1365685,98	12,00	767	44	477069,97	1366107,87	5,00
766	27	441069,01	1343910,38	5,00	766	68	441045,54	1344023,50	5,00	767	4	477676,49	1365689,84	12,00	767	45	477068,99	1366107,74	12,00
766	28	441087,08	1343935,24	5,00	766	69	441044,52	1344044,38	5,00	767	5	477693,43	1365709,25	5,00	767	46	477066,29	1366107,39	12,00
766	29	441102,52	1343954,89	5,00	766	70	441043,52	1344055,84	5,00	767	6	477746,45	1365762,01	5,00	767	47	477059,68	1366106,52	5,00
766	30	441108,09	1343965,71	5,00	766	71	441041,03	1344073,63	5,00	767	7	477751,18	1365765,48	12,00	767	48	477034,31	1366081,45	7,50
766	31	441108,01	1343980,38	5,00	766	72	441039,08	1344079,34	5,00	767	8	477765,15	1365775,72	12,00	767	49	477012,06	1366067,45	7,50
766	32	441107,63	1343981,02	12,00	766	73	441037,54	1344081,26	5,00	767	9	477765,84	1365778,43	7,50	767	50	477011,31	1366062,45	7,50
766	33	441105,05	1343985,34	5,00	766	74	441033,56	1344083,13	5,00	767	10	477764,59	1365791,68	7,50	767	51	477009,09	1366048,12	5,00
766	34	441098,52	1343988,50	5,00	766	75	441031,73	1344082,95	12,00	767	11	477758,09	1365801,18	7,50	767	52	477010,85	1366048,58	12,00
766	35	441095,27	1343989,12	12,00	766	76	441027,08	1344082,50	5,00	767	12	477749,84	1365812,18	7,50	767	53	477013,08	1366049,16	12,00
766	36	441091,52	1343989,84	5,00	766	77	441024,20	1344081,88	12,00	767	13	477740,34	1365818,93	7,50	767	54	477014,40	1366049,50	5,00
766	37	441088,89	1343989,01	12,00	766	78	441019,50	1344080,87	5,00	767	14	477731,59	1365828,68	7,50	767	55	477021,94	1366032,50	5,00
766	38	441083,59	1343987,32	5,00	766	79	440998,07	1344064,39	5,00	767	15	477707,34	1365846,43	7,50	767	56	477046,92	1366005,97	5,00
766	39	441074,06	1343981,47	5,00	766	80	441003,05	1344050,61	5,00	767	16	477650,34	1365886,93	7,50	767	57	477047,57	1366005,40	12,00
766	40	441064,03	1343968,87	5,00	766	81	441005,50	1344028,33	5,00	767	17	477635,59	1365902,18	7,50	767	58	477048,90	1366004,24	5,00
766	41	441057,82	1343959,54	12,00	766	82	440998,68	1344008,73	12,00	767	18	477629,34	1365912,43	7,50	767	59	477104,88	1365958,48	5,00
766	42	441055,55	1343956,12	5,00	766	83	440998,51	1344008,23	5,00	767	19	477589,84	1365949,93	7,50	767	60	477108,24	1365954,39	12,00
766	43	441051,93	1343952,41	12,00	766	84	440974,17	1343992,47	12,00	767	20	477560,09	1365980,93	7,50	767	61	477110,47	1365951,68	12,00
766	44	441047,00	1343947,35	5,00	766	85	440964,55	1343986,24	5,00	767	21	477542,84	1365996,93	7,50	767	62	477114,95	1365946,22	5,00
766	45	441044,85	1343943,93	12,00	766	86	440953,01	1343979,08	5,00	767	22	477461,59	1366069,18	7,50	767	63	477157,65	1365904,68	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
767	64	477164,89	1365897,63	12,00	768	17	441167,12	1344112,97	5,00	768	58	441183,12	1344020,23	5,00	769	24	443366,42	1346688,77	12,00
767	65	477187,92	1365875,23	5,00	768	18	441167,21	1344110,50	5,00	768	59	441188,45	1344019,54	12,00	769	25	443362,06	1346660,69	5,00
767	66	477209,11	1365858,44	12,00	768	19	441164,71	1344105,34	5,00	768	60	441192,68	1344018,99	5,00	769	26	443356,11	1346645,46	5,00
767	67	477246,91	1365828,47	12,00	768	20	441160,02	1344102,55	12,00	768	61	441195,60	1344021,49	5,00	769	27	443352,14	1346638,42	5,00
767	68	477261,04	1365817,30	12,00	768	21	441158,21	1344101,48	5,00	768	62	441194,67	1344027,89	5,00	769	28	443352,11	1346635,45	5,00
767	69	477300,94	1365785,76	5,00	768	22	441155,00	1344100,17	12,00	768	63	441193,06	1344032,00	12,00	769	29	443358,06	1346640,32	5,00
767	70	477344,46	1365747,77	5,00	768	23	441152,18	1344099,02	5,00	768	64	441191,19	1344036,78	5,00	769	30	443361,56	1346644,83	5,00
767	71	477438,92	1365653,76	5,00	768	24	441146,71	1344097,75	5,00	768	65	441190,27	1344040,00	12,00	769	31	443371,31	1346652,47	12,00
767	72	477449,93	1365644,61	12,00	768	25	441143,88	1344094,18	12,00	768	66	441190,12	1344040,52	5,00	769	1	443382,56	1346661,29	5,00
767	73	477504,55	1365599,20	12,00	768	26	441143,22	1344093,35	5,00	768	67	441191,06	1344042,32	12,00	770	1	439049,06	1341296,31	12,00
767	74	477551,42	1365560,23	5,00	768	27	441143,64	1344091,39	5,00	768	68	441191,14	1344042,47	5,00	770	2	439061,75	1341313,41	5,00
767	75	477552,03	1365560,32	12,00	768	28	441146,56	1344090,16	12,00	768	69	441192,61	1344044,98	5,00	770	3	439066,54	1341321,33	12,00
767	76	477552,93	1365560,45	12,00	768	29	441149,63	1344088,86	5,00	768	70	441197,65	1344048,22	5,00	770	4	439070,01	1341327,06	5,00
767	77	477554,99	1365560,74	5,00	768	30	441158,11	1344090,74	5,00	768	71	441202,90	1344048,98	12,00	770	5	439071,62	1341332,68	5,00
767	78	477565,43	1365566,48	5,00	768	31	441160,30	1344091,76	12,00	768	72	441206,68	1344049,52	5,00	770	6	439079,57	1341337,29	5,00
767	79	477574,48	1365576,01	5,00	768	32	441165,15	1344094,02	5,00	768	73	441215,55	1344051,85	12,00	770	7	439088,50	1341340,30	5,00
767	80	477583,39	1365582,96	5,00	768	33	441168,49	1344095,23	12,00	768	74	441223,66	1344053,97	5,00	770	8	439096,65	1341342,31	5,00
767	81	477583,96	1365583,51	5,00	768	34	441173,65	1344097,10	5,00	768	1	441225,89	1344055,50	12,00	770	9	439098,96	1341342,44	12,00
767	82	477593,11	1365597,62	12,00	768	35	441180,11	1344097,10	5,00	769	1	443382,56	1346661,29	5,00	770	10	439099,65	1341342,48	5,00
767	83	477593,86	1365598,77	12,00	768	36	441182,78	1344096,77	12,00	769	2	443388,60	1346674,69	5,00	770	11	439100,31	1341365,25	5,00
767	84	477595,93	1365601,96	5,00	768	37	441185,11	1344096,48	5,00	769	3	443389,61	1346686,06	5,00	770	12	439098,10	1341401,83	5,00
767	85	477618,48	1365627,97	5,00	768	38	441192,18	1344090,78	5,00	769	4	443387,12	1346724,20	5,00	770	13	439093,81	1341400,30	12,00
767	86	477643,69	1365653,96	12,00	768	39	441192,15	1344088,25	12,00	769	5	443396,93	1346745,69	12,00	770	14	439089,27	1341398,69	5,00
767	87	477644,59	1365654,89	12,00	768	40	441192,14	1344086,98	5,00	769	6	443403,08	1346759,17	5,00	770	15	439079,63	1341403,59	5,00
767	1	477650,49	1365660,97	5,00	768	41	441188,19	1344081,27	5,00	769	7	443408,06	1346787,69	5,00	770	16	439073,01	1341421,75	5,00
768	1	441225,89	1344055,50	12,00	768	42	441182,21	1344079,22	12,00	769	8	443408,63	1346820,81	5,00	770	17	439064,73	1341428,54	5,00
768	2	441234,64	1344061,51	5,00	768	43	441178,69	1344078,01	5,00	769	9	443401,08	1346874,68	5,00	770	18	439062,23	1341429,96	12,00
768	3	441239,68	1344062,86	12,00	768	44	441153,18	1344076,74	5,00	769	10	443394,89	1346892,46	12,00	770	19	439058,85	1341431,88	5,00
768	4	441242,12	1344063,52	5,00	768	45	441138,17	1344077,58	12,00	769	11	443391,58	1346901,96	5,00	770	20	439051,30	1341433,85	5,00
768	5	441247,71	1344066,00	5,00	768	46	441131,15	1344077,98	5,00	769	12	443382,12	1346912,81	5,00	770	21	439046,88	1341437,11	5,00
768	6	441253,67	1344071,75	5,00	768	47	441127,83	1344077,32	12,00	769	13	443372,72	1346919,72	12,00	770	22	439041,10	1341438,62	5,00
768	7	441241,99	1344080,15	12,00	768	48	441125,13	1344076,78	5,00	769	14	443372,62	1346919,79	5,00	770	23	439035,56	1341441,43	12,00
768	8	441235,21	1344085,03	5,00	768	49	441117,62	1344072,99	5,00	769	15	443369,16	1346918,57	5,00	770	24	439032,46	1341443,01	5,00
768	9	441220,69	1344094,76	12,00	768	50	441113,11	1344067,22	5,00	769	16	443366,04	1346913,27	12,00	770	25	439006,15	1341447,51	12,00
768	10	441219,00	1344094,59	12,00	768	51	441113,18	1344063,49	5,00	769	17	443363,14	1346908,33	5,00	770	26	438983,55	1341451,38	5,00
768	11	441210,70	1344093,39	12,00	768	52	441117,14	1344058,39	5,00	769	18	443361,05	1346900,83	5,00	770	27	438962,78	1341456,89	5,00
768	12	441208,25	1344094,60	12,00	768	53	441127,66	1344052,67	12,00	769	19	443360,62	1346891,29	5,00	770	28	438959,07	1341458,86	12,00
768	13	441162,57	1344117,19	12,00	768	54	441140,62	1344045,63	5,00	769	20	443362,15	1346888,69	5,00	770	29	438956,24	1341460,37	5,00
768	14	441162,41	1344116,74	12,00	768	55	441147,18	1344041,37	12,00	769	21	443368,42	1346869,09	12,00	770	30	438952,27	1341463,69	5,00
768	15	441162,14	1344115,99	5,00	768	56	441163,18	1344030,99	5,00	769	22	443373,15	1346854,31	5,00	770	31	438951,54	1341468,82	5,00
768	16	441164,70	1344115,52	5,00	768	57	441178,02	1344022,98	12,00	769	23	443371,63	1346722,35	5,00	770	32	438950,24	1341473,33	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
770	33	438951,57	1341477,18	12,00	770	74	439048,70	1341295,83	12,00	771	40	439224,55	1341834,40	5,00	772	23	441041,72	1344208,90	5,00
770	34	438951,62	1341477,31	5,00	770	1	439049,06	1341296,31	12,00	771	41	439254,46	1341829,12	5,00	772	24	441041,75	1344201,31	5,00
770	35	438952,91	1341478,69	12,00	771	1	439367,59	1341798,22	12,00	771	42	439326,15	1341828,57	5,00	772	25	441045,15	1344196,28	5,00
770	36	438955,66	1341481,63	5,00	771	2	439373,40	1341806,64	12,00	771	43	439322,57	1341815,31	5,00	772	26	441047,93	1344193,83	12,00
770	37	438961,74	1341485,80	12,00	771	3	439373,58	1341806,91	5,00	771	44	439322,37	1341814,92	12,00	772	27	441050,23	1344191,81	5,00
770	38	438972,59	1341493,24	5,00	771	4	439359,19	1341820,19	12,00	771	45	439320,08	1341810,53	5,00	772	28	441065,20	1344186,02	5,00
770	39	438987,39	1341498,81	12,00	771	5	439357,16	1341823,64	12,00	771	46	439307,09	1341802,24	5,00	772	29	441071,80	1344183,86	12,00
770	40	438985,79	1341506,30	12,00	771	6	439371,29	1341832,71	12,00	771	47	439283,39	1341794,38	12,00	772	30	441072,74	1344183,55	5,00
770	41	438984,11	1341514,89	12,00	771	7	439375,69	1341840,30	12,00	771	48	439277,60	1341792,46	5,00	772	31	441074,86	1344180,83	12,00
770	42	438982,92	1341514,64	12,00	771	8	439373,79	1341849,79	12,00	771	49	439266,83	1341784,02	5,00	772	32	441077,70	1344177,17	5,00
770	43	438981,71	1341514,38	12,00	771	9	439361,10	1341858,09	12,00	771	50	439263,99	1341777,53	5,00	772	33	441084,18	1344168,82	5,00
770	44	438969,00	1341505,09	12,00	771	10	439345,90	1341863,79	12,00	771	51	439267,58	1341768,89	5,00	772	34	441091,18	1344155,53	5,00
770	45	438967,33	1341504,66	12,00	771	11	439342,75	1341865,43	12,00	771	52	439286,01	1341761,24	12,00	772	35	441095,51	1344146,34	12,00
770	46	438908,39	1341489,63	12,00	771	12	439314,90	1341850,68	5,00	771	53	439294,40	1341764,11	12,00	772	36	441097,17	1344142,82	5,00
770	47	438906,71	1341480,47	12,00	771	13	439308,77	1341851,27	12,00	771	54	439314,79	1341780,01	12,00	772	37	441099,18	1344132,81	5,00
770	48	438905,84	1341475,77	5,00	771	14	439289,90	1341840,79	12,00	771	55	439335,09	1341799,71	12,00	772	38	441099,97	1344129,24	12,00
770	49	438912,90	1341445,59	5,00	771	15	439282,30	1341840,79	12,00	771	56	439353,34	1341820,21	12,00	772	39	441101,74	1344121,27	5,00
770	50	438923,24	1341442,14	5,00	771	16	439239,50	1341844,59	12,00	771	57	439356,05	1341817,73	12,00	772	40	441103,22	1344113,04	5,00
770	51	438940,75	1341438,29	12,00	771	17	439221,10	1341847,79	12,00	771	1	439367,59	1341798,22	12,00	772	41	441103,17	1344108,55	5,00
770	52	438961,67	1341433,68	5,00	771	18	439187,00	1341851,59	12,00	772	1	441128,83	1344112,71	12,00	772	42	441105,69	1344104,17	5,00
770	53	438977,62	1341425,22	12,00	771	19	439161,90	1341850,39	12,00	772	2	441142,49	1344129,02	12,00	772	43	441109,42	1344102,42	12,00
770	54	438986,93	1341420,28	5,00	771	20	439123,30	1341845,39	12,00	772	3	441128,79	1344137,79	12,00	772	44	441111,23	1344101,57	5,00
770	55	439018,33	1341407,71	5,00	771	21	439113,46	1341836,81	12,00	772	4	441104,69	1344156,19	12,00	772	45	441119,14	1344102,83	5,00
770	56	439045,34	1341391,77	5,00	771	22	439111,16	1341828,96	5,00	772	5	441090,09	1344170,79	12,00	772	46	441120,50	1344103,32	12,00
770	57	439048,37	1341390,61	12,00	771	23	439113,11	1341823,00	5,00	772	6	441083,97	1344179,72	12,00	772	47	441121,16	1344103,56	5,00
770	58	439054,54	1341388,26	5,00	771	24	439129,49	1341801,20	5,00	772	7	441081,79	1344182,89	12,00	772	1	441128,83	1344112,71	12,00
770	59	439060,37	1341380,74	5,00	771	25	439169,99	1341787,09	5,00	772	8	441077,99	1344203,20	12,00	773	1	439407,50	1341847,72	5,00
770	60	439060,25	1341367,77	5,00	771	26	439183,91	1341787,59	5,00	772	9	441077,99	1344215,30	12,00	773	2	439409,90	1341854,52	12,00
770	61	439051,45	1341343,56	5,00	771	27	439186,87	1341781,99	5,00	772	10	441078,37	1344217,58	12,00	773	3	439396,62	1341870,53	12,00
770	62	439039,36	1341323,87	5,00	771	28	439188,47	1341774,58	5,00	772	11	441079,89	1344226,70	12,00	773	4	439392,49	1341872,35	5,00
770	63	439033,31	1341315,67	12,00	771	29	439217,74	1341773,29	5,00	772	12	441080,85	1344233,79	12,00	773	5	439381,49	1341874,59	12,00
770	64	439023,23	1341302,01	5,00	771	30	439225,23	1341777,14	5,00	772	13	441080,95	1344234,51	12,00	773	6	439379,78	1341874,94	12,00
770	65	439020,20	1341294,36	12,00	771	31	439228,71	1341780,55	12,00	772	14	441077,95	1344235,92	12,00	773	7	439380,21	1341874,44	12,00
770	66	439015,24	1341281,83	5,00	771	32	439231,30	1341783,09	5,00	772	15	441073,18	1344238,18	5,00	773	8	439380,91	1341873,61	12,00
770	67	439013,44	1341265,58	12,00	771	33	439234,54	1341796,16	5,00	772	16	441066,72	1344236,29	12,00	773	9	439386,01	1341867,91	12,00
770	68	439013,36	1341264,87	12,00	771	34	439239,67	1341808,45	5,00	772	17	441070,69	1344234,28	5,00	773	10	439398,97	1341852,60	12,00
770	69	439013,62	1341265,22	12,00	771	35	439237,84	1341809,39	12,00	772	18	441073,22	1344230,40	5,00	773	11	439402,88	1341843,62	12,00
770	70	439020,09	1341273,91	12,00	771	36	439231,25	1341812,76	5,00	772	19	441069,73	1344226,71	5,00	773	12	439404,35	1341844,92	12,00
770	71	439031,59	1341288,51	12,00	771	37	439183,63	1341827,83	5,00	772	20	441062,34	1344221,76	12,00	773	1	439407,50	1341847,72	5,00
770	72	439042,99	1341299,91	12,00	771	38	439164,92	1341827,31	5,00	772	21	441059,19	1344219,66	5,00	774	1	441027,80	1344109,49	5,00
770	73	439046,19	1341305,01	12,00	771	39	439164,67	1341836,05	5,00	772	22	441046,69	1344216,56	5,00	774	2	441027,31	1344116,08	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
774	3	441023,76	1344128,70	5,00	774	44	440879,25	1344394,83	5,00	776	8	441034,63	1344275,85	12,00	776	49	440978,53	1344590,13	5,00
774	4	441021,79	1344130,18	12,00	774	45	440876,56	1344394,65	12,00	776	9	441028,03	1344287,27	5,00	776	50	440976,22	1344590,85	12,00
774	5	441017,79	1344133,19	5,00	774	46	440871,78	1344394,33	5,00	776	10	441021,53	1344294,73	5,00	776	51	440974,54	1344591,37	5,00
774	6	441009,23	1344133,85	5,00	774	47	440877,77	1344359,11	5,00	776	11	441011,05	1344304,26	5,00	776	52	440969,04	1344597,75	5,00
774	7	441004,67	1344131,81	12,00	774	48	440886,25	1344316,72	5,00	776	12	441010,50	1344304,52	5,00	776	53	440960,05	1344611,75	5,00
774	8	441002,30	1344130,75	5,00	774	49	440916,75	1344238,23	5,00	776	13	441010,80	1344305,64	12,00	776	54	440957,20	1344614,92	12,00
774	9	441000,03	1344128,23	12,00	774	50	440925,96	1344219,70	12,00	776	14	441021,02	1344343,63	5,00	776	55	440954,99	1344617,37	5,00
774	10	440998,81	1344126,87	5,00	774	51	440945,78	1344179,83	5,00	776	15	441022,12	1344343,26	12,00	776	56	440952,49	1344617,36	12,00
774	11	440992,23	1344125,60	5,00	774	52	440988,32	1344090,86	5,00	776	16	441022,58	1344343,10	5,00	776	57	440949,98	1344617,36	5,00
774	12	440986,79	1344127,50	12,00	774	53	440989,83	1344086,86	5,00	776	17	441024,37	1344349,65	12,00	776	58	440949,98	1344617,61	5,00
774	13	440984,79	1344128,20	5,00	774	1	441027,80	1344109,49	5,00	776	18	441013,89	1344361,29	12,00	776	59	440941,03	1344613,28	5,00
774	14	440982,25	1344131,21	12,00	775	1	441388,49	1344578,26	12,00	776	19	440996,09	1344378,49	12,00	776	60	440935,23	1344608,43	12,00
774	15	440982,28	1344133,86	12,00	775	2	441384,07	1344603,40	5,00	776	20	440976,01	1344403,21	12,00	776	61	440926,99	1344601,53	5,00
774	16	440985,77	1344137,11	5,00	775	3	441352,08	1344633,01	5,00	776	21	440966,19	1344415,29	12,00	776	62	440918,31	1344589,42	12,00
774	17	440997,33	1344145,85	5,00	775	4	441302,08	1344665,01	5,00	776	22	440965,54	1344416,49	12,00	776	63	440917,50	1344588,28	5,00
774	18	441006,24	1344157,33	5,00	775	5	441291,02	1344672,32	12,00	776	23	440963,09	1344420,99	12,00	776	64	440914,81	1344577,92	12,00
774	19	441005,75	1344164,36	5,00	775	6	441267,58	1344687,81	5,00	776	24	440956,69	1344424,79	12,00	776	65	440912,52	1344569,10	5,00
774	20	440984,73	1344187,85	5,00	775	7	441219,50	1344690,13	5,00	776	25	440957,96	1344428,10	12,00	776	66	440914,08	1344557,77	5,00
774	21	440968,24	1344198,69	5,00	775	8	441217,54	1344679,19	12,00	776	26	440958,96	1344430,72	12,00	776	67	440916,79	1344552,68	12,00
774	22	440960,33	1344209,34	5,00	775	9	441215,01	1344665,01	5,00	776	27	440958,00	1344431,28	5,00	776	68	440917,57	1344551,22	5,00
774	23	440957,99	1344212,59	12,00	775	10	441231,09	1344658,15	5,00	776	28	440955,98	1344429,72	5,00	776	69	440918,47	1344550,33	12,00
774	24	440955,28	1344216,35	5,00	775	11	441257,35	1344660,93	12,00	776	29	440933,98	1344478,64	5,00	776	70	440921,98	1344546,87	5,00
774	25	440946,26	1344227,19	5,00	775	12	441274,56	1344662,76	5,00	776	30	440937,63	1344481,91	12,00	776	71	440927,07	1344543,72	5,00
774	26	440939,28	1344241,74	5,00	775	13	441311,03	1344646,77	5,00	776	31	440945,00	1344488,52	5,00	776	72	440934,49	1344539,85	5,00
774	27	440934,58	1344253,32	12,00	775	14	441274,53	1344649,04	5,00	776	32	440973,53	1344503,09	5,00	776	73	440948,06	1344538,01	5,00
774	28	440931,78	1344260,22	5,00	775	15	441260,88	1344649,03	12,00	776	33	440982,70	1344509,88	12,00	776	74	440949,46	1344537,61	12,00
774	29	440927,31	1344269,69	5,00	775	16	441233,55	1344649,01	5,00	776	34	440988,24	1344538,52	12,00	776	75	440963,49	1344533,61	5,00
774	30	440921,81	1344276,07	5,00	775	17	441227,10	1344647,76	12,00	776	35	440988,49	1344539,80	12,00	776	76	440966,33	1344531,55	12,00
774	31	440916,78	1344284,97	5,00	775	18	441222,07	1344646,79	5,00	776	36	440991,59	1344565,20	12,00	776	77	440970,56	1344528,48	5,00
774	32	440913,43	1344291,73	12,00	775	19	441238,09	1344635,43	5,00	776	37	440992,29	1344575,30	12,00	776	78	440972,08	1344524,74	5,00
774	33	440910,23	1344298,20	5,00	775	20	441326,85	1344597,48	12,00	776	38	440992,29	1344577,90	12,00	776	79	440970,49	1344520,89	5,00
774	34	440910,31	1344306,60	5,00	775	21	441377,00	1344576,03	5,00	776	39	440992,37	1344578,07	12,00	776	80	440968,39	1344518,79	12,00
774	35	440909,28	1344314,84	5,00	775	22	441386,86	1344577,94	12,00	776	40	440994,03	1344581,72	12,00	776	81	440965,99	1344516,39	5,00
774	36	440907,83	1344324,97	5,00	775	1	441388,49	1344578,26	12,00	776	41	440994,06	1344583,45	12,00	776	82	440959,07	1344515,26	5,00
774	37	440902,23	1344354,88	5,00	776	1	441053,48	1344238,25	5,00	776	42	440994,07	1344584,34	5,00	776	83	440945,49	1344514,51	5,00
774	38	440900,31	1344373,87	5,00	776	2	441053,43	1344238,56	12,00	776	43	440996,26	1344589,56	12,00	776	84	440932,99	1344513,25	5,00
774	39	440900,28	1344382,73	5,00	776	3	441051,59	1344249,15	5,00	776	44	440997,40	1344595,24	12,00	776	85	440917,56	1344505,62	5,00
774	40	440896,27	1344393,57	5,00	776	4	441052,51	1344256,87	12,00	776	45	440990,07	1344595,76	5,00	776	86	440915,35	1344499,96	12,00
774	41	440891,26	1344393,59	12,00	776	5	441053,04	1344261,27	5,00	776	46	440988,58	1344591,99	5,00	776	87	440914,58	1344497,99	5,00
774	42	440886,25	1344393,62	5,00	776	6	441047,06	1344264,24	5,00	776	47	440987,74	1344591,47	12,00	776	88	440918,04	1344487,72	5,00
774	43	440880,91	1344394,54	12,00	776	7	441037,99	1344270,03	5,00	776	48	440985,56	1344590,12	5,00	776	89	440921,98	1344480,84	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
776	90	440924,06	1344477,10	5,00	776	131	441012,94	1344225,01	12,00	778	8	432180,01	1329768,40	12,00	778	49	432022,71	1329653,29	5,00
776	91	440923,55	1344471,22	5,00	776	132	441016,49	1344225,03	5,00	778	9	432178,12	1329767,77	12,00	778	50	432023,37	1329641,99	5,00
776	92	440922,51	1344466,87	5,00	776	133	441021,06	1344225,61	5,00	778	10	432176,70	1329767,29	12,00	778	51	432004,97	1329641,46	12,00
776	93	440923,95	1344467,96	12,00	776	134	441025,53	1344228,57	12,00	778	11	432175,95	1329769,54	12,00	778	52	432004,98	1329640,97	12,00
776	94	440924,97	1344468,73	5,00	776	135	441034,52	1344234,52	5,00	778	12	432168,69	1329767,17	12,00	778	53	432000,30	1329640,54	12,00
776	95	440940,13	1344439,85	12,00	776	136	441038,17	1344235,80	12,00	778	13	432161,04	1329763,77	12,00	778	54	432000,07	1329640,56	12,00
776	96	440949,56	1344421,88	5,00	776	137	441041,56	1344236,98	5,00	778	14	432155,00	1329761,09	12,00	778	55	431982,62	1329641,85	12,00
776	97	440950,53	1344419,28	5,00	776	1	441053,48	1344238,25	5,00	778	15	432154,57	1329762,55	12,00	778	56	431981,88	1329637,61	12,00
776	98	440958,06	1344393,27	5,00	777	1	428144,72	1311794,47	5,00	778	16	432153,94	1329762,35	12,00	778	57	431981,81	1329637,24	12,00
776	99	440963,53	1344383,10	5,00	777	2	428127,17	1311805,48	5,00	778	17	432153,30	1329762,14	12,00	778	58	431981,36	1329636,32	12,00
776	100	440964,91	1344381,28	12,00	777	3	428125,42	1311805,81	12,00	778	18	432158,24	1329747,99	12,00	778	59	431980,26	1329634,02	12,00
776	101	440974,07	1344369,14	5,00	777	4	428113,69	1311808,00	5,00	778	19	432158,38	1329747,60	12,00	778	60	431977,30	1329633,48	12,00
776	102	440976,75	1344364,91	12,00	777	5	428109,47	1311807,70	12,00	778	20	432149,72	1329744,50	12,00	778	61	431976,62	1329633,35	12,00
776	103	440982,52	1344355,78	5,00	777	6	428106,68	1311807,50	5,00	778	21	432146,82	1329743,47	12,00	778	62	431973,80	1329633,77	12,00
776	104	440989,57	1344348,11	5,00	777	7	428098,21	1311803,02	5,00	778	22	432132,69	1329737,05	12,00	778	63	431973,06	1329628,77	12,00
776	105	440991,05	1344347,01	12,00	777	8	428086,74	1311800,96	5,00	778	23	432131,61	1329738,98	12,00	778	64	431973,73	1329628,94	0,30
776	106	440998,07	1344341,77	5,00	777	9	428065,25	1311802,35	5,00	778	24	432131,09	1329739,90	12,00	778	65	431980,73	1329628,91	0,30
776	107	441001,37	1344341,01	12,00	777	10	428043,22	1311806,73	5,00	778	25	432104,27	1329731,92	12,00	778	66	432000,73	1329629,05	0,30
776	108	441009,07	1344339,25	5,00	777	11	428028,75	1311806,12	5,00	778	26	432101,42	1329739,37	12,00	778	67	432003,92	1329624,05	0,30
776	109	441010,52	1344340,00	5,00	777	12	427992,99	1311786,54	12,00	778	27	432084,81	1329734,33	12,00	778	68	432005,34	1329597,14	0,30
776	110	441002,51	1344306,63	5,00	777	13	427955,72	1311766,12	5,00	778	28	432073,69	1329730,96	12,00	778	69	431981,93	1329593,81	0,30
776	111	441000,02	1344306,38	12,00	777	14	427947,74	1311762,63	12,00	778	29	432075,00	1329727,04	12,00	778	70	431974,32	1329592,73	0,30
776	112	440999,05	1344306,28	5,00	777	15	427938,22	1311758,48	5,00	778	30	432068,22	1329725,71	12,00	778	71	431967,73	1329592,50	12,00
776	113	440997,13	1344304,79	12,00	777	16	427935,30	1311756,53	12,00	778	31	432052,55	1329722,64	12,00	778	72	431964,31	1329569,23	12,00
776	114	440995,01	1344303,15	5,00	777	17	427927,74	1311751,47	5,00	778	32	432051,94	1329723,59	12,00	778	73	431964,17	1329568,65	12,00
776	115	440994,77	1344302,78	12,00	777	18	427908,84	1311726,40	12,00	778	33	432050,88	1329725,22	12,00	778	74	431988,55	1329569,98	0,30
776	116	440992,52	1344299,26	5,00	777	19	427908,18	1311725,52	5,00	778	34	432050,14	1329725,14	12,00	778	75	431988,38	1329528,08	0,30
776	117	440992,59	1344294,26	5,00	777	20	427907,82	1311725,19	12,00	778	35	432042,47	1329723,04	12,00	778	76	431960,47	1329528,60	0,30
776	118	440994,06	1344285,84	5,00	777	21	427877,26	1311697,51	5,00	778	36	432041,22	1329724,16	12,00	778	77	431955,04	1329530,78	12,00
776	119	440995,54	1344277,73	5,00	777	22	427832,95	1311682,45	12,00	778	37	432032,07	1329722,49	12,00	778	78	431937,32	1329457,31	12,00
776	120	440992,03	1344271,88	5,00	777	23	427827,23	1311680,51	5,00	778	38	432027,62	1329721,03	12,00	778	79	431930,49	1329457,79	12,00
776	121	440987,99	1344269,39	5,00	777	24	427826,68	1311638,47	5,00	778	39	432015,02	1329716,91	12,00	778	80	431923,90	1329458,26	12,00
776	122	440983,59	1344263,11	5,00	777	25	427968,26	1311707,91	12,00	778	40	432017,12	1329707,93	12,00	778	81	431923,05	1329457,30	12,00
776	123	440984,54	1344257,98	5,00	777	1	428144,72	1311794,47	5,00	778	41	432028,40	1329711,36	12,00	778	82	431920,29	1329454,22	12,00
776	124	440987,00	1344248,47	5,00	778	1	431990,64	1329255,44	12,00	778	42	432035,84	1329680,65	12,00	778	83	431882,94	1329436,73	12,00
776	125	440994,48	1344238,91	5,00	778	2	432051,75	1329391,16	12,00	778	43	432037,00	1329675,87	12,00	778	84	431882,91	1329459,58	12,00
776	126	440997,78	1344235,43	12,00	778	3	432230,08	1329787,25	12,00	778	44	432038,05	1329670,81	12,00	778	85	431882,91	1329459,73	12,00
776	127	441000,54	1344232,52	5,00	778	4	432191,67	1329774,69	12,00	778	45	432034,60	1329669,86	12,00	778	86	431875,87	1329461,27	12,00
776	128	441001,36	1344231,46	12,00	778	5	432190,79	1329774,01	12,00	778	46	432032,06	1329654,46	12,00	778	87	431874,35	1329461,60	12,00
776	129	441002,51	1344229,97	5,00	778	6	432190,10	1329773,49	12,00	778	47	432031,73	1329654,45	12,00	778	88	431872,09	1329459,71	12,00
776	130	441012,04	1344225,01	5,00	778	7	432179,75	1329769,11	12,00	778	48	432024,10	1329654,20	5,00	778	89	431867,05	1329461,07	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
778	90	431861,13	1329462,67	12,00	778	130	432081,12	1329592,31	0,10	780	12	436507,01	1338090,94	5,00	781	17	432364,77	1330017,28	12,00
778	91	431858,28	1329462,87	12,00	778	131	432088,77	1329639,69	0,10	780	13	436504,86	1338083,09	5,00	781	18	432362,40	1330011,32	12,00
778	92	431857,76	1329462,63	12,00	778	132	432042,08	1329646,13	0,10	780	14	436495,85	1338070,95	5,00	781	19	432360,84	1330008,97	12,00
778	93	431854,32	1329461,05	12,00	778	133	432038,34	1329598,64	0,10	780	15	436491,29	1338066,43	12,00	781	20	432357,15	1330008,25	12,00
778	94	431850,85	1329461,45	12,00	778	134	432051,14	1329597,60	0,10	780	16	436491,00	1338066,14	12,00	781	21	432353,52	1330008,50	12,00
778	95	431850,45	1329461,50	12,00	778	130	432081,12	1329592,31	0,10	780	17	436486,86	1338062,04	5,00	781	22	432343,75	1330004,27	12,00
778	96	431850,37	1329460,33	12,00	778	135	432105,42	1329589,94	5,00	780	18	436474,34	1338056,32	5,00	781	23	432340,80	1330010,66	12,00
778	97	431829,92	1329461,73	12,00	778	136	432110,71	1329621,63	5,00	780	19	436465,27	1338050,07	5,00	781	24	432338,88	1330009,97	12,00
778	98	431824,11	1329461,87	12,00	778	137	432116,21	1329620,31	5,00	780	20	436460,72	1338045,42	12,00	781	25	432325,24	1330003,59	12,00
778	99	431823,90	1329459,51	12,00	778	138	432118,44	1329630,70	5,00	780	21	436452,81	1338037,32	5,00	781	26	432320,50	1330006,40	12,00
778	100	431803,68	1329461,50	12,00	778	139	432109,44	1329632,83	5,00	780	22	436455,32	1338031,54	5,00	781	27	432318,27	1330005,60	12,00
778	101	431797,46	1329462,11	12,00	778	140	432107,12	1329623,34	5,00	780	23	436458,23	1338027,84	12,00	781	28	432288,60	1329994,99	12,00
778	102	431798,76	1329467,06	12,00	778	141	432105,62	1329623,64	5,00	780	24	436459,83	1338025,81	5,00	781	29	432286,58	1330002,02	12,00
778	103	431789,62	1329467,70	12,00	778	142	432105,21	1329621,14	5,00	780	25	436462,22	1338025,06	12,00	781	30	432286,39	1330002,04	12,00
778	104	431787,98	1329459,64	12,00	778	143	432103,51	1329621,45	5,00	780	26	436463,93	1338024,52	12,00	781	31	432287,65	1329997,67	12,00
778	105	431787,58	1329457,66	12,00	778	144	432103,00	1329617,55	5,00	780	27	436465,54	1338024,01	5,00	781	32	432287,84	1329996,84	12,00
778	106	431782,84	1329458,93	12,00	778	145	432104,60	1329617,15	5,00	780	28	436476,10	1338027,00	2,50	781	33	432277,59	1329992,74	12,00
778	107	431774,83	1329423,93	12,00	778	146	432101,95	1329602,25	5,00	780	29	436477,15	1338027,10	5,00	781	34	432276,37	1329991,15	12,00
778	108	431791,07	1329419,60	12,00	778	147	432101,15	1329602,34	5,00	780	30	436481,78	1338028,40	5,00	781	35	432272,93	1329988,76	12,00
778	109	431794,22	1329418,74	12,00	778	148	432100,05	1329602,46	5,00	780	31	436489,08	1338029,12	12,00	781	36	432258,25	1329984,57	12,00
778	110	431800,15	1329417,11	12,00	778	149	432098,32	1329590,96	5,00	780	32	436492,17	1338029,42	12,00	781	37	432258,18	1329984,80	12,00
778	111	431799,46	1329413,88	12,00	778	150	432101,12	1329590,57	5,00	780	33	436494,83	1338029,68	5,00	781	38	432254,99	1329982,23	12,00
778	112	431792,77	1329382,65	0,10	778	135	432105,42	1329589,94	5,00	780	34	436496,32	1338029,68	12,00	781	39	432235,77	1329978,76	12,00
778	113	431786,22	1329354,96	0,10	779	1	432472,27	1329952,27	5,00	780	35	436499,50	1338029,68	5,00	781	40	432233,59	1329981,89	12,00
778	114	431761,21	1329364,38	12,00	779	2	432471,65	1329984,39	12,00	780	1	436594,20	1338103,20	2,50	781	41	432204,21	1329975,11	12,00
778	115	431758,44	1329352,28	12,00	779	3	432433,07	1329989,58	12,00	781	1	432343,05	1329931,41	5,00	781	42	432203,40	1329978,72	12,00
778	116	431741,58	1329278,55	12,00	779	4	432393,77	1329922,52	12,00	781	2	432369,81	1329962,94	5,00	781	43	432202,60	1329978,50	12,00
778	117	431741,70	1329278,50	12,00	779	5	432415,48	1329923,31	5,00	781	3	432373,90	1329967,76	5,00	781	44	432203,32	1329975,33	12,00
778	118	431743,67	1329277,63	12,00	779	6	432426,20	1329952,26	5,00	781	4	432384,41	1329980,15	5,00	781	45	432174,01	1329970,46	12,00
778	119	431750,41	1329274,65	12,00	779	1	432472,27	1329952,27	5,00	781	5	432393,75	1329991,16	5,00	781	46	432169,47	1329969,19	12,00
778	120	431737,43	1329219,53	12,00	780	1	436594,20	1338103,20	2,50	781	6	432400,95	1329999,65	5,00	781	47	432170,30	1329965,55	12,00
778	121	431733,15	1329201,33	12,00	780	2	436591,00	1338104,40	2,50	781	7	432410,40	1330005,16	5,00	781	48	432167,13	1329963,99	12,00
778	122	431729,34	1329200,45	12,00	780	3	436582,70	1338107,00	2,50	781	8	432410,40	1330005,75	5,00	781	49	432158,89	1329961,21	12,00
778	123	431730,27	1329192,24	12,00	780	4	436573,60	1338107,57	5,00	781	9	432410,40	1330019,16	5,00	781	50	432147,12	1329958,18	12,00
778	124	431730,51	1329190,14	12,00	780	5	436561,50	1338104,18	5,00	781	10	432408,09	1330032,37	5,00	781	51	432142,36	1329957,27	12,00
778	125	431730,13	1329188,55	12,00	780	6	436547,20	1338100,00	2,50	781	11	432406,09	1330041,97	5,00	781	52	432141,63	1329961,37	12,00
778	126	431725,44	1329189,91	12,00	780	7	436527,03	1338094,51	12,00	781	12	432404,49	1330051,93	12,00	781	53	432120,90	1329955,54	12,00
778	127	431721,56	1329191,04	12,00	780	8	436526,10	1338094,25	12,00	781	13	432391,43	1330033,19	12,00	781	54	432125,61	1329940,50	12,00
778	128	431721,29	1329189,63	12,00	780	9	436522,32	1338093,19	5,00	781	14	432377,79	1330029,06	12,00	781	55	432094,07	1329928,78	12,00
778	129	431719,92	1329182,30	12,00	780	10	436522,12	1338093,17	5,00	781	15	432374,45	1330026,61	12,00	781	56	432090,12	1329946,89	12,00
778	1	431990,64	1329255,44	12,00	780	11	436516,70	1338091,70	2,50	781	16	432371,13	1330025,06	12,00	781	57	432087,11	1329946,05	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
781	58	432084,84	1329944,51	12,00	781	99	431516,51	1329831,86	12,00	781	140	432135,91	1329845,48	12,00	784	1	436314,10	1337845,40	2,50
781	59	432087,04	1329934,26	12,00	781	100	431516,90	1329821,28	12,00	781	141	432137,34	1329837,98	12,00	784	2	436319,59	1337853,30	5,00
781	60	432066,47	1329929,87	12,00	781	101	431523,04	1329817,38	12,00	781	142	432137,47	1329838,03	5,00	784	3	436319,13	1337853,72	12,00
781	61	432065,61	1329931,48	12,00	781	102	431524,23	1329815,29	12,00	781	143	432165,21	1329848,99	5,00	784	4	436318,60	1337854,21	12,00
781	62	432062,50	1329929,38	12,00	781	103	431560,06	1329816,26	12,00	781	144	432185,01	1329856,81	5,00	784	5	436317,85	1337854,90	5,00
781	63	432030,36	1329919,46	12,00	781	104	431560,89	1329811,23	12,00	781	145	432204,42	1329864,48	5,00	784	6	436317,41	1337855,72	5,00
781	64	431999,21	1329918,17	12,00	781	105	431562,78	1329799,59	12,00	781	146	432250,77	1329882,80	5,00	784	7	436291,44	1337878,61	5,00
781	65	432000,79	1329908,46	5,00	781	106	431544,73	1329794,81	12,00	781	147	432286,49	1329901,62	5,00	784	8	436283,54	1337890,76	12,00
781	66	431967,06	1329903,47	12,00	781	107	431533,40	1329788,49	12,00	781	148	432288,56	1329902,71	5,00	784	9	436281,04	1337894,61	12,00
781	67	431965,92	1329911,15	12,00	781	108	431512,63	1329785,34	12,00	781	1	432343,05	1329931,41	5,00	784	10	436279,90	1337896,37	5,00
781	68	431942,25	1329909,14	12,00	781	109	431510,51	1329776,89	12,00	782	1	432387,47	1329943,95	5,00	784	11	436258,38	1337943,98	5,00
781	69	431861,29	1329863,89	12,00	781	110	431520,68	1329777,55	5,00	782	2	432382,06	1329930,67	12,00	784	12	436251,42	1337950,37	5,00
781	70	431831,55	1329861,92	5,00	781	111	431564,38	1329783,25	5,00	782	3	432426,90	1329984,04	12,00	784	13	436244,58	1337945,30	12,00
781	71	431826,04	1329870,83	5,00	781	112	431621,58	1329794,05	5,00	782	4	432423,99	1329996,21	12,00	784	14	436240,69	1337942,41	12,00
781	72	431825,32	1329878,95	12,00	781	113	431698,99	1329814,35	5,00	782	5	432423,93	1329996,44	12,00	784	15	436239,49	1337941,52	12,00
781	73	431822,99	1329878,65	5,00	781	114	431810,70	1329847,43	5,00	782	6	432420,72	1329996,61	5,00	784	16	436239,42	1337940,46	12,00
781	74	431813,39	1329879,25	5,00	781	115	431812,44	1329833,05	5,00	782	7	432420,39	1329996,09	5,00	784	17	436239,42	1337940,22	12,00
781	75	431807,61	1329888,62	5,00	781	116	431812,83	1329826,04	12,00	782	8	432417,08	1329990,85	5,00	784	18	436239,41	1337939,03	5,00
781	76	431806,59	1329895,07	5,00	781	117	431831,11	1329830,94	5,00	782	9	432406,39	1329973,92	12,00	784	19	436241,10	1337933,00	2,50
781	77	431805,78	1329910,36	5,00	781	118	431832,30	1329806,94	12,00	782	1	432387,47	1329943,95	5,00	784	20	436251,30	1337910,10	2,50
781	78	431804,48	1329921,16	5,00	781	119	431889,14	1329825,21	5,00	783	1	427940,31	1311831,16	5,00	784	21	436255,10	1337895,50	2,50
781	79	431796,27	1330001,86	5,00	781	120	431917,67	1329837,50	5,00	783	2	427937,45	1311835,51	12,00	784	22	436258,20	1337875,80	2,50
781	80	431794,33	1330010,03	12,00	781	121	431930,22	1329849,07	5,00	783	3	427922,28	1311858,57	5,00	784	23	436265,90	1337852,30	2,50
781	81	431758,69	1330016,40	12,00	781	122	431933,36	1329851,97	5,00	783	4	427912,60	1311861,80	2,50	784	24	436275,40	1337840,90	2,50
781	82	431738,05	1330020,09	12,00	781	123	431950,69	1329867,93	5,00	783	5	427883,39	1311871,54	12,00	784	25	436286,20	1337835,80	2,50
781	83	431736,49	1330028,22	12,00	781	124	431965,99	1329875,84	5,00	783	6	427878,39	1311870,58	5,00	784	26	436305,20	1337840,30	2,50
781	84	431701,64	1330036,16	12,00	781	125	431976,99	1329877,76	5,00	783	7	427870,20	1311867,74	12,00	784	1	436314,10	1337845,40	2,50
781	85	431677,52	1330034,91	12,00	781	126	431985,54	1329879,26	5,00	783	8	427865,36	1311866,06	5,00	785	1	427803,01	1311698,15	5,00
781	86	431636,27	1330018,25	12,00	781	127	432001,00	1329878,42	5,00	783	9	427773,38	1311857,67	5,00	785	2	427800,16	1311700,83	12,00
781	87	431601,41	1330017,38	12,00	781	128	432035,39	1329858,79	5,00	783	10	427773,80	1311850,07	5,00	785	3	427799,02	1311701,90	5,00
781	88	431584,56	1330017,28	12,00	781	129	432039,28	1329859,04	5,00	783	11	427823,33	1311850,06	12,00	785	4	427793,04	1311713,91	5,00
781	89	431569,94	1330009,92	12,00	781	130	432043,23	1329860,57	12,00	783	12	427841,41	1311851,70	12,00	785	5	427786,54	1311741,90	5,00
781	90	431560,55	1330002,09	12,00	781	131	432043,39	1329860,64	12,00	783	13	427849,85	1311852,46	5,00	785	6	427784,39	1311746,28	12,00
781	91	431563,26	1329965,96	12,00	781	132	432044,37	1329859,37	5,00	783	14	427856,25	1311852,30	12,00	785	7	427781,55	1311752,05	5,00
781	92	431538,86	1329960,82	12,00	781	133	432053,55	1329859,96	5,00	783	15	427866,32	1311852,04	5,00	785	8	427729,54	1311786,25	5,00
781	93	431528,01	1329914,92	12,00	781	134	432073,97	1329861,28	5,00	783	16	427884,24	1311841,32	12,00	785	9	427722,55	1311793,88	5,00
781	94	431519,01	1329903,40	12,00	781	135	432078,17	1329862,45	5,00	783	17	427886,34	1311840,06	5,00	785	10	427719,57	1311803,53	5,00
781	95	431518,00	1329881,18	12,00	781	136	432095,98	1329867,40	5,00	783	18	427910,35	1311830,54	5,00	785	11	427719,49	1311816,78	5,00
781	96	431517,74	1329870,65	12,00	781	137	432118,59	1329848,24	5,00	783	19	427922,37	1311829,18	5,00	785	12	427721,41	1311820,03	12,00
781	97	431517,67	1329861,43	12,00	781	138	432120,39	1329846,72	5,00	783	20	427931,84	1311826,68	5,00	785	13	427727,54	1311830,40	5,00
781	98	431517,09	1329845,33	12,00	781	139	432130,60	1329847,64	12,00	783	1	427940,31	1311831,16	5,00	785	14	427728,48	1311831,15	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
785	15	427738,59	1311839,25	5,00	785	56	427373,94	1312048,78	12,00	785	97	427626,12	1312859,50	12,00	785	138	427516,95	1312792,36	12,00
785	16	427740,50	1311841,93	12,00	785	57	427368,54	1312049,31	5,00	785	98	427622,09	1312857,76	5,00	785	139	427517,50	1312793,40	2,50
785	17	427743,51	1311846,15	5,00	785	58	427356,13	1312042,87	12,00	785	99	427623,69	1312851,28	12,00	785	140	427517,99	1312796,43	12,00
785	18	427746,00	1311861,43	5,00	785	59	427355,04	1312042,30	5,00	785	100	427630,56	1312823,42	5,00	785	141	427518,01	1312796,57	12,00
785	19	427742,03	1311873,55	5,00	785	60	427306,02	1311986,81	5,00	785	101	427630,10	1312816,19	5,00	785	142	427518,04	1312796,79	5,00
785	20	427741,51	1311874,08	12,00	785	61	427289,57	1312005,95	12,00	785	102	427626,08	1312812,52	5,00	785	143	427517,06	1312801,80	5,00
785	21	427735,03	1311880,81	5,00	785	62	427233,00	1312071,75	5,00	785	103	427614,50	1312811,54	5,00	785	144	427512,50	1312805,30	5,00
785	22	427729,02	1311884,31	12,00	785	63	427321,44	1312188,98	12,00	785	104	427607,51	1312819,80	5,00	785	145	427483,03	1312817,50	5,00
785	23	427583,07	1311886,04	12,00	785	64	427447,09	1312355,53	5,00	785	105	427606,08	1312824,89	5,00	785	146	427478,41	1312818,25	12,00
785	24	427575,06	1311890,86	12,00	785	65	427593,41	1312410,71	12,00	785	106	427598,84	1312822,76	12,00	785	147	427475,02	1312818,80	5,00
785	25	427572,07	1311892,66	5,00	785	66	427646,59	1312430,76	5,00	785	107	427595,60	1312821,81	5,00	785	148	427472,69	1312817,35	12,00
785	26	427566,58	1311918,42	12,00	785	67	427668,87	1312426,91	12,00	785	108	427594,94	1312821,23	12,00	785	149	427466,55	1312813,55	5,00
785	27	427566,08	1312064,43	12,00	785	68	427679,08	1312425,15	5,00	785	109	427594,67	1312820,99	12,00	785	150	427462,61	1312806,11	5,00
785	28	427564,10	1312073,52	12,00	785	69	427702,55	1312416,27	5,00	785	110	427595,00	1312820,10	2,50	785	151	427462,70	1312805,90	2,50
785	29	427555,00	1312081,91	5,00	785	70	427713,57	1312416,81	5,00	785	111	427593,10	1312818,20	2,50	785	152	427459,70	1312800,40	2,50
785	30	427538,52	1312085,38	12,00	785	71	427714,43	1312417,77	12,00	785	112	427589,20	1312814,40	2,50	785	153	427455,30	1312795,90	2,50
785	31	427535,51	1312085,04	12,00	785	72	427717,59	1312421,30	12,00	785	113	427585,40	1312808,00	2,50	785	154	427451,50	1312793,40	2,50
785	32	427525,50	1312083,89	12,00	785	73	427733,08	1312468,89	5,00	785	114	427577,20	1312792,10	2,50	785	155	427448,90	1312792,80	2,50
785	33	427509,91	1312063,93	12,00	785	74	427743,70	1312466,19	12,00	785	115	427575,71	1312789,78	12,00	785	156	427445,70	1312792,80	2,50
785	34	427504,04	1312056,42	5,00	785	75	427785,04	1312455,67	5,00	785	116	427575,58	1312789,51	5,00	785	157	427429,90	1312794,00	2,50
785	35	427495,56	1312049,16	5,00	785	76	427834,66	1312433,46	12,00	785	117	427571,23	1312762,47	5,00	785	158	427423,20	1312795,00	2,50
785	36	427488,93	1312048,26	12,00	785	77	427882,56	1312412,02	5,00	785	118	427571,90	1312757,70	2,50	785	159	427422,89	1312795,33	12,00
785	37	427484,54	1312047,66	5,00	785	78	427889,51	1312626,05	5,00	785	119	427571,24	1312757,49	12,00	785	160	427414,06	1312797,65	5,00
785	38	427472,52	1312047,63	5,00	785	79	427883,58	1312808,29	5,00	785	120	427574,82	1312691,22	12,00	785	161	427406,91	1312812,00	12,00
785	39	427469,83	1312046,58	12,00	785	80	427847,25	1312815,60	12,00	785	121	427575,06	1312686,77	5,00	785	162	427404,09	1312817,67	5,00
785	40	427464,60	1312044,54	5,00	785	81	427834,07	1312818,26	5,00	785	122	427530,76	1312684,06	12,00	785	163	427397,09	1312819,28	5,00
785	41	427424,99	1312012,43	5,00	785	82	427700,57	1312815,66	5,00	785	123	427508,47	1312682,70	12,00	785	164	427381,81	1312814,83	12,00
785	42	427419,53	1312009,78	5,00	785	83	427694,01	1312816,89	5,00	785	124	427504,80	1312681,00	2,50	785	165	427380,04	1312814,31	5,00
785	43	427414,88	1312009,79	12,00	785	84	427684,84	1312828,55	12,00	785	125	427497,20	1312677,80	2,50	785	166	427372,85	1312813,42	5,00
785	44	427412,52	1312009,80	5,00	785	85	427683,02	1312830,87	5,00	785	126	427493,40	1312676,60	2,50	785	167	427371,40	1312811,20	2,50
785	45	427409,11	1312011,97	12,00	785	86	427674,53	1312902,57	12,00	785	127	427492,70	1312676,60	2,50	785	168	427365,80	1312806,80	2,50
785	46	427405,51	1312014,26	5,00	785	87	427673,70	1312901,40	2,50	785	128	427488,90	1312683,50	2,50	785	169	427353,70	1312808,60	2,50
785	47	427394,09	1312031,03	5,00	785	88	427670,50	1312902,60	2,50	785	129	427488,30	1312692,40	2,50	785	170	427344,10	1312811,20	2,50
785	48	427423,50	1312034,76	5,00	785	89	427663,50	1312905,20	2,50	785	130	427491,50	1312703,20	2,50	785	171	427334,00	1312811,80	2,50
785	49	427428,55	1312051,94	5,00	785	90	427657,20	1312907,10	2,50	785	131	427494,00	1312712,10	2,50	785	172	427327,60	1312814,40	2,50
785	50	427417,59	1312055,62	12,00	785	91	427654,00	1312905,80	2,50	785	132	427493,40	1312728,00	2,50	785	173	427322,50	1312819,40	2,50
785	51	427414,09	1312056,80	5,00	785	92	427648,30	1312905,20	2,50	785	133	427492,70	1312739,40	2,50	785	174	427322,50	1312819,52	5,00
785	52	427384,00	1312045,65	5,00	785	93	427642,00	1312898,20	2,50	785	134	427495,30	1312752,10	2,50	785	175	427322,06	1312819,94	5,00
785	53	427380,99	1312045,16	5,00	785	94	427638,38	1312890,96	5,00	785	135	427500,30	1312764,80	2,50	785	176	427322,47	1312821,50	12,00
785	54	427378,84	1312046,79	12,00	785	95	427637,50	1312874,14	5,00	785	136	427505,02	1312772,00	12,00	785	177	427322,50	1312821,63	12,00
785	55	427376,55	1312048,53	5,00	785	96	427634,02	1312862,92	5,00	785	137	427512,56	1312785,89	5,00	785	178	427322,50	1312823,20	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
785	179	427327,56	1312840,90	12,00	785	220	427539,07	1313098,77	5,00	785	261	427556,20	1313268,86	12,00	785	302	427421,53	1313103,94	5,00
785	180	427346,59	1312913,43	5,00	785	221	427529,51	1313100,13	5,00	785	262	427556,20	1313280,40	2,50	785	303	427417,10	1313111,50	5,00
785	181	427346,67	1312913,70	12,00	785	222	427527,22	1313100,14	12,00	785	263	427556,90	1313292,50	2,50	785	304	427410,75	1313114,29	12,00
785	182	427348,05	1312918,56	12,00	785	223	427518,04	1313100,16	5,00	785	264	427558,11	1313299,39	12,00	785	305	427408,53	1313115,27	5,00
785	183	427348,08	1312928,77	12,00	785	224	427509,66	1313102,26	12,00	785	265	427558,47	1313305,17	12,00	785	306	427393,98	1313112,09	12,00
785	184	427353,02	1312940,81	12,00	785	225	427508,03	1313102,67	5,00	785	266	427558,41	1313305,51	12,00	785	307	427385,58	1313110,26	5,00
785	185	427355,54	1312966,81	5,00	785	226	427500,57	1313103,89	5,00	785	267	427558,38	1313305,70	12,00	785	308	427379,59	1313116,62	5,00
785	186	427361,59	1312984,59	12,00	785	227	427490,99	1313103,29	5,00	785	268	427537,26	1313308,71	12,00	785	309	427378,04	1313117,23	12,00
785	187	427366,56	1312999,18	12,00	785	228	427482,08	1313100,78	5,00	785	269	427507,10	1313313,00	5,00	785	310	427371,59	1313119,76	5,00
785	188	427377,05	1313046,79	5,00	785	229	427475,58	1313085,51	5,00	785	270	427505,28	1313306,97	12,00	785	311	427366,48	1313118,80	12,00
785	189	427382,09	1313059,53	5,00	785	230	427469,11	1313086,44	12,00	785	271	427504,06	1313302,92	5,00	785	312	427361,55	1313117,88	5,00
785	190	427400,50	1313073,43	5,00	785	231	427466,57	1313086,81	5,00	785	272	427505,08	1313288,13	12,00	785	313	427350,08	1313113,41	5,00
785	191	427404,61	1313073,76	12,00	785	232	427465,03	1313095,06	5,00	785	273	427506,09	1313273,55	5,00	785	314	427349,86	1313113,06	12,00
785	192	427409,52	1313074,16	5,00	785	233	427458,63	1313112,74	12,00	785	274	427504,59	1313268,80	12,00	785	315	427339,56	1313096,25	5,00
785	193	427419,89	1313069,95	12,00	785	234	427453,54	1313126,81	5,00	785	275	427503,05	1313263,92	5,00	785	316	427338,79	1313092,81	12,00
785	194	427420,54	1313069,69	5,00	785	235	427452,01	1313136,90	5,00	785	276	427504,02	1313253,15	12,00	785	317	427334,03	1313071,53	5,00
785	195	427428,56	1313072,27	5,00	785	236	427454,03	1313142,03	5,00	785	277	427505,00	1313242,28	12,00	785	318	427337,01	1313062,01	5,00
785	196	427433,57	1313071,84	12,00	785	237	427462,42	1313144,48	12,00	785	278	427504,19	1313235,50	12,00	785	319	427336,06	1313040,38	5,00
785	197	427437,02	1313071,55	5,00	785	238	427463,07	1313144,67	5,00	785	279	427503,50	1313229,67	5,00	785	320	427332,02	1313031,51	5,00
785	198	427444,67	1313069,63	12,00	785	239	427474,53	1313144,63	5,00	785	280	427497,02	1313220,17	5,00	785	321	427325,55	1313025,25	5,00
785	199	427447,03	1313069,04	5,00	785	240	427481,05	1313142,64	12,00	785	281	427475,53	1313218,90	5,00	785	322	427320,47	1313022,97	12,00
785	200	427452,25	1313065,07	12,00	785	241	427487,10	1313140,79	5,00	785	282	427406,53	1313229,64	5,00	785	323	427319,53	1313022,55	5,00
785	201	427454,58	1313063,31	5,00	785	242	427503,02	1313142,01	5,00	785	283	427371,08	1313220,02	12,00	785	324	427320,60	1313043,66	5,00
785	202	427456,08	1313056,59	12,00	785	243	427534,55	1313150,92	5,00	785	284	427348,04	1313213,77	5,00	785	325	427318,51	1313053,18	5,00
785	203	427458,54	1313045,54	12,00	785	244	427548,70	1313151,92	12,00	785	285	427339,93	1313216,77	12,00	785	326	427315,55	1313057,31	12,00
785	204	427468,05	1313060,16	5,00	785	245	427553,60	1313152,26	5,00	785	286	427339,59	1313216,90	12,00	785	327	427313,51	1313060,17	5,00
785	205	427481,55	1313072,81	12,00	785	246	427553,28	1313155,45	12,00	785	287	427341,09	1313197,30	5,00	785	328	427299,52	1313070,30	5,00
785	206	427481,84	1313072,90	12,00	785	247	427553,11	1313157,08	12,00	785	288	427334,99	1313169,28	12,00	785	329	427284,06	1313076,70	5,00
785	207	427503,50	1313079,28	5,00	785	248	427552,40	1313163,00	2,50	785	289	427336,59	1313146,50	5,00	785	330	427273,05	1313079,77	5,00
785	208	427508,91	1313078,92	12,00	785	249	427553,70	1313173,80	2,50	785	290	427335,01	1313138,26	12,00	785	331	427271,64	1313081,74	12,00
785	209	427514,53	1313078,54	5,00	785	250	427555,00	1313183,30	2,50	785	291	427343,60	1313136,02	12,00	785	332	427268,50	1313086,12	5,00
785	210	427521,45	1313075,14	12,00	785	251	427554,86	1313184,37	12,00	785	292	427344,58	1313135,76	5,00	785	333	427270,83	1313141,06	12,00
785	211	427530,09	1313070,89	12,00	785	252	427554,32	1313188,04	12,00	785	293	427393,55	1313131,93	5,00	785	334	427273,54	1313204,92	5,00
785	212	427532,65	1313070,70	12,00	785	253	427553,50	1313193,55	5,00	785	294	427421,73	1313125,95	12,00	785	335	427273,01	1313215,77	12,00
785	213	427537,99	1313070,29	5,00	785	254	427554,30	1313211,10	12,00	785	295	427426,60	1313124,92	5,00	785	336	427261,99	1313220,17	12,00
785	214	427540,55	1313072,60	12,00	785	255	427554,30	1313216,90	2,50	785	296	427429,07	1313122,92	12,00	785	337	427242,52	1313223,28	5,00
785	215	427550,04	1313081,17	5,00	785	256	427553,10	1313229,00	2,50	785	297	427433,59	1313119,25	5,00	785	338	427230,57	1313226,04	12,00
785	216	427553,05	1313081,16	12,00	785	257	427551,80	1313241,10	2,50	785	298	427440,58	1313109,66	5,00	785	339	427223,05	1313227,78	12,00
785	217	427552,08	1313087,69	12,00	785	258	427552,89	1313246,32	12,00	785	299	427437,55	1313101,42	5,00	785	340	427154,60	1313232,30	12,00
785	218	427551,08	1313094,42	5,00	785	259	427556,06	1313266,55	5,00	785	300	427429,08	1313099,54	5,00	785	341	427153,22	1313232,73	12,00
785	219	427547,52	1313095,00	5,00	785	260	427556,19	1313268,70	12,00	785	301	427421,99	1313103,67	12,00	785	342	427148,59	1313234,16	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
785	343	427130,84	1313234,78	12,00	785	384	426477,53	1313120,58	12,00	785	425	426236,58	1312439,30	5,00	786	29	440951,16	1344755,92	5,00
785	344	427113,08	1313235,40	5,00	785	385	426353,10	1313152,79	5,00	785	426	426641,06	1312201,65	5,00	786	30	440918,06	1344753,28	5,00
785	345	427109,65	1313231,04	12,00	785	386	426344,79	1313148,35	12,00	785	427	426968,59	1311912,80	5,00	786	31	440907,59	1344752,62	5,00
785	346	427109,06	1313230,28	12,00	785	387	426339,05	1313145,28	5,00	785	428	427089,02	1312023,17	5,00	786	32	440907,62	1344744,40	5,00
785	347	427108,52	1313228,36	12,00	785	388	426337,06	1313136,27	12,00	785	429	427306,58	1311866,29	5,00	786	33	440907,58	1344740,04	5,00
785	348	427104,56	1313214,43	12,00	785	389	426335,10	1313127,40	5,00	785	430	427443,07	1311905,06	5,00	786	34	440909,65	1344736,16	5,00
785	349	427099,06	1313124,31	5,00	785	390	426336,91	1313070,78	12,00	785	431	427496,60	1311855,50	5,00	786	35	440910,73	1344734,80	12,00
785	350	427096,59	1313116,64	5,00	785	391	426338,57	1313018,78	5,00	785	432	427505,54	1311836,45	12,00	786	36	440914,16	1344730,48	5,00
785	351	427096,34	1313116,45	12,00	785	392	426342,00	1313011,28	5,00	785	433	427552,07	1311737,37	12,00	786	37	440916,77	1344725,43	12,00
785	352	427089,56	1313111,52	12,00	785	393	426355,55	1313001,02	5,00	785	434	427575,81	1311660,15	12,00	786	38	440917,11	1344724,77	5,00
785	353	427087,35	1313112,56	12,00	785	394	426361,75	1312999,23	12,00	785	435	427583,08	1311636,51	5,00	786	39	440917,06	1344720,27	5,00
785	354	427083,99	1313114,14	12,00	785	395	426362,00	1312999,16	5,00	785	436	427687,73	1311665,84	12,00	786	40	440911,67	1344715,14	5,00
785	355	427077,13	1313120,36	12,00	785	396	426365,54	1312993,44	5,00	785	1	427803,01	1311698,15	5,00	786	41	440907,11	1344705,13	5,00
785	356	427075,00	1313122,29	12,00	785	397	426365,57	1312926,76	5,00	786	1	440957,09	1344637,78	5,00	786	42	440906,61	1344699,38	5,00
785	357	427074,49	1313122,40	12,00	785	398	426360,04	1312899,43	5,00	786	2	440957,13	1344642,14	5,00	786	43	440907,57	1344695,51	5,00
785	358	427068,55	1313123,63	12,00	785	399	426356,80	1312897,73	12,00	786	3	440955,44	1344645,31	12,00	786	44	440911,17	1344693,29	12,00
785	359	427052,06	1313119,31	12,00	785	400	426354,02	1312896,28	5,00	786	4	440951,67	1344652,38	5,00	786	45	440914,65	1344691,14	5,00
785	360	427047,32	1313113,11	12,00	785	401	426315,08	1312906,41	5,00	786	5	440947,97	1344658,06	12,00	786	46	440923,06	1344688,73	12,00
785	361	427035,51	1313097,66	12,00	785	402	426301,05	1312905,76	5,00	786	6	440947,61	1344658,62	5,00	786	47	440926,08	1344687,87	5,00
785	362	427023,06	1313063,89	5,00	785	403	426289,15	1312908,70	12,00	786	7	440945,16	1344679,63	5,00	786	48	440927,12	1344687,41	12,00
785	363	427017,06	1313032,26	12,00	785	404	426262,55	1312915,26	5,00	786	8	440944,58	1344699,38	5,00	786	49	440931,62	1344685,40	5,00
785	364	427007,53	1313008,04	12,00	785	405	426262,56	1312916,66	5,00	786	9	440946,57	1344708,90	5,00	786	50	440933,53	1344682,95	12,00
785	365	426998,06	1313005,54	12,00	785	406	426262,01	1312918,56	5,00	786	10	440956,17	1344712,16	5,00	786	51	440935,15	1344680,88	12,00
785	366	426776,31	1313045,29	12,00	785	407	426259,02	1312926,12	5,00	786	11	440966,64	1344712,12	5,00	786	52	440936,10	1344675,87	5,00
785	367	426662,01	1313065,78	5,00	785	408	426257,50	1312936,91	5,00	786	12	440980,60	1344706,28	5,00	786	53	440934,64	1344673,26	12,00
785	368	426662,00	1313065,96	5,00	785	409	426254,53	1312948,28	5,00	786	13	440984,19	1344704,91	12,00	786	54	440933,60	1344671,41	5,00
785	369	426659,60	1313069,60	2,50	785	410	426249,01	1312963,65	5,00	786	14	440992,15	1344701,87	5,00	786	55	440930,13	1344669,55	5,00
785	370	426657,10	1313074,10	2,50	785	411	426243,57	1312970,64	5,00	786	15	440996,08	1344700,76	12,00	786	56	440924,31	1344667,46	12,00
785	371	426657,10	1313083,00	2,50	785	412	426238,99	1312968,75	12,00	786	16	440996,59	1344700,62	5,00	786	57	440923,09	1344667,02	5,00
785	372	426653,90	1313095,00	2,50	785	413	426238,99	1312931,25	12,00	786	17	440999,51	1344703,48	12,00	786	58	440912,15	1344664,42	5,00
785	373	426648,20	1313105,80	2,50	785	414	426240,55	1312926,49	12,00	786	18	441003,11	1344707,01	5,00	786	59	440908,16	1344654,90	5,00
785	374	426636,10	1313115,30	2,50	785	415	426242,09	1312921,79	12,00	786	19	441001,07	1344715,12	5,00	786	60	440907,60	1344643,53	5,00
785	375	426633,70	1313117,13	5,00	785	416	426241,30	1312917,01	12,00	786	20	441000,09	1344716,63	12,00	786	61	440910,14	1344639,13	12,00
785	376	426614,76	1313117,49	5,00	785	417	426240,50	1312912,15	12,00	786	21	440995,16	1344724,16	5,00	786	62	440911,65	1344636,53	5,00
785	377	426612,60	1313116,00	2,50	785	418	426241,13	1312909,10	12,00	786	22	440992,57	1344732,41	5,00	786	63	440915,47	1344632,99	12,00
785	378	426610,10	1313112,20	2,50	785	419	426242,04	1312904,66	12,00	786	23	440992,64	1344739,99	5,00	786	64	440917,16	1344631,42	5,00
785	379	426606,90	1313102,00	2,50	785	420	426242,04	1312903,77	12,00	786	24	440994,15	1344745,67	5,00	786	65	440924,15	1344628,88	5,00
785	380	426606,90	1313096,90	2,50	785	421	426242,59	1312903,01	5,00	786	25	440997,07	1344748,17	5,00	786	66	440937,62	1344628,18	5,00
785	381	426605,00	1313090,60	2,50	785	422	426242,59	1312902,63	5,00	786	26	440988,66	1344753,25	5,00	786	67	440942,09	1344630,15	5,00
785	382	426599,90	1313088,70	2,50	785	423	426240,96	1312899,56	12,00	786	27	440973,66	1344756,50	5,00	786	68	440943,11	1344630,65	12,00
785	383	426593,60	1313089,90	2,50	785	424	426238,55	1312895,03	12,00	786	28	440966,32	1344756,31	12,00	786	69	440945,11	1344631,64	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
786	70	440951,15	1344634,76	12,00	787	39	436189,11	1337783,63	12,00	789	20	476533,81	1366171,45	7,50	789	61	476407,31	1366229,95	7,50
786	71	440955,07	1344636,79	5,00	787	40	436189,58	1337776,42	5,00	789	21	476521,06	1366170,95	7,50	789	62	476406,31	1366228,45	7,50
786	1	440957,09	1344637,78	5,00	787	41	436189,66	1337776,29	12,00	789	22	476513,56	1366177,95	7,50	789	63	476373,31	1366247,95	7,50
787	1	436215,70	1337777,40	2,50	787	42	436199,80	1337772,30	2,50	789	23	476501,56	1366186,70	7,50	789	64	476321,81	1366271,45	7,50
787	2	436218,90	1337786,30	2,50	787	43	436211,30	1337774,90	2,50	789	24	476495,81	1366196,20	7,50	789	65	476285,06	1366291,70	7,50
787	3	436218,90	1337804,10	2,50	787	1	436215,70	1337777,40	2,50	789	25	476495,81	1366206,45	7,50	789	66	476250,81	1366305,95	7,50
787	4	436204,90	1337840,30	2,50	788	1	427829,13	1311726,11	5,00	789	26	476483,06	1366217,20	7,50	789	67	476215,81	1366333,20	7,50
787	5	436197,30	1337868,90	2,50	788	2	427831,66	1311756,49	5,00	789	27	476468,56	1366217,95	7,50	789	68	476187,56	1366356,20	7,50
787	6	436194,70	1337878,40	2,50	788	3	427829,13	1311767,97	5,00	789	28	476457,06	1366220,45	7,50	789	69	476162,31	1366377,20	7,50
787	7	436186,50	1337912,00	2,50	788	4	427820,16	1311783,98	5,00	789	29	476452,06	1366228,70	7,50	789	70	476166,81	1366370,95	7,50
787	8	436174,40	1337956,50	2,50	788	5	427814,15	1311785,48	12,00	789	30	476452,06	1366252,70	5,00	789	71	476166,31	1366361,95	7,50
787	9	436163,00	1337992,00	2,50	788	6	427812,71	1311785,84	5,00	789	31	476429,81	1366261,70	2,50	789	72	476166,81	1366353,70	7,50
787	10	436152,80	1338033,30	2,50	788	7	427805,51	1311783,86	12,00	789	32	476389,81	1366273,20	2,50	789	73	476166,81	1366344,20	7,50
787	11	436148,40	1338054,90	2,50	788	8	427803,13	1311783,20	5,00	789	33	476370,06	1366284,45	2,50	789	74	476168,06	1366341,02	5,00
787	12	436144,40	1338063,38	5,00	788	9	427796,65	1311775,61	5,00	789	34	476330,56	1366309,20	2,50	789	75	476189,69	1366328,99	12,00
787	13	436141,07	1338064,64	5,00	788	10	427799,71	1311753,97	5,00	789	35	476271,06	1366335,20	2,50	789	76	476192,90	1366327,21	5,00
787	14	436131,03	1338062,77	5,00	788	11	427799,68	1311743,88	5,00	789	36	476241,84	1366357,76	5,00	789	77	476195,04	1366326,03	12,00
787	15	436125,08	1338056,43	5,00	788	12	427800,37	1311742,93	12,00	789	37	476240,49	1366358,73	5,00	789	78	476229,36	1366307,04	12,00
787	16	436117,04	1338015,16	5,00	788	13	427811,66	1311727,36	5,00	789	38	476239,74	1366359,38	5,00	789	79	476261,48	1366289,27	5,00
787	17	436114,47	1338005,56	12,00	788	14	427820,67	1311722,96	5,00	789	39	476231,56	1366365,70	2,50	789	80	476290,08	1366272,12	12,00
787	18	436114,09	1338004,14	12,00	788	15	427823,00	1311723,83	12,00	789	40	476225,84	1366371,51	5,00	789	81	476318,59	1366255,03	5,00
787	19	436112,08	1337996,64	5,00	788	1	427829,13	1311726,11	5,00	789	41	476209,66	1366385,62	5,00	789	82	476323,56	1366260,45	7,50
787	20	436094,41	1337962,43	12,00	789	1	476668,48	1366073,03	5,00	789	42	476209,31	1366385,45	7,50	789	83	476334,56	1366260,45	7,50
787	21	436094,08	1337961,79	5,00	789	2	476667,81	1366077,45	7,50	789	43	476199,31	1366384,20	7,50	789	84	476340,06	1366255,20	7,50
787	22	436092,54	1337959,82	12,00	789	3	476664,06	1366084,45	7,50	789	44	476189,56	1366389,20	7,50	789	85	476346,56	1366246,45	7,50
787	23	436087,11	1337952,86	5,00	789	4	476638,06	1366117,45	7,50	789	45	476182,81	1366394,45	7,50	789	86	476352,31	1366236,20	7,50
787	24	436085,04	1337945,28	5,00	789	5	476634,06	1366128,20	7,50	789	46	476177,56	1366401,95	7,50	789	87	476357,49	1366231,70	5,00
787	25	436086,13	1337940,51	12,00	789	6	476645,56	1366139,70	7,50	789	47	476169,31	1366410,20	7,50	789	88	476409,07	1366200,77	5,00
787	26	436086,43	1337939,19	12,00	789	7	476667,81	1366148,70	7,50	789	48	476157,81	1366411,45	7,50	789	89	476427,81	1366193,20	7,50
787	27	436086,85	1337937,35	5,00	789	8	476675,56	1366150,45	7,50	789	49	476147,06	1366410,95	7,50	789	90	476455,81	1366189,20	7,50
787	28	436090,60	1337933,60	2,50	789	9	476678,56	1366157,45	7,50	789	50	476139,56	1366412,20	7,50	789	91	476482,31	1366176,45	7,50
787	29	436098,90	1337932,40	2,50	789	10	476679,81	1366163,95	5,00	789	51	476139,56	1366408,45	7,50	789	92	476501,56	1366158,70	7,50
787	30	436106,50	1337933,00	2,50	789	11	476669,06	1366164,45	2,50	789	52	476138,06	1366408,20	7,50	789	93	476510,38	1366147,09	5,00
787	31	436112,20	1337938,70	2,50	789	12	476659,06	1366161,45	2,50	789	53	476161,31	1366381,20	7,50	789	94	476510,58	1366147,00	12,00
787	32	436117,90	1337947,00	2,50	789	13	476646,81	1366158,70	2,50	789	54	476163,81	1366378,70	7,50	789	95	476512,97	1366145,88	12,00
787	33	436124,90	1337947,00	2,50	789	14	476624,06	1366154,45	2,50	789	55	476189,06	1366357,70	7,50	789	96	476521,57	1366141,85	5,00
787	34	436127,97	1337942,75	5,00	789	15	476613,31	1366156,20	2,50	789	56	476162,81	1366334,70	7,50	789	97	476532,06	1366143,45	7,50
787	35	436128,55	1337942,75	5,00	789	16	476593,56	1366164,45	2,50	789	57	476251,81	1366307,45	7,50	789	98	476541,56	1366149,95	7,50
787	36	436175,07	1337876,01	5,00	789	17	476557,31	1366179,70	5,00	789	58	476286,06	1366293,70	7,50	789	99	476552,31	1366154,45	7,50
787	37	436187,02	1337815,75	5,00	789	18	476552,81	1366175,95	7,50	789	59	476322,81	1366273,45	7,50	789	100	476559,81	1366146,70	7,50
787	38	436187,18	1337813,35	12,00	789	19	476542,81	1366172,20	7,50	789	60	476374,31	1366249,95	7,50	789	101	476568,81	1366142,95	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
789	102	476575,81	1366137,95	7,50	791	10	441627,30	1345866,90	7,50	791	51	441497,70	1346026,30	7,50	791	92	441515,57	1345698,63	5,00
789	103	476577,06	1366129,70	7,50	791	11	441630,50	1345878,30	7,50	791	52	441485,00	1346018,70	7,50	791	93	441526,51	1345691,05	5,00
789	104	476580,81	1366118,20	7,50	791	12	441635,50	1345886,00	7,50	791	53	441474,20	1346017,40	7,50	791	94	441528,98	1345689,32	12,00
789	105	476580,11	1366114,43	5,00	791	13	441652,70	1345905,00	7,50	791	54	441472,27	1346017,40	5,00	791	95	441533,03	1345686,49	5,00
789	106	476606,11	1366102,25	5,00	791	14	441671,10	1345917,70	7,50	791	55	441453,02	1346000,03	5,00	791	96	441537,50	1345685,43	12,00
789	107	476605,56	1366109,20	7,50	791	15	441695,20	1345938,00	7,50	791	56	441410,55	1345963,29	5,00	791	97	441542,15	1345684,33	5,00
789	108	476613,81	1366110,45	7,50	791	16	441706,70	1345948,80	7,50	791	57	441392,47	1345949,13	5,00	791	1	441645,10	1345754,50	0,30
789	109	476625,81	1366097,20	7,50	791	17	441713,60	1345955,80	7,50	791	58	441385,84	1345944,02	12,00	792	1	427818,04	1312962,52	12,00
789	110	476629,53	1366091,28	5,00	791	18	441717,40	1345967,20	7,50	791	59	441342,07	1345910,25	5,00	792	2	427819,01	1312963,67	5,00
789	1	476668,48	1366073,03	5,00	791	19	441717,40	1345977,40	7,50	791	60	441334,02	1345906,80	5,00	792	3	427817,52	1312985,30	5,00
790	1	427897,05	1313076,50	5,00	791	20	441709,80	1345985,00	7,50	791	61	441329,57	1345906,66	5,00	792	4	427800,60	1312985,29	5,00
790	2	427897,40	1313079,80	2,50	791	21	441692,00	1345992,00	7,50	791	62	441327,55	1345905,67	5,00	792	5	427796,23	1312986,96	12,00
790	3	427899,30	1313094,30	2,50	791	22	441682,58	1345991,47	5,00	791	63	441327,08	1345905,05	12,00	792	6	427789,04	1312989,70	5,00
790	4	427900,60	1313103,30	2,50	791	23	441677,01	1345986,87	5,00	791	64	441318,97	1345894,24	5,00	792	7	427788,06	1312999,28	5,00
790	5	427901,90	1313160,00	2,50	791	24	441674,14	1345985,36	5,00	791	65	441310,30	1345880,46	12,00	792	8	427796,03	1313020,82	5,00
790	6	427901,90	1313204,19	5,00	791	25	441673,00	1345984,40	7,50	791	66	441306,96	1345875,15	5,00	792	9	427799,62	1313029,69	5,00
790	7	427892,32	1313203,77	5,00	791	26	441655,20	1345974,90	7,50	791	67	441305,84	1345874,28	12,00	792	10	427803,57	1313049,41	5,00
790	8	427886,37	1313205,02	12,00	791	27	441643,80	1345981,90	7,50	791	68	441297,98	1345868,16	5,00	792	11	427808,34	1313054,12	12,00
790	9	427882,86	1313205,76	5,00	791	28	441647,60	1345990,10	7,50	791	69	441385,49	1345781,62	5,00	792	12	427810,04	1313055,79	5,00
790	10	427881,25	1313206,56	12,00	791	29	441647,60	1346000,30	7,50	791	70	441405,04	1345765,55	5,00	792	13	427814,52	1313063,46	5,00
790	11	427877,85	1313208,25	5,00	791	30	441647,00	1346008,50	7,50	791	71	441405,38	1345765,25	12,00	792	14	427816,10	1313071,06	5,00
790	12	427872,81	1313210,50	12,00	791	31	441648,20	1346017,40	7,50	791	72	441444,97	1345730,41	5,00	792	15	427824,02	1313076,04	5,00
790	13	427865,29	1313213,87	5,00	791	32	441663,50	1346034,60	7,50	791	73	441451,34	1345730,39	12,00	792	16	427828,06	1313088,15	5,00
790	14	427854,27	1313213,27	5,00	791	33	441664,70	1346045,40	7,50	791	74	441454,55	1345730,38	5,00	792	17	427829,09	1313098,93	5,00
790	15	427851,30	1313189,24	5,00	791	34	441657,10	1346050,40	7,50	791	75	441460,66	1345727,41	12,00	792	18	427829,02	1313109,64	5,00
790	16	427850,85	1313186,64	5,00	791	35	441646,30	1346060,00	7,50	791	76	441465,07	1345725,27	5,00	792	19	427828,61	1313123,67	5,00
790	17	427853,79	1313165,00	5,00	791	36	441626,00	1346065,00	7,50	791	77	441467,25	1345723,95	12,00	792	20	427827,09	1313135,02	5,00
790	18	427851,86	1313154,23	5,00	791	37	441615,20	1346073,30	7,50	791	78	441469,74	1345722,44	12,00	792	21	427822,11	1313147,15	5,00
790	19	427856,37	1313115,78	12,00	791	38	441581,60	1346083,50	7,50	791	79	441472,49	1345720,77	5,00	792	22	427821,04	1313159,33	5,00
790	20	427860,88	1313077,33	5,00	791	39	441572,70	1346084,70	7,50	791	80	441474,05	1345719,75	12,00	792	23	427819,07	1313170,05	5,00
790	21	427867,32	1313074,27	5,00	791	40	441560,00	1346084,10	7,50	791	81	441477,40	1345717,55	12,00	792	24	427815,09	1313179,58	5,00
790	1	427897,05	1313076,50	5,00	791	41	441548,50	1346080,90	7,50	791	82	441481,00	1345715,18	5,00	792	25	427796,02	1313168,15	5,00
791	1	441645,10	1345754,50	0,30	791	42	441540,33	1346076,38	12,00	791	83	441484,63	1345715,17	12,00	792	26	427794,60	1313166,98	12,00
791	2	441645,70	1345764,70	7,50	791	43	441527,90	1346062,27	12,00	791	84	441485,96	1345715,17	5,00	792	27	427786,09	1313159,94	12,00
791	3	441646,30	1345776,10	7,50	791	44	441527,03	1346061,29	5,00	791	85	441488,80	1345722,80	7,50	792	28	427782,56	1313155,50	12,00
791	4	441653,30	1345802,80	7,50	791	45	441515,52	1346046,05	5,00	791	86	441493,90	1345727,20	7,50	792	29	427779,04	1313151,08	5,00
791	5	441655,90	1345815,50	7,50	791	46	441507,29	1346035,90	12,00	791	87	441494,25	1345726,39	5,00	792	30	427782,06	1313118,03	5,00
791	6	441648,20	1345831,40	7,50	791	47	441503,10	1346030,72	12,00	791	88	441495,04	1345727,09	12,00	792	31	427766,80	1313101,10	12,00
791	7	441640,60	1345838,30	7,50	791	48	441501,54	1346028,80	5,00	791	89	441498,08	1345729,79	5,00	792	32	427766,09	1313100,32	5,00
791	8	441635,50	1345844,10	7,50	791	49	441500,73	1346028,32	12,00	791	90	441503,51	1345716,40	5,00	792	33	427765,11	1313098,91	12,00
791	9	441629,80	1345854,20	7,50	791	50	441498,02	1346026,69	5,00	791	91	441509,98	1345706,91	5,00	792	34	427740,04	1313062,79	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
792	35	427730,54	1313053,94	5,00	794	3	427911,05	1313856,83	12,00	794	44	427434,98	1313759,07	5,00	795	17	441697,09	1345782,18	12,00
792	36	427725,06	1313043,67	5,00	794	4	427913,30	1313874,90	2,50	794	45	427440,50	1313743,95	5,00	795	18	441709,47	1345765,63	5,00
792	37	427723,39	1313041,56	12,00	794	5	427909,30	1313914,80	2,50	794	46	427506,99	1313748,57	5,00	795	1	441713,60	1345769,80	7,50
792	38	427717,57	1313034,18	5,00	794	6	427900,50	1313922,60	2,50	794	47	427517,53	1313774,73	5,00	796	1	441768,94	1345832,14	5,00
792	39	427710,87	1313014,30	12,00	794	7	427888,50	1313929,60	2,50	794	48	427525,57	1313783,46	5,00	796	2	441772,10	1345843,40	7,50
792	40	427705,56	1312998,57	5,00	794	8	427873,20	1313932,80	2,50	794	49	427537,50	1313789,95	5,00	796	3	441766,30	1345858,00	7,50
792	41	427702,55	1312954,99	12,00	794	9	427866,90	1313936,60	2,50	794	50	427580,94	1313791,63	12,00	796	4	441765,70	1345866,90	7,50
792	42	427706,46	1312950,16	12,00	794	10	427852,30	1313934,10	2,50	794	51	427608,99	1313792,71	5,00	796	5	441766,30	1345877,10	7,50
792	43	427707,14	1312949,32	5,00	794	11	427837,70	1313928,30	2,50	794	52	427670,07	1313813,96	5,00	796	6	441771,40	1345887,90	7,50
792	44	427710,52	1312945,28	5,00	794	12	427837,70	1313928,00	2,50	794	53	427729,08	1313817,58	5,00	796	7	441769,50	1345894,90	7,50
792	45	427718,53	1312941,58	5,00	794	13	427826,70	1313932,00	2,50	794	54	427730,34	1313817,54	12,00	796	8	441757,50	1345905,00	7,50
792	46	427720,23	1312941,50	12,00	794	14	427810,20	1313938,30	2,50	794	55	427775,50	1313816,23	5,00	796	9	441745,40	1345906,90	7,50
792	47	427772,07	1312938,95	5,00	794	15	427798,80	1313940,20	2,50	794	56	427778,91	1313819,35	12,00	796	10	441720,60	1345903,10	7,50
792	48	427779,86	1312940,53	12,00	794	16	427786,70	1313954,20	2,50	794	57	427778,50	1313827,20	2,50	796	11	441698,40	1345896,10	7,50
792	49	427803,60	1312945,33	5,00	794	17	427786,49	1313955,54	5,00	794	58	427775,90	1313831,60	2,50	796	12	441695,86	1345894,30	5,00
792	1	427818,04	1312962,52	12,00	794	18	427784,52	1313957,20	5,00	794	59	427779,10	1313836,70	2,50	796	13	441693,72	1345891,28	5,00
793	1	427874,07	1313429,93	5,00	794	19	427784,51	1313984,90	12,00	794	60	427779,70	1313846,20	2,50	796	14	441690,71	1345886,18	12,00
793	2	427877,16	1313433,88	12,00	794	20	427784,50	1313996,95	12,00	794	61	427781,70	1313851,30	2,50	796	15	441687,63	1345880,96	5,00
793	3	427879,99	1313437,52	12,00	794	21	427783,60	1314006,90	2,50	794	62	427786,10	1313855,10	2,50	796	16	441690,80	1345875,80	7,50
793	4	427879,56	1313444,56	5,00	794	22	427776,30	1314014,70	2,50	794	63	427795,00	1313854,50	2,50	796	17	441702,80	1345859,90	7,50
793	5	427877,56	1313448,63	12,00	794	23	427778,50	1314018,30	2,50	794	64	427800,33	1313854,06	12,00	796	18	441724,40	1345839,60	7,50
793	6	427874,59	1313454,66	5,00	794	24	427779,06	1314028,36	12,00	794	65	427869,65	1313854,66	5,00	796	19	441727,60	1345837,10	7,50
793	7	427868,08	1313456,50	12,00	794	25	427778,79	1314028,93	12,00	794	66	427884,00	1313859,80	2,50	796	20	441737,80	1345825,00	7,50
793	8	427854,20	1313457,20	2,50	794	26	427778,07	1314030,47	5,00	794	67	427883,90	1313854,78	5,00	796	21	441745,40	1345819,90	7,50
793	9	427844,03	1313453,33	12,00	794	27	427774,23	1314032,57	12,00	794	1	427904,55	1313854,96	5,00	796	22	441750,44	1345820,33	5,00
793	10	427843,50	1313453,12	12,00	794	28	427764,52	1314037,87	5,00	795	1	441713,60	1345769,80	7,50	796	23	441753,71	1345825,02	5,00
793	11	427841,07	1313452,16	5,00	794	29	427751,49	1314036,84	5,00	795	2	441727,00	1345786,90	7,50	796	24	441760,17	1345825,72	5,00
793	12	427838,18	1313444,87	12,00	794	30	427719,57	1314013,98	5,00	795	3	441730,80	1345793,90	7,50	796	1	441768,94	1345832,14	5,00
793	13	427836,20	1313439,41	2,50	794	31	427700,53	1314010,36	5,00	795	4	441734,00	1345801,50	7,50	797	1	427913,96	1314085,60	5,00
793	14	427836,20	1313437,90	2,50	794	32	427673,03	1314011,21	5,00	795	5	441728,90	1345812,30	7,50	797	2	427914,60	1314089,80	2,50
793	15	427836,02	1313437,69	12,00	794	33	427659,99	1314007,63	5,00	795	6	441713,60	1345831,40	7,50	797	3	427915,80	1314093,50	2,50
793	16	427836,02	1313437,27	5,00	794	34	427644,57	1313991,13	5,00	795	7	441680,23	1345868,41	5,00	797	4	427922,18	1314115,55	12,00
793	17	427844,00	1313426,15	5,00	794	35	427614,53	1313994,71	5,00	795	8	441680,14	1345859,93	5,00	797	5	427925,17	1314144,36	5,00
793	18	427849,66	1313425,13	12,00	794	36	427610,44	1313992,30	12,00	795	9	441679,67	1345847,29	5,00	797	6	427923,71	1314176,01	5,00
793	19	427851,57	1313424,79	5,00	794	37	427599,03	1313985,56	12,00	795	10	441682,16	1345818,69	5,00	797	7	427921,74	1314184,38	5,00
793	20	427859,02	1313424,77	5,00	794	38	427595,48	1313979,07	12,00	795	11	441682,24	1345816,03	5,00	797	8	427914,74	1314189,99	5,00
793	21	427861,74	1313425,68	12,00	794	39	427591,51	1313971,82	5,00	795	12	441683,66	1345810,42	12,00	797	9	427910,93	1314191,24	12,00
793	22	427865,04	1313426,79	5,00	794	40	427579,55	1313919,60	5,00	795	13	441684,54	1345806,97	12,00	797	10	427907,18	1314192,48	5,00
793	1	427874,07	1313429,93	5,00	794	41	427545,14	1313872,54	12,00	795	14	441686,74	1345798,28	5,00	797	11	427898,80	1314189,75	12,00
794	1	427904,55	1313854,96	5,00	794	42	427532,03	1313854,60	5,00	795	15	441691,66	1345789,44	5,00	797	12	427898,16	1314189,54	5,00
794	2	427907,52	1313855,82	12,00	794	43	427501,01	1313824,07	12,00	795	16	441693,18	1345787,41	12,00	797	13	427878,93	1314161,67	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
797	14	427868,73	1314146,88	5,00	799	5	475258,81	1366021,69	2,50	799	46	474855,11	1366229,63	5,00	799	87	475268,14	1366017,61	5,00
797	15	427854,18	1314120,61	5,00	799	6	475225,06	1366024,69	2,50	799	47	474859,12	1366229,63	5,00	799	88	475275,98	1366019,56	12,00
797	16	427851,27	1314119,30	12,00	799	7	475203,56	1366030,44	2,50	799	48	474869,43	1366225,52	12,00	799	89	475283,13	1366021,34	5,00
797	17	427848,72	1314118,15	5,00	799	8	475158,56	1366038,19	2,50	799	49	474876,61	1366222,65	5,00	799	90	475289,48	1366019,46	12,00
797	18	427842,24	1314112,40	5,00	799	9	475142,56	1366039,44	2,50	799	50	474883,95	1366219,71	12,00	799	1	475295,65	1366017,64	5,00
797	19	427838,22	1314106,01	5,00	799	10	475133,56	1366039,94	2,50	799	51	474898,63	1366213,84	5,00	800	1	427773,45	1313654,77	5,00
797	20	427830,17	1314099,63	5,00	799	11	475122,81	1366045,69	2,50	799	52	474929,63	1366186,63	5,00	800	2	427774,70	1313661,40	2,50
797	21	427829,22	1314099,51	12,00	799	12	475105,06	1366054,69	2,50	799	53	474952,14	1366166,14	5,00	800	3	427776,60	1313671,00	2,50
797	22	427821,71	1314098,52	5,00	799	13	475098,06	1366061,69	2,50	799	54	474989,11	1366129,86	5,00	800	4	427780,40	1313682,40	2,50
797	23	427792,72	1314084,53	5,00	799	14	475089,31	1366080,69	2,50	799	55	475000,11	1366128,13	5,00	800	5	427781,70	1313692,60	2,50
797	24	427789,69	1314074,26	5,00	799	15	475079,06	1366095,94	2,50	799	56	475001,70	1366127,93	12,00	800	6	427782,30	1313700,20	2,50
797	25	427800,68	1314067,38	5,00	799	16	475066,31	1366109,94	2,50	799	57	475010,68	1366126,83	5,00	800	7	427781,52	1313706,23	5,00
797	26	427847,66	1314064,12	5,00	799	17	475053,06	1366124,44	2,50	799	58	475017,28	1366123,22	12,00	800	8	427781,40	1313706,28	12,00
797	27	427853,66	1314062,76	5,00	799	18	475026,31	1366142,19	2,50	799	59	475018,67	1366122,46	12,00	800	9	427778,73	1313707,39	5,00
797	28	427872,12	1314070,59	12,00	799	19	475007,31	1366154,44	2,50	799	60	475021,17	1366121,09	5,00	800	10	427770,71	1313708,05	5,00
797	29	427888,67	1314077,62	5,00	799	20	474990,81	1366163,94	2,50	799	61	475024,51	1366118,78	12,00	800	11	427751,80	1313710,51	5,00
797	30	427899,25	1314078,98	5,00	799	21	474981,81	1366170,94	2,50	799	62	475027,67	1366116,60	5,00	800	12	427746,95	1313709,91	12,00
797	31	427904,62	1314080,79	12,00	799	22	474962,31	1366191,69	2,50	799	63	475034,66	1366107,89	5,00	800	13	427741,78	1313709,27	5,00
797	32	427906,71	1314081,50	5,00	799	23	474937,56	1366213,94	2,50	799	64	475036,15	1366081,13	5,00	800	14	427733,75	1313708,66	5,00
797	1	427913,96	1314085,60	5,00	799	24	474911,31	1366237,44	2,50	799	65	475042,18	1366074,90	5,00	800	15	427726,28	1313704,88	5,00
798	1	427774,58	1313443,67	5,00	799	25	474889,81	1366246,44	2,50	799	66	475075,13	1366037,36	5,00	800	16	427726,71	1313697,91	5,00
798	2	427776,51	1313455,78	5,00	799	26	474870,06	1366246,44	2,50	799	67	475088,13	1366021,35	5,00	800	17	427720,26	1313663,55	5,00
798	3	427776,27	1313461,96	12,00	799	27	474867,06	1366243,19	2,50	799	68	475089,34	1366020,82	12,00	800	18	427726,24	1313656,55	5,00
798	4	427775,90	1313469,00	2,50	799	28	474846,56	1366245,69	2,50	799	69	475091,02	1366020,10	12,00	800	19	427748,28	1313652,17	5,00
798	5	427775,88	1313469,11	5,00	799	29	474834,56	1366248,44	2,50	799	70	475096,66	1366017,65	5,00	800	20	427767,31	1313650,90	5,00
798	6	427763,99	1313477,26	5,00	799	30	474823,81	1366259,69	2,50	799	71	475119,66	1366022,13	5,00	800	1	427773,45	1313654,77	5,00
798	7	427757,19	1313474,03	12,00	799	31	474813,06	1366270,44	2,50	799	72	475143,68	1366019,63	5,00	801	1	427839,19	1314166,26	5,00
798	8	427753,70	1313472,37	12,00	799	32	474800,31	1366277,44	2,50	799	73	475167,60	1366016,23	12,00	801	2	427838,10	1314172,54	5,00
798	9	427753,70	1313472,20	2,50	799	33	474784,65	1366278,64	12,00	799	74	475168,94	1366016,04	12,00	801	3	427834,43	1314179,22	12,00
798	10	427754,01	1313466,62	12,00	799	34	474785,69	1366278,11	12,00	799	75	475189,69	1366013,09	5,00	801	4	427831,11	1314185,25	5,00
798	11	427755,38	1313450,81	12,00	799	35	474786,14	1366277,88	5,00	799	76	475190,47	1366012,64	12,00	801	5	427831,15	1314196,67	5,00
798	12	427755,52	1313449,44	12,00	799	36	474792,62	1366272,13	5,00	799	77	475193,92	1366010,64	12,00	801	6	427836,57	1314198,40	12,00
798	13	427755,60	1313448,72	5,00	799	37	474797,62	1366263,90	5,00	799	78	475208,12	1366002,39	5,00	801	7	427839,18	1314199,24	5,00
798	14	427758,24	1313443,00	12,00	799	38	474795,67	1366245,60	5,00	799	79	475227,13	1365985,85	5,00	801	8	427838,10	1314208,13	5,00
798	15	427759,10	1313441,12	5,00	799	39	474804,13	1366238,63	5,00	799	80	475239,16	1365985,85	5,00	801	9	427839,69	1314216,99	5,00
798	16	427767,56	1313440,52	5,00	799	40	474805,53	1366237,23	12,00	799	81	475244,75	1365988,16	12,00	801	10	427834,14	1314223,99	5,00
798	1	427774,58	1313443,67	5,00	799	41	474807,07	1366235,69	12,00	799	82	475246,60	1365988,92	12,00	801	11	427830,37	1314225,82	12,00
799	1	475295,65	1366017,64	5,00	799	42	474817,63	1366225,12	5,00	799	83	475247,11	1365989,13	5,00	801	12	427826,13	1314227,88	5,00
799	2	475296,81	1366023,24	12,00	799	43	474826,16	1366222,10	5,00	799	84	475242,16	1366007,34	5,00	801	13	427821,93	1314228,86	12,00
799	3	475297,67	1366027,41	5,00	799	44	474836,66	1366224,64	5,00	799	85	475246,61	1366014,36	5,00	801	14	427818,12	1314229,75	5,00
799	4	475289,31	1366026,69	2,50	799	45	474846,16	1366226,63	5,00	799	86	475257,41	1366015,99	12,00	801	15	427812,95	1314227,72	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
801	16	427808,65	1314226,04	5,00	803	11	426672,10	1310733,80	5,00	804	22	427663,20	1313221,49	12,00	805	19	431855,78	1330296,76	12,00
801	17	427805,61	1314215,77	5,00	803	12	426721,98	1310578,19	12,00	804	23	427659,36	1313223,94	5,00	805	20	431889,71	1330296,47	12,00
801	18	427800,68	1314206,91	5,00	803	13	426730,00	1310553,17	5,00	804	24	427652,36	1313227,82	5,00	805	21	431915,83	1330297,11	12,00
801	19	427796,20	1314195,51	5,00	803	14	426757,12	1310575,88	12,00	804	25	427650,25	1313228,35	12,00	805	22	431898,62	1330573,80	12,00
801	20	427798,17	1314185,86	5,00	803	15	426774,51	1310590,44	5,00	804	26	427644,89	1313229,69	5,00	805	23	431905,70	1330572,54	12,00
801	21	427802,19	1314180,38	12,00	803	16	426793,57	1310600,66	5,00	804	27	427637,43	1313226,48	5,00	805	24	431895,71	1330655,48	0,30
801	22	427805,59	1314175,76	5,00	803	17	426864,25	1310615,45	12,00	804	28	427637,95	1313214,36	5,00	805	25	431895,46	1330674,83	0,30
801	23	427824,16	1314168,15	5,00	803	18	426879,01	1310618,54	5,00	804	29	427638,35	1313199,83	5,00	805	26	431895,08	1330679,95	5,00
801	24	427834,62	1314166,28	5,00	803	19	426908,09	1310628,43	5,00	804	30	427637,42	1313188,36	5,00	805	27	431835,82	1330694,03	12,00
801	1	427839,19	1314166,26	5,00	803	20	426935,48	1310643,21	12,00	804	31	427635,94	1313176,31	5,00	805	28	431833,36	1330740,78	12,00
802	1	427779,21	1313756,86	5,00	803	21	426961,60	1310657,30	5,00	804	32	427635,35	1313166,22	5,00	805	29	431810,39	1330738,66	0,10
802	2	427780,03	1313757,90	5,00	803	22	427009,06	1310671,39	5,00	804	33	427633,87	1313154,68	5,00	805	30	431811,13	1330785,95	0,10
802	3	427779,70	1313760,50	2,50	803	23	427103,03	1310718,93	5,00	804	34	427630,84	1313146,45	5,00	805	31	431814,51	1330834,15	0,10
802	4	427779,70	1313771,30	2,50	803	24	427134,56	1310741,53	12,00	804	35	427630,37	1313136,36	5,00	805	32	431822,04	1330984,24	12,00
802	5	427779,70	1313782,10	2,50	803	25	427180,10	1310774,18	5,00	804	36	427629,44	1313123,56	5,00	805	33	431813,67	1330984,01	0,10
802	6	427779,70	1313788,03	5,00	803	26	427225,09	1310825,52	5,00	804	37	427628,85	1313113,47	5,00	805	34	431812,70	1331033,80	0,10
802	7	427772,20	1313792,52	5,00	803	27	427239,06	1310846,03	5,00	804	38	427628,38	1313102,69	5,00	805	35	431840,47	1331036,14	0,10
802	8	427761,75	1313794,96	5,00	803	28	427246,85	1310852,26	12,00	804	39	427630,35	1313091,21	5,00	805	36	431859,39	1331037,73	0,10
802	9	427750,28	1313795,00	5,00	803	29	427260,02	1310862,79	5,00	804	40	427632,87	1313078,45	5,00	805	37	431884,29	1331039,83	0,10
802	10	427740,26	1313793,76	5,00	803	1	427295,58	1310878,18	5,00	804	41	427637,65	1313077,09	12,00	805	38	431907,21	1331041,76	0,10
802	11	427732,24	1313794,99	5,00	804	1	427655,37	1313081,74	5,00	804	42	427639,43	1313076,59	5,00	805	39	431928,07	1331043,51	0,10
802	12	427732,71	1313767,71	5,00	804	2	427655,40	1313091,20	5,00	804	43	427648,90	1313077,58	5,00	805	40	431939,30	1331044,46	0,10
802	13	427737,72	1313761,84	12,00	804	3	427655,43	1313102,74	5,00	804	1	427655,37	1313081,74	5,00	805	41	431941,00	1331044,60	0,10
802	14	427739,71	1313759,51	5,00	804	4	427656,92	1313114,09	5,00	805	1	431772,26	1330069,30	12,00	805	42	431941,60	1331047,10	0,10
802	15	427747,06	1313757,28	12,00	804	5	427660,85	1313126,19	5,00	805	2	431782,16	1330099,75	12,00	805	43	431941,64	1331072,95	0,10
802	16	427754,72	1313754,96	5,00	804	6	427663,77	1313130,18	12,00	805	3	431788,24	1330103,63	12,00	805	44	431940,98	1331120,47	0,10
802	17	427756,58	1313754,83	12,00	804	7	427666,44	1313133,85	5,00	805	4	431799,30	1330135,29	12,00	805	45	431891,73	1331274,57	0,10
802	18	427763,18	1313754,37	5,00	804	8	427673,90	1313137,57	5,00	805	5	431810,84	1330178,59	12,00	805	46	431811,66	1331299,63	12,00
802	19	427767,33	1313753,73	12,00	804	9	427678,35	1313137,92	12,00	805	6	431809,57	1330178,42	12,00	805	47	431811,10	1331297,64	1,00
802	20	427771,19	1313753,14	5,00	804	10	427682,37	1313138,24	5,00	805	7	431809,34	1330178,39	12,00	805	48	431806,39	1331282,53	1,00
802	1	427779,21	1313756,86	5,00	804	11	427689,36	1313132,46	12,00	805	8	431807,42	1330184,62	12,00	805	49	431804,50	1331276,50	1,00
803	1	427295,58	1310878,18	5,00	804	12	427686,85	1313149,71	5,00	805	9	431800,35	1330197,28	12,00	805	50	431802,29	1331270,37	1,00
803	2	427360,03	1310921,78	5,00	804	13	427686,88	1313159,86	5,00	805	10	431800,12	1330206,23	12,00	805	51	431797,49	1331257,09	1,00
803	3	427398,43	1310940,67	12,00	804	14	427686,91	1313168,11	5,00	805	11	431810,14	1330244,17	12,00	805	52	431793,55	1331246,53	1,00
803	4	427411,08	1310946,90	5,00	804	15	427686,94	1313178,19	5,00	805	12	431815,41	1330262,96	12,00	805	53	431791,45	1331241,12	1,00
803	5	427442,15	1310954,76	12,00	804	16	427684,85	1313188,98	5,00	805	13	431821,80	1330277,23	12,00	805	54	431788,98	1331235,08	1,00
803	6	427466,01	1310960,79	5,00	804	17	427684,44	1313201,09	5,00	805	14	431824,39	1330293,86	12,00	805	55	431780,98	1331212,24	1,00
803	7	427488,50	1310961,81	5,00	804	18	427684,36	1313211,36	5,00	805	15	431828,70	1330294,30	12,00	805	56	431778,34	1331203,39	1,00
803	8	427489,13	1310961,94	12,00	804	19	427681,26	1313212,85	12,00	805	16	431828,78	1330294,99	12,00	805	57	431774,80	1331190,28	1,00
803	9	427496,07	1310963,44	5,00	804	20	427675,36	1313215,70	5,00	805	17	431837,62	1330295,21	12,00	805	58	431771,87	1331179,59	1,00
803	10	427426,55	1311076,39	5,00	804	21	427666,36	1313219,47	5,00	805	18	431853,11	1330296,77	12,00	805	59	431770,24	1331173,93	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
805	60	431767,29	1331164,00	1,00	805	101	431685,16	1331079,55	0,50	805	142	431750,31	1331273,65	0,50	805	183	431536,76	1330129,48	12,00
805	61	431763,08	1331150,15	1,00	805	102	431686,74	1331084,30	0,50	805	143	431751,86	1331278,40	0,50	805	184	431537,17	1330117,29	12,00
805	62	431759,74	1331138,87	1,00	805	103	431688,17	1331089,09	0,50	805	144	431753,63	1331283,08	0,50	805	185	431536,65	1330104,55	12,00
805	63	431756,75	1331131,09	1,00	805	104	431689,63	1331093,87	0,50	805	145	431755,41	1331287,75	0,50	805	186	431536,00	1330097,12	12,00
805	64	431754,44	1331125,68	1,00	805	105	431691,14	1331098,64	0,50	805	146	431757,11	1331292,45	0,50	805	187	431535,77	1330086,95	12,00
805	65	431749,90	1331115,26	1,00	805	106	431692,69	1331103,39	0,50	805	147	431758,60	1331297,23	0,50	805	188	431537,57	1330076,85	12,00
805	66	431746,49	1331106,77	1,00	805	107	431694,20	1331108,16	0,50	805	148	431759,91	1331301,53	5,00	805	189	431548,43	1330071,89	12,00
805	67	431744,64	1331101,24	1,00	805	108	431695,71	1331112,92	0,50	805	149	431702,03	1331161,22	5,00	805	190	431548,03	1330060,76	12,00
805	68	431740,29	1331088,08	1,00	805	109	431697,40	1331117,63	0,50	805	150	431626,06	1330933,81	5,00	805	191	431539,13	1330056,09	12,00
805	69	431734,42	1331069,26	1,00	805	110	431698,99	1331122,37	0,50	805	151	431599,06	1330768,30	12,00	805	192	431526,24	1330043,00	12,00
805	70	431728,19	1331047,51	1,00	805	111	431700,52	1331127,13	0,50	805	152	431586,49	1330733,91	12,00	805	193	431523,51	1330025,73	12,00
805	71	431726,76	1331042,20	1,00	805	112	431702,32	1331131,79	0,50	805	153	431583,51	1330705,13	12,00	805	194	431523,47	1330010,88	12,00
805	72	431725,15	1331035,32	1,00	805	113	431704,53	1331136,28	0,50	805	154	431568,96	1330652,22	12,00	805	195	431528,84	1330010,94	0,10
805	73	431723,62	1331028,70	1,00	805	114	431706,52	1331140,87	0,50	805	155	431541,18	1330494,46	12,00	805	196	431540,38	1330014,65	0,10
805	74	431720,29	1331016,20	1,00	805	115	431708,52	1331145,45	0,50	805	156	431538,68	1330443,73	12,00	805	197	431551,25	1330018,63	0,10
805	75	431716,55	1331004,54	1,00	805	116	431710,48	1331150,05	0,50	805	157	431583,17	1330407,01	12,00	805	198	431567,97	1330026,77	0,10
805	76	431714,63	1330997,73	1,00	805	117	431712,31	1331154,70	0,50	805	158	431582,50	1330402,89	12,00	805	199	431583,22	1330032,97	0,10
805	77	431708,88	1330978,35	1,00	805	118	431713,64	1331159,52	0,50	805	159	431580,79	1330394,87	12,00	805	200	431600,74	1330032,06	0,10
805	78	431705,56	1330967,88	1,00	805	119	431715,12	1331164,30	0,50	805	160	431579,64	1330388,34	12,00	805	201	431631,72	1330032,36	0,10
805	79	431654,76	1330973,92	0,50	805	120	431716,47	1331169,11	0,50	805	161	431578,11	1330379,37	12,00	805	202	431645,90	1330035,40	0,10
805	80	431656,38	1330978,65	0,50	805	121	431717,92	1331173,90	0,50	805	162	431575,23	1330360,38	12,00	805	203	431660,57	1330042,01	0,10
805	81	431658,02	1330983,38	0,50	805	122	431719,48	1331178,65	0,50	805	163	431573,29	1330350,72	12,00	805	204	431676,37	1330048,57	0,10
805	82	431659,49	1330988,16	0,50	805	123	431720,85	1331183,46	0,50	805	164	431572,21	1330344,54	12,00	805	205	431686,87	1330050,44	0,10
805	83	431661,05	1330992,91	0,50	805	124	431722,33	1331188,23	0,50	805	165	431569,93	1330331,37	12,00	805	206	431697,23	1330050,55	0,10
805	84	431662,40	1330997,72	0,50	805	125	431723,71	1331193,04	0,50	805	166	431568,55	1330323,73	12,00	805	207	431717,70	1330049,28	0,10
805	85	431663,80	1331002,52	0,50	805	126	431725,02	1331197,86	0,50	805	167	431565,89	1330311,52	12,00	805	208	431747,67	1330042,21	0,10
805	86	431665,23	1331007,31	0,50	805	127	431726,36	1331202,68	0,50	805	168	431564,80	1330304,25	12,00	805	209	431754,99	1330072,10	12,00
805	87	431666,73	1331012,08	0,50	805	128	431727,50	1331207,55	0,50	805	169	431561,74	1330286,41	12,00	805	210	431756,59	1330071,84	12,00
805	88	431668,10	1331016,89	0,50	805	129	431728,89	1331212,35	0,50	805	170	431559,19	1330271,23	12,00	805	1	431772,26	1330069,30	12,00
805	89	431669,20	1331021,77	0,50	805	130	431730,27	1331217,16	0,50	805	171	431556,88	1330257,94	12,00	805	211	431599,86	1330509,21	1,00
805	90	431670,82	1331026,50	0,50	805	131	431731,64	1331221,97	0,50	805	172	431555,74	1330251,26	12,00	805	212	431601,39	1330518,53	1,00
805	91	431672,59	1331031,18	0,50	805	132	431733,13	1331226,74	0,50	805	173	431553,77	1330240,98	12,00	805	213	431602,82	1330527,08	1,00
805	92	431673,81	1331036,02	0,50	805	133	431734,54	1331231,54	0,50	805	174	431551,20	1330226,40	12,00	805	214	431603,89	1330533,96	1,00
805	93	431675,12	1331040,85	0,50	805	134	431736,03	1331236,31	0,50	805	175	431548,28	1330215,33	12,00	805	215	431605,24	1330541,72	1,00
805	94	431676,24	1331045,72	0,50	805	135	431737,58	1331241,06	0,50	805	176	431547,24	1330211,52	12,00	805	216	431608,00	1330556,30	1,00
805	95	431677,20	1331050,63	0,50	805	136	431739,18	1331245,80	0,50	805	177	431545,92	1330200,12	12,00	805	217	431610,17	1330568,64	1,00
805	96	431678,55	1331055,45	0,50	805	137	431741,02	1331250,45	0,50	805	178	431544,51	1330190,10	12,00	805	218	431611,24	1330575,43	1,00
805	97	431679,85	1331060,27	0,50	805	138	431743,11	1331254,99	0,50	805	179	431543,85	1330177,64	12,00	805	219	431613,26	1330586,68	1,00
805	98	431681,10	1331065,11	0,50	805	139	431745,00	1331259,62	0,50	805	180	431542,62	1330168,80	12,00	805	220	431615,18	1330599,32	1,00
805	99	431682,43	1331069,93	0,50	805	140	431746,81	1331264,28	0,50	805	181	431541,37	1330161,84	12,00	805	221	431615,59	1330601,73	1,00
805	100	431683,80	1331074,74	0,50	805	141	431748,55	1331268,97	0,50	805	182	431539,28	1330151,79	12,00	805	222	431617,61	1330610,08	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
805	223	431619,46	1330620,54	1,00	806	19	427544,13	1312970,97	12,00	807	12	441821,37	1346403,50	12,00	808	19	427656,87	1313758,25	5,00
805	224	431570,29	1330629,59	0,50	806	20	427534,60	1312978,14	5,00	807	13	441817,00	1346413,30	12,00	808	20	427638,93	1313755,70	5,00
805	225	431569,28	1330624,69	0,50	806	21	427530,55	1312982,22	12,00	807	14	441815,56	1346414,01	12,00	808	21	427635,64	1313753,42	12,00
805	226	431568,55	1330619,74	0,50	806	22	427519,51	1312993,34	5,00	807	15	441789,03	1346400,31	12,00	808	22	427632,46	1313751,22	5,00
805	227	431567,35	1330614,89	0,50	806	23	427515,55	1312998,43	5,00	807	16	441783,07	1346396,65	12,00	808	23	427630,97	1313735,37	5,00
805	228	431565,92	1330610,10	0,50	806	24	427515,59	1312997,90	2,50	807	17	441774,57	1346391,42	12,00	808	24	427642,90	1313708,12	5,00
805	229	431565,52	1330605,12	0,50	806	25	427513,00	1312991,50	2,50	807	18	441772,02	1346381,90	12,00	808	25	427639,43	1313699,82	5,00
805	230	431564,76	1330600,17	0,50	806	26	427509,20	1312985,20	2,50	807	19	441775,05	1346369,20	12,00	808	26	427635,37	1313685,24	5,00
805	231	431564,00	1330595,23	0,50	806	27	427504,80	1312976,90	2,50	807	20	441778,53	1346354,64	5,00	808	27	427635,46	1313675,73	5,00
805	232	431563,05	1330590,32	0,50	806	28	427499,10	1312967,40	2,50	807	21	441790,55	1346333,65	5,00	808	28	427659,10	1313654,50	12,00
805	233	431562,24	1330585,39	0,50	806	29	427495,30	1312957,90	2,50	807	22	441800,54	1346320,27	12,00	808	29	427663,88	1313650,21	5,00
805	234	431561,06	1330580,53	0,50	806	30	427489,60	1312950,90	2,50	807	23	441803,55	1346318,97	12,00	808	1	427664,48	1313650,33	5,00
805	235	431560,81	1330577,30	1,00	806	31	427484,50	1312942,60	2,50	807	24	441821,04	1346311,38	12,00	809	1	427635,60	1313384,96	12,00
805	236	431562,52	1330575,94	1,00	806	32	427483,77	1312941,46	5,00	807	25	441827,52	1346312,77	5,00	809	2	427635,60	1313387,80	2,50
805	237	431569,53	1330548,38	1,00	806	33	427484,50	1312939,34	5,00	807	26	441838,42	1346309,66	12,00	809	3	427638,10	1313396,70	2,50
805	238	431571,70	1330545,28	1,00	806	34	427488,71	1312937,99	12,00	807	27	441847,50	1346307,06	5,00	809	4	427640,00	1313406,80	2,50
805	239	431573,67	1330539,62	1,00	806	35	427494,06	1312936,28	5,00	807	28	441861,09	1346286,81	5,00	809	5	427642,00	1313418,90	2,50
805	240	431574,69	1330533,60	1,00	806	36	427508,03	1312919,76	12,00	807	29	441865,98	1346282,08	12,00	809	6	427643,20	1313430,90	2,50
805	241	431577,16	1330529,77	1,00	806	37	427515,04	1312911,47	5,00	807	30	441873,00	1346275,30	5,00	809	7	427643,20	1313440,50	2,50
805	242	431590,90	1330517,92	1,00	806	38	427518,01	1312901,26	5,00	807	31	441893,56	1346272,18	5,00	809	8	427643,90	1313451,90	2,50
805	243	431596,91	1330510,29	1,00	806	39	427525,09	1312884,11	5,00	807	32	441902,06	1346273,85	12,00	809	9	427644,27	1313460,43	5,00
805	244	431599,63	1330507,54	1,00	806	40	427529,71	1312877,86	12,00	807	33	441903,05	1346274,04	12,00	809	10	427642,13	1313461,55	12,00
805	211	431599,86	1330509,21	1,00	806	41	427533,51	1312872,73	5,00	807	1	441914,01	1346278,79	5,00	809	11	427638,37	1313463,50	5,00
806	1	427586,54	1312885,51	5,00	806	42	427545,06	1312863,88	5,00	808	1	427664,48	1313650,33	5,00	809	12	427627,90	1313463,46	5,00
806	2	427592,03	1312895,52	5,00	806	43	427547,69	1312862,85	12,00	808	2	427665,40	1313657,60	2,50	809	13	427616,89	1313464,83	5,00
806	3	427598,06	1312903,87	5,00	806	44	427555,08	1312859,98	5,00	808	3	427668,00	1313665,90	2,50	809	14	427599,00	1313464,89	12,00
806	4	427599,78	1312905,51	12,00	806	45	427565,09	1312858,75	5,00	808	4	427668,60	1313674,80	2,50	809	15	427598,86	1313464,89	12,00
806	5	427606,55	1312911,97	5,00	806	46	427573,02	1312868,24	5,00	808	5	427669,30	1313684,30	2,50	809	16	427596,00	1313463,56	12,00
806	6	427618,52	1312929,88	5,00	806	47	427580,46	1312875,85	12,00	808	6	427671,20	1313695,70	2,50	809	17	427589,37	1313460,48	5,00
806	7	427618,00	1312942,00	5,00	806	1	427586,54	1312885,51	5,00	808	7	427674,30	1313703,40	2,50	809	18	427585,23	1313455,18	12,00
806	8	427616,67	1312944,16	12,00	807	1	441914,01	1346278,79	5,00	808	8	427673,10	1313712,90	2,50	809	19	427584,34	1313454,03	5,00
806	9	427613,31	1312949,64	12,00	807	2	441915,01	1346279,29	12,00	808	9	427671,80	1313722,40	2,50	809	20	427582,32	1313446,99	5,00
806	10	427600,00	1312955,30	2,50	807	3	441894,02	1346294,18	12,00	808	10	427675,60	1313730,70	2,50	809	21	427587,48	1313445,76	12,00
806	11	427586,70	1312955,30	2,50	807	4	441883,07	1346305,19	12,00	808	11	427680,70	1313738,90	2,50	809	22	427603,35	1313441,97	5,00
806	12	427572,10	1312957,20	2,50	807	5	441882,01	1346306,25	12,00	808	12	427679,40	1313745,90	2,50	809	23	427603,32	1313433,10	5,00
806	13	427559,99	1312960,40	2,50	807	6	441881,07	1346307,41	12,00	808	13	427680,07	1313753,86	12,00	809	24	427600,27	1313429,48	12,00
806	14	427558,81	1312963,79	5,00	807	7	441869,04	1346322,26	12,00	808	14	427678,35	1313755,07	12,00	809	25	427596,39	1313424,87	5,00
806	15	427558,55	1312963,86	12,00	807	8	441855,53	1346340,05	5,00	808	15	427677,45	1313755,71	5,00	809	26	427593,80	1313415,37	5,00
806	16	427557,50	1312964,13	5,00	807	9	441849,87	1346350,05	12,00	808	16	427676,72	1313755,84	12,00	809	27	427593,31	1313401,35	5,00
806	17	427549,98	1312967,76	12,00	807	10	441842,53	1346363,01	12,00	808	17	427666,44	1313757,71	5,00	809	28	427594,84	1313392,46	5,00
806	18	427545,60	1312969,87	5,00	807	11	441824,07	1346397,42	12,00	808	18	427658,54	1313758,16	12,00	809	29	427605,30	1313388,63	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
809	30	427609,11	1313388,16	12,00	812	2	441439,72	1345994,70	12,00	812	43	441292,49	1345907,05	5,00	814	12	427469,15	1313390,31	5,00
809	31	427615,32	1313387,40	5,00	812	3	441446,56	1346000,54	5,00	812	44	441316,86	1345907,89	12,00	814	13	427442,21	1313392,16	5,00
809	32	427620,56	1313386,64	12,00	812	4	441479,05	1346030,17	12,00	812	45	441329,03	1345908,31	5,00	814	14	427424,72	1313389,05	5,00
809	33	427624,33	1313386,09	5,00	812	5	441482,00	1346035,02	12,00	812	46	441336,07	1345911,27	5,00	814	15	427407,65	1313380,66	5,00
809	34	427633,34	1313386,13	5,00	812	6	441479,57	1346036,56	12,00	812	47	441386,02	1345949,76	5,00	814	16	427401,18	1313373,70	5,00
809	35	427634,62	1313385,47	12,00	812	7	441478,87	1346037,13	12,00	812	48	441390,97	1345953,73	12,00	814	17	427399,14	1313363,56	5,00
809	1	427635,60	1313384,96	12,00	812	8	441472,50	1346042,26	12,00	812	1	441403,54	1345963,81	5,00	814	18	427409,68	1313360,87	12,00
810	1	427625,61	1313549,42	5,00	812	9	441470,04	1346051,77	12,00	813	1	427502,27	1312859,83	12,00	814	19	427418,73	1313358,56	5,00
810	2	427628,53	1313558,35	5,00	812	10	441471,56	1346059,21	12,00	813	2	427505,99	1312864,56	12,00	814	20	427434,08	1313357,75	12,00
810	3	427611,08	1313568,55	5,00	812	11	441481,99	1346098,12	12,00	813	3	427505,58	1312875,28	12,00	814	21	427444,21	1313357,21	5,00
810	4	427602,07	1313571,06	5,00	812	12	441480,54	1346108,25	12,00	813	4	427506,06	1312885,56	5,00	814	22	427458,12	1313355,33	5,00
810	5	427592,62	1313575,59	5,00	812	13	441471,02	1346113,29	5,00	813	5	427504,69	1312892,71	12,00	814	23	427481,17	1313355,32	5,00
810	6	427581,60	1313576,82	5,00	812	14	441456,10	1346113,25	5,00	813	6	427503,53	1312898,76	5,00	814	24	427500,67	1313349,36	12,00
810	7	427576,02	1313571,71	5,00	812	15	441448,59	1346111,48	12,00	813	7	427498,10	1312907,15	5,00	814	25	427504,19	1313348,28	5,00
810	8	427571,54	1313564,05	5,00	812	16	441443,03	1346110,17	12,00	813	8	427485,51	1312905,79	5,00	814	26	427507,90	1313343,88	12,00
810	9	427574,08	1313555,79	5,00	812	17	441435,07	1346104,43	5,00	813	9	427477,06	1312909,04	5,00	814	27	427512,19	1313338,80	5,00
810	10	427575,68	1313554,18	12,00	812	18	441427,52	1346084,78	5,00	813	10	427474,48	1312908,35	12,00	814	28	427520,18	1313323,11	12,00
810	11	427581,62	1313548,22	5,00	812	19	441423,07	1346075,40	12,00	813	11	427470,05	1312907,16	5,00	814	29	427521,15	1313321,20	5,00
810	12	427592,08	1313545,08	5,00	812	20	441414,54	1346057,41	12,00	813	12	427468,57	1312896,89	12,00	814	30	427537,84	1313318,95	12,00
810	13	427606,10	1313542,43	5,00	812	21	441402,98	1346045,75	12,00	813	13	427468,54	1312888,02	12,00	814	1	427544,63	1313318,03	5,00
810	14	427612,03	1313543,74	12,00	812	22	441400,02	1346042,76	5,00	813	14	427465,04	1312869,06	5,00	815	1	427550,66	1313616,31	5,00
810	15	427618,02	1313545,06	5,00	812	23	441372,09	1346023,14	5,00	813	15	427465,56	1312856,31	5,00	815	2	427551,81	1313619,86	12,00
810	1	427625,61	1313549,42	5,00	812	24	441345,51	1346005,27	5,00	813	16	427468,04	1312857,49	12,00	815	3	427553,14	1313623,98	5,00
811	1	427603,99	1313616,08	5,00	812	25	441315,54	1345992,05	12,00	813	17	427472,02	1312859,40	5,00	815	4	427551,81	1313628,62	12,00
811	2	427610,35	1313622,80	12,00	812	26	441296,53	1345984,41	5,00	813	18	427472,87	1312859,20	12,00	815	5	427550,60	1313632,86	5,00
811	3	427610,58	1313623,04	5,00	812	27	441283,09	1345976,77	5,00	813	19	427480,03	1312857,54	5,00	815	6	427543,16	1313639,23	5,00
811	4	427610,49	1313630,72	5,00	812	28	441278,83	1345969,01	12,00	813	20	427487,83	1312858,03	12,00	815	7	427541,52	1313639,41	12,00
811	5	427605,48	1313632,64	12,00	812	29	441277,53	1345966,65	5,00	813	21	427491,50	1312858,26	5,00	815	8	427531,70	1313640,47	5,00
811	6	427602,49	1313633,79	5,00	812	30	441283,73	1345961,08	12,00	813	22	427501,07	1312858,30	5,00	815	9	427527,11	1313633,45	5,00
811	7	427593,96	1313633,81	12,00	812	31	441284,59	1345960,31	5,00	813	1	427502,27	1312859,83	12,00	815	10	427526,72	1313632,18	12,00
811	8	427587,56	1313633,83	5,00	812	32	441292,68	1345958,69	12,00	814	1	427544,63	1313318,03	5,00	815	11	427525,20	1313627,24	5,00
811	9	427579,55	1313632,59	5,00	812	33	441303,58	1345956,51	5,00	814	2	427538,20	1313328,07	5,00	815	12	427525,61	1313616,96	5,00
811	10	427575,59	1313627,05	12,00	812	34	441307,06	1345948,31	12,00	814	3	427534,68	1313340,70	5,00	815	13	427529,40	1313613,65	12,00
811	11	427575,07	1313626,32	5,00	812	35	441302,00	1345943,18	12,00	814	4	427534,71	1313352,18	5,00	815	14	427532,16	1313611,23	5,00
811	12	427577,05	1313618,71	5,00	812	36	441295,16	1345940,88	12,00	814	5	427531,19	1313364,18	5,00	815	15	427535,69	1313611,42	12,00
811	13	427581,38	1313615,62	12,00	812	37	441294,51	1345940,66	12,00	814	6	427526,86	1313371,63	12,00	815	16	427543,19	1313611,83	5,00
811	14	427582,50	1313614,82	5,00	812	38	441271,50	1345933,06	12,00	814	7	427525,65	1313373,71	5,00	815	17	427549,35	1313615,52	12,00
811	15	427593,52	1313614,78	5,00	812	39	441268,07	1345924,75	5,00	814	8	427524,29	1313374,49	12,00	815	1	427550,66	1313616,31	5,00
811	16	427596,62	1313615,17	12,00	812	40	441280,00	1345915,27	5,00	814	9	427502,64	1313387,03	5,00	816	1	427509,96	1313630,77	5,00
811	1	427603,99	1313616,08	5,00	812	41	441283,66	1345912,07	12,00	814	10	427479,16	1313388,44	5,00	816	2	427512,89	1313640,28	5,00
812	1	441403,54	1345963,81	5,00	812	42	441289,59	1345906,88	12,00	814	11	427473,09	1313389,57	12,00	816	3	427512,92	1313651,63	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
816	4	427509,74	1313653,66	12,00	817	22	427376,03	1313595,41	5,00	817	63	427273,74	1313459,74	12,00	818	34	442204,07	1348620,98	5,00
816	5	427502,91	1313658,01	5,00	817	23	427374,60	1313600,93	5,00	817	64	427277,07	1313453,94	5,00	818	35	442216,91	1348624,13	5,00
816	6	427493,05	1313660,39	12,00	817	24	427376,95	1313601,11	12,00	817	65	427290,53	1313342,64	12,00	818	36	442221,23	1348622,61	12,00
816	7	427489,90	1313661,15	5,00	817	25	427389,07	1313602,03	5,00	817	66	427334,49	1313330,84	12,00	818	37	442227,33	1348620,47	5,00
816	8	427465,42	1313664,40	5,00	817	26	427395,09	1313604,17	5,00	817	67	427370,08	1313321,28	5,00	818	38	442229,41	1348617,22	5,00
816	9	427454,39	1313662,53	5,00	817	27	427400,01	1313610,31	5,00	817	68	427371,69	1313321,97	12,00	818	39	442407,68	1348716,34	12,00
816	10	427431,46	1313662,53	5,00	817	28	427401,03	1313617,40	5,00	817	69	427376,54	1313324,05	5,00	818	40	442615,37	1348831,82	5,00
816	11	427411,40	1313658,03	5,00	817	29	427398,07	1313632,64	5,00	817	1	427380,01	1313329,43	5,00	818	41	442637,90	1348851,70	7,50
816	12	427405,36	1313649,17	5,00	817	30	427395,98	1313635,28	12,00	818	1	441970,30	1348101,60	7,50	818	42	442638,60	1348858,00	7,50
816	13	427407,89	1313641,52	12,00	817	31	427391,53	1313640,90	5,00	818	2	441979,90	1348137,80	7,50	818	43	442636,00	1348863,10	7,50
816	14	427411,88	1313629,49	12,00	817	32	427383,08	1313644,80	5,00	818	3	441988,10	1348170,10	7,50	818	44	442628,40	1348870,10	7,50
816	15	427418,97	1313618,62	5,00	817	33	427371,92	1313644,14	12,00	818	4	441996,40	1348194,30	7,50	818	45	442623,30	1348875,80	7,50
816	16	427427,87	1313618,02	5,00	817	34	427355,58	1313643,17	5,00	818	5	441996,40	1348193,80	7,50	818	46	442575,10	1348915,80	7,50
816	17	427435,45	1313621,87	5,00	817	35	427350,38	1313643,64	12,00	818	6	442004,20	1348205,90	7,50	818	47	442509,00	1348975,50	7,50
816	18	427450,33	1313626,98	12,00	817	36	427349,01	1313643,76	5,00	818	7	442016,90	1348221,70	7,50	818	48	442434,70	1349039,00	7,50
816	19	427455,95	1313628,91	5,00	817	37	427344,01	1313645,94	5,00	818	8	442050,60	1348273,20	7,50	818	49	442414,40	1349053,60	7,50
816	20	427475,43	1313623,77	5,00	817	38	427331,60	1313665,13	5,00	818	9	442054,34	1348282,79	5,00	818	50	442366,20	1349092,30	7,50
816	21	427484,80	1313623,11	12,00	817	39	427303,54	1313665,66	5,00	818	10	442054,17	1348295,68	5,00	818	51	442303,30	1349146,90	7,50
816	22	427493,45	1313622,51	5,00	817	40	427269,01	1313733,64	5,00	818	11	442049,49	1348300,94	12,00	818	52	442294,10	1349157,30	0,30
816	1	427509,96	1313630,77	5,00	817	41	427252,05	1313790,15	5,00	818	12	442049,11	1348301,37	5,00	818	53	442294,30	1349157,80	0,30
817	1	427380,01	1313329,43	5,00	817	42	427244,49	1313793,53	5,00	818	13	442044,69	1348314,57	5,00	818	54	442295,39	1349160,62	12,00
817	2	427378,06	1313349,17	5,00	817	43	427228,80	1313786,51	12,00	818	14	442042,27	1348347,28	5,00	818	55	442294,15	1349161,63	5,00
817	3	427363,76	1313396,97	12,00	817	44	427207,59	1313777,03	5,00	818	15	442047,96	1348358,72	5,00	818	56	442312,12	1349203,96	12,00
817	4	427354,58	1313427,64	5,00	817	45	427194,00	1313773,78	5,00	818	16	442058,24	1348361,97	5,00	818	57	442327,60	1349244,10	0,30
817	5	427354,51	1313440,26	5,00	817	46	427182,53	1313774,76	5,00	818	17	442060,72	1348361,96	12,00	818	58	442328,30	1349245,70	0,30
817	6	427360,32	1313470,25	12,00	817	47	427177,16	1313791,33	12,00	818	18	442062,89	1348361,95	5,00	818	59	442329,70	1349249,40	0,30
817	7	427368,54	1313512,65	5,00	817	48	427171,50	1313808,79	5,00	818	19	442063,90	1348365,30	7,50	818	60	442338,20	1349271,40	0,30
817	8	427370,06	1313534,53	5,00	817	49	427145,93	1313808,77	12,00	818	20	442068,30	1348399,50	7,50	818	61	442456,30	1349402,20	7,50
817	9	427365,97	1313537,84	12,00	817	50	427139,55	1313808,77	5,00	818	21	442073,40	1348419,90	7,50	818	62	442461,40	1349407,90	7,50
817	10	427358,50	1313543,89	5,00	817	51	427145,57	1313631,14	5,00	818	22	442081,70	1348440,80	7,50	818	63	442503,40	1349455,20	7,50
817	11	427330,03	1313553,18	5,00	817	52	427151,56	1313623,37	5,00	818	23	442090,60	1348466,20	7,50	818	64	442507,30	1349459,90	7,50
817	12	427324,60	1313559,79	5,00	817	53	427183,01	1313605,89	5,00	818	24	442095,70	1348481,50	7,50	818	65	442422,80	1349533,40	7,50
817	13	427324,06	1313564,68	5,00	817	54	427196,00	1313594,44	5,00	818	25	442102,97	1348496,56	5,00	818	66	442325,00	1349620,30	7,50
817	14	427328,96	1313569,66	12,00	817	55	427194,53	1313549,40	5,00	818	26	442102,42	1348498,78	12,00	818	67	442223,40	1349713,70	7,50
817	15	427330,53	1313571,26	5,00	817	56	427194,58	1313549,25	12,00	818	27	442099,20	1348511,87	5,00	818	68	442133,20	1349791,10	7,50
817	16	427357,05	1313573,32	12,00	817	57	427201,59	1313529,15	5,00	818	28	442099,67	1348534,62	5,00	818	69	442096,01	1349825,49	5,00
817	17	427366,50	1313574,06	5,00	817	58	427207,18	1313519,82	12,00	818	29	442102,50	1348548,51	5,00	818	70	441975,21	1349702,51	12,00
817	18	427380,10	1313578,40	5,00	817	59	427230,50	1313480,92	5,00	818	30	442106,81	1348555,41	12,00	818	71	441857,28	1349582,46	5,00
817	19	427388,03	1313586,68	5,00	817	60	427239,16	1313479,11	12,00	818	31	442109,98	1348560,50	5,00	818	72	441826,46	1349577,09	12,00
817	20	427387,55	1313588,52	12,00	817	61	427252,08	1313476,41	5,00	818	32	442154,89	1348595,32	12,00	818	73	441786,44	1349570,11	5,00
817	21	427386,04	1313594,30	5,00	817	62	427268,53	1313468,81	5,00	818	33	442158,39	1348598,03	5,00	818	74	441801,66	1349522,53	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
818	75	441818,91	1349468,57	5,00	818	116	441537,91	1349308,10	12,00	818	157	441264,80	1348371,45	5,00	818	198	441423,22	1348521,07	12,00
818	76	441788,88	1349457,43	12,00	818	117	441541,11	1349297,90	12,00	818	158	441277,09	1348365,44	5,00	818	199	441416,32	1348520,92	5,00
818	77	441788,71	1349456,70	12,00	818	118	441550,61	1349278,20	12,00	818	159	441304,08	1348358,61	12,00	818	200	441413,95	1348521,73	12,00
818	78	441782,41	1349447,79	12,00	818	119	441551,91	1349271,20	12,00	818	160	441304,29	1348358,56	5,00	818	201	441396,90	1348527,59	5,00
818	79	441774,11	1349440,79	12,00	818	120	441550,01	1349265,50	12,00	818	161	441403,25	1348365,04	12,00	818	202	441395,83	1348531,65	5,00
818	80	441753,80	1349431,29	12,00	818	121	441546,21	1349258,49	12,00	818	162	441464,90	1348384,11	12,00	818	203	441410,93	1348553,79	12,00
818	81	441751,90	1349430,59	12,00	818	122	441530,31	1349241,39	12,00	818	163	441506,80	1348394,91	12,00	818	204	441463,63	1348631,07	5,00
818	82	441745,50	1349429,99	12,00	818	123	441518,36	1349234,44	12,00	818	164	441514,40	1348394,91	12,00	818	205	441494,91	1348642,73	12,00
818	83	441732,80	1349434,39	12,00	818	124	441524,35	1349202,82	12,00	818	165	441523,31	1348385,41	12,00	818	206	441504,19	1348658,51	12,00
818	84	441706,80	1349447,09	12,00	818	125	441526,64	1349190,73	12,00	818	166	441529,01	1348378,41	12,00	818	207	441509,99	1348666,11	12,00
818	85	441684,60	1349459,19	12,00	818	126	441535,41	1349176,00	12,00	818	167	441532,80	1348374,61	12,00	818	208	441515,69	1348673,71	12,00
818	86	441682,00	1349459,79	12,00	818	127	441535,41	1349172,20	12,00	818	168	441537,90	1348374,61	12,00	818	209	441524,59	1348683,91	12,00
818	87	441681,57	1349460,09	12,00	818	128	441534,71	1349167,10	12,00	818	169	441550,59	1348381,01	12,00	818	210	441525,79	1348685,80	12,00
818	88	441681,51	1349459,98	12,00	818	129	441531,79	1349163,52	12,00	818	170	441575,39	1348399,41	12,00	818	211	441531,59	1348694,70	12,00
818	89	441677,00	1349461,69	12,00	818	130	441545,15	1349092,98	5,00	818	171	441610,89	1348428,61	12,00	818	212	441535,99	1348705,50	12,00
818	90	441670,06	1349460,60	12,00	818	131	441516,89	1348958,10	12,00	818	172	441619,07	1348435,90	12,00	818	213	441541,09	1348728,30	12,00
818	91	441655,30	1349452,81	12,00	818	132	441491,75	1348838,11	5,00	818	173	441627,68	1348443,72	5,00	818	214	441543,59	1348741,60	12,00
818	92	441632,10	1349440,57	5,00	818	133	441486,17	1348836,08	12,00	818	174	441628,53	1348444,22	12,00	818	215	441546,79	1348754,30	12,00
818	93	441621,79	1349424,43	5,00	818	134	441482,81	1348834,86	5,00	818	175	441652,19	1348464,81	12,00	818	216	441553,79	1348769,60	12,00
818	94	441619,79	1349405,42	5,00	818	135	441473,60	1348871,44	12,00	818	176	441669,99	1348483,81	12,00	818	217	441565,11	1348786,62	12,00
818	95	441622,75	1349391,29	5,00	818	136	441471,61	1348879,37	5,00	818	177	441676,29	1348497,20	12,00	818	218	441567,68	1348817,28	5,00
818	96	441678,85	1349368,25	12,00	818	137	441457,21	1348905,46	5,00	818	178	441676,29	1348503,32	12,00	818	219	441579,34	1348828,94	12,00
818	97	441725,49	1349349,09	5,00	818	138	441444,72	1348897,90	12,00	818	179	441640,55	1348490,42	12,00	818	220	441592,46	1348842,05	5,00
818	98	441728,41	1349331,99	5,00	818	139	441433,10	1348890,87	5,00	818	180	441630,61	1348479,39	12,00	818	221	441599,34	1348841,38	12,00
818	99	441723,54	1349313,96	5,00	818	140	441383,91	1348792,97	12,00	818	181	441617,90	1348470,49	12,00	818	222	441618,81	1348839,48	5,00
818	100	441706,09	1349300,25	12,00	818	141	441371,74	1348768,74	5,00	818	182	441608,40	1348466,69	12,00	818	223	441624,89	1348845,15	12,00
818	101	441704,33	1349298,87	5,00	818	142	441325,47	1348582,00	5,00	818	183	441577,30	1348474,89	12,00	818	224	441630,59	1348854,70	12,00
818	102	441681,55	1349298,84	12,00	818	143	441285,68	1348517,53	12,00	818	184	441561,34	1348480,36	12,00	818	225	441640,79	1348878,80	12,00
818	103	441682,01	1349289,70	12,00	818	144	441285,21	1348516,20	12,00	818	185	441527,67	1348451,27	5,00	818	226	441650,29	1348912,50	12,00
818	104	441678,21	1349285,19	12,00	818	145	441283,70	1348512,66	12,00	818	186	441518,32	1348447,85	12,00	818	227	441664,29	1348955,60	12,00
818	105	441663,00	1349278,19	12,00	818	146	441286,91	1348488,77	5,00	818	187	441489,77	1348437,40	5,00	818	228	441675,69	1348982,30	12,00
818	106	441650,90	1349278,19	12,00	818	147	441291,08	1348482,72	5,00	818	188	441433,97	1348427,48	12,00	818	229	441685,89	1349005,80	12,00
818	107	441639,50	1349282,69	12,00	818	148	441305,96	1348479,90	5,00	818	189	441399,96	1348421,44	5,00	818	230	441690,29	1349023,60	12,00
818	108	441631,19	1349287,69	12,00	818	149	441311,72	1348480,03	12,00	818	190	441395,99	1348424,45	5,00	818	231	441692,19	1349035,00	12,00
818	109	441624,89	1349293,49	12,00	818	150	441317,44	1348480,15	5,00	818	191	441390,79	1348437,48	5,00	818	232	441692,79	1349057,90	12,00
818	110	441621,69	1349299,79	12,00	818	151	441318,58	1348472,04	5,00	818	192	441390,65	1348445,51	5,00	818	233	441694,69	1349092,80	12,00
818	111	441613,49	1349316,30	12,00	818	152	441314,01	1348466,34	12,00	818	193	441395,41	1348452,67	5,00	818	234	441696,69	1349103,00	12,00
818	112	441609,74	1349325,91	12,00	818	153	441287,98	1348433,93	5,00	818	194	441427,88	1348476,58	12,00	818	235	441709,99	1349134,10	12,00
818	113	441596,69	1349331,07	5,00	818	154	441282,38	1348423,73	12,00	818	195	441439,30	1348485,00	5,00	818	236	441717,59	1349147,40	12,00
818	114	441541,96	1349311,38	12,00	818	155	441261,50	1348385,72	5,00	818	196	441448,65	1348515,51	5,00	818	237	441721,39	1349153,80	12,00
818	115	441538,06	1349309,97	12,00	818	156	441263,41	1348377,44	12,00	818	197	441443,49	1348521,51	5,00	818	238	441724,59	1349164,60	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
818	239	441728,99	1349176,00	12,00	818	280	442064,16	1348444,29	5,00	818	321	441740,16	1348110,63	5,00	819	3	475032,81	1367014,44	2,50
818	240	441737,89	1349196,30	12,00	818	281	442067,19	1348436,04	5,00	818	322	441740,93	1348104,94	5,00	819	4	475038,31	1367021,44	2,50
818	241	441739,19	1349198,21	12,00	818	282	442015,66	1348407,39	5,00	818	323	441742,40	1348102,80	7,50	819	5	475033,31	1367165,44	2,50
818	242	441744,29	1349205,81	12,00	818	283	441999,67	1348403,59	12,00	818	324	441745,50	1348080,60	7,50	819	6	475033,31	1367173,69	2,50
818	243	441752,49	1349214,71	12,00	818	284	441972,68	1348397,17	5,00	818	325	441743,60	1348069,80	7,50	819	7	475025,08	1367435,16	5,00
818	244	441763,30	1349220,41	12,00	818	285	441960,12	1348400,28	5,00	818	326	441739,20	1348060,30	7,50	819	8	475020,87	1367435,59	5,00
818	245	441773,50	1349221,71	12,00	818	286	441904,57	1348475,39	12,00	818	327	441730,30	1348050,10	7,50	819	9	475010,60	1367440,24	12,00
818	246	441786,80	1349223,61	12,00	818	287	441902,20	1348474,09	12,00	818	328	441725,38	1348057,72	5,00	819	10	475007,25	1367441,76	12,00
818	247	441790,60	1349223,66	12,00	818	288	441897,82	1348481,05	12,00	818	329	441695,04	1348029,63	5,00	819	11	475004,95	1367442,80	5,00
818	248	441804,92	1349233,56	5,00	818	289	441816,75	1348439,21	12,00	818	330	441695,40	1348029,80	7,50	819	12	475004,72	1367442,88	12,00
818	249	441890,86	1349241,77	5,00	818	290	441742,13	1348400,69	12,00	818	331	441708,70	1348038,70	7,50	819	13	475004,41	1367442,98	12,00
818	250	441891,08	1349241,88	12,00	818	291	441743,01	1348396,20	12,00	818	332	441715,10	1348042,50	7,50	819	14	474995,87	1367445,86	5,00
818	251	441891,28	1349241,98	12,00	818	292	441743,31	1348393,20	12,00	818	333	441721,40	1348040,00	7,50	819	15	474994,47	1367446,23	12,00
818	252	441932,89	1349264,31	12,00	818	293	441743,41	1348392,20	12,00	818	334	441694,10	1348018,40	7,50	819	16	474998,05	1367449,97	12,00
818	253	442008,89	1349312,41	12,00	818	294	441743,10	1348392,09	12,00	818	335	441675,10	1348001,20	7,50	819	17	475001,95	1367454,06	12,00
818	254	442040,40	1349336,21	12,00	818	295	441740,50	1348376,50	7,50	818	336	441666,80	1347993,60	7,50	819	18	475005,40	1367457,67	12,00
818	255	442042,36	1349336,73	12,00	818	296	441734,49	1348342,51	5,00	818	337	441666,80	1347990,42	5,00	819	19	475008,56	1367461,45	2,50
818	256	442060,55	1349350,83	5,00	818	297	441742,20	1348327,24	5,00	818	338	441700,68	1347941,16	5,00	819	20	475010,78	1367463,30	5,00
818	257	442131,63	1349292,12	12,00	818	298	441761,21	1348314,65	5,00	818	339	441806,18	1347855,53	5,00	819	21	475011,64	1367464,20	12,00
818	258	442289,69	1349161,56	5,00	818	299	441762,22	1348313,51	12,00	818	340	441820,14	1347849,18	5,00	819	22	475013,32	1367465,96	5,00
818	259	442280,06	1349133,95	12,00	818	300	441772,41	1348301,93	5,00	818	341	441826,39	1347849,17	5,00	819	23	475014,54	1367466,93	12,00
818	260	442281,71	1349132,31	12,00	818	301	441790,60	1348295,90	7,50	818	342	441834,25	1347937,49	5,00	819	24	475017,42	1367469,22	5,00
818	261	442276,61	1349122,19	12,00	818	302	441792,50	1348292,10	7,50	818	343	441842,95	1347948,97	5,00	819	25	475014,31	1367475,45	2,50
818	262	442274,94	1349119,27	12,00	818	303	441792,50	1348287,00	7,50	818	344	441848,86	1347947,00	12,00	819	26	475010,56	1367481,20	2,50
818	263	442177,90	1348841,26	12,00	818	304	441790,65	1348281,22	5,00	818	345	441853,15	1347945,57	5,00	819	27	475001,56	1367479,95	2,50
818	264	442178,61	1348833,80	12,00	818	305	441798,72	1348272,06	5,00	818	346	441853,46	1347944,88	12,00	819	28	474992,81	1367482,95	2,50
818	265	442160,41	1348780,30	12,00	818	306	441794,16	1348263,13	5,00	818	347	441863,47	1347922,31	5,00	819	29	474982,56	1367488,20	2,50
818	266	442110,60	1348634,12	12,00	818	307	441799,18	1348254,95	12,00	818	348	441863,97	1347922,70	12,00	819	30	474974,31	1367496,95	2,50
818	267	442114,12	1348632,91	5,00	818	308	441820,63	1348220,03	5,00	818	349	441868,29	1347926,09	12,00	819	31	474973,56	1367506,45	2,50
818	268	442125,71	1348623,30	5,00	818	309	441816,17	1348209,14	5,00	818	350	441872,69	1347929,55	5,00	819	32	474979,31	1367514,20	2,50
818	269	442134,22	1348607,52	5,00	818	310	441804,67	1348206,04	5,00	818	351	441808,18	1347963,23	5,00	819	33	474982,30	1367516,28	5,00
818	270	442118,18	1348596,64	5,00	818	311	441801,67	1348206,04	12,00	818	352	441900,29	1347963,13	5,00	819	34	474982,26	1367516,84	5,00
818	271	442101,62	1348590,31	5,00	818	312	441797,78	1348206,04	5,00	818	353	441919,50	1347998,70	7,50	819	35	474988,16	1367524,03	5,00
818	272	442094,38	1348586,47	12,00	818	313	441798,30	1348203,20	7,50	818	354	441928,87	1348015,70	5,00	819	36	474991,50	1367526,31	12,00
818	273	442090,61	1348575,39	12,00	818	314	441798,30	1348200,60	7,50	818	355	441920,44	1348030,32	5,00	819	37	474953,31	1367527,45	2,50
818	274	442046,71	1348561,18	12,00	818	315	441795,10	1348198,10	7,50	818	356	441923,35	1348042,11	5,00	819	38	474936,81	1367526,70	2,50
818	275	441997,69	1348535,18	5,00	818	316	441772,20	1348186,00	7,50	818	357	441944,94	1348045,08	5,00	819	39	474916,56	1367522,45	2,50
818	276	441997,71	1348527,53	5,00	818	317	441732,20	1348162,50	7,50	818	358	441953,80	1348061,60	7,50	819	40	474902,56	1367514,70	2,50
818	277	442004,46	1348514,96	12,00	818	318	441717,60	1348148,60	7,50	818	1	441970,30	1348101,60	7,50	819	41	474889,81	1367502,70	2,50
818	278	442020,19	1348485,68	5,00	818	319	441714,54	1348144,87	5,00	819	1	474879,87	1366824,95	5,00	819	42	474879,11	1367474,82	12,00
818	279	442058,74	1348449,39	12,00	818	320	441723,85	1348132,43	12,00	819	2	475025,81	1367006,19	2,50	819	43	474876,56	1367475,45	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
819	44	474762,81	1367420,19	2,50	819	85	474462,31	1366973,69	2,50	819	126	474873,39	1366824,61	12,00	820	1	426543,75	1310537,32	12,00
819	45	474727,81	1367392,19	2,50	819	86	474461,81	1366956,69	2,50	819	127	474876,20	1366824,31	12,00	821	1	443645,21	1349820,87	12,00
819	46	474694,06	1367369,44	2,50	819	87	474459,81	1366865,19	2,50	819	128	474879,01	1366824,01	12,00	821	2	443652,41	1349827,01	12,00
819	47	474675,81	1367349,69	2,50	819	88	474459,81	1366860,23	5,00	819	1	474879,87	1366824,95	5,00	821	3	443658,39	1349832,11	12,00
819	48	474668,81	1367338,94	2,50	819	89	474465,69	1366856,60	12,00	820	1	426543,75	1310537,32	12,00	821	4	443677,39	1349852,41	12,00
819	49	474659,31	1367322,44	2,50	819	90	474467,49	1366855,49	12,00	820	2	426553,50	1310537,93	5,00	821	5	443688,89	1349865,81	12,00
819	50	474649,06	1367304,69	2,50	819	91	474472,44	1366852,43	5,00	820	3	426503,50	1310670,64	5,00	821	6	443716,19	1349889,91	12,00
819	51	474646,35	1367304,69	5,00	819	92	474479,57	1366848,53	12,00	820	4	426320,08	1310600,15	5,00	821	7	443719,31	1349898,78	12,00
819	52	474640,54	1367293,40	12,00	819	93	474481,67	1366847,38	12,00	820	5	426185,54	1310582,39	5,00	821	8	443719,99	1349900,70	12,00
819	53	474640,36	1367293,04	12,00	819	94	474492,87	1366841,25	5,00	820	6	425987,59	1310531,41	5,00	821	9	443726,29	1349912,10	12,00
819	54	474631,30	1367275,42	5,00	819	95	474515,29	1366829,39	12,00	820	7	425993,05	1310393,77	5,00	821	10	443726,99	1349920,40	12,00
819	55	474627,70	1367268,28	12,00	819	96	474519,03	1366827,41	12,00	820	8	426020,27	1310402,80	12,00	821	11	443726,29	1349924,79	12,00
819	56	474627,09	1367267,07	12,00	819	97	474521,58	1366826,06	5,00	820	9	426031,60	1310406,56	5,00	821	12	443722,50	1349923,59	12,00
819	57	474625,55	1367264,02	5,00	819	98	474528,20	1366821,59	12,00	820	10	426052,00	1310418,12	5,00	821	13	443716,80	1349923,59	12,00
819	58	474596,80	1367283,67	5,00	819	99	474533,39	1366818,09	5,00	820	11	426080,07	1310423,26	5,00	821	14	443702,80	1349929,89	12,00
819	59	474605,01	1367299,28	12,00	819	100	474538,46	1366814,56	12,00	820	12	426098,72	1310419,96	12,00	821	15	443693,44	1349935,05	12,00
819	60	474606,71	1367302,51	5,00	819	101	474557,83	1366801,09	12,00	820	13	426100,07	1310419,72	5,00	821	16	443648,08	1349883,78	12,00
819	61	474603,31	1367302,19	2,50	819	102	474577,81	1366794,19	2,50	820	14	426103,30	1310423,00	0,20	821	17	443603,90	1349833,85	5,00
819	62	474563,28	1367294,80	5,00	819	103	474578,26	1366793,93	12,00	820	15	426113,50	1310426,10	0,20	821	18	443533,36	1349770,37	5,00
819	63	474525,53	1367240,76	5,00	819	104	474579,43	1366793,53	5,00	820	16	426123,00	1310431,90	0,20	821	19	443520,27	1349753,23	12,00
819	64	474525,31	1367239,94	2,50	819	105	474587,50	1366788,92	12,00	820	17	426130,60	1310431,20	0,20	821	20	443502,84	1349730,39	5,00
819	65	474519,99	1367232,84	12,00	819	106	474589,71	1366787,66	5,00	820	18	426138,30	1310426,10	0,20	821	21	443506,84	1349719,60	5,00
819	66	474507,31	1367212,44	2,50	819	107	474606,64	1366773,78	5,00	820	19	426152,42	1310409,92	5,00	821	22	443518,32	1349719,59	5,00
819	67	474503,56	1367202,44	2,50	819	108	474617,87	1366765,39	5,00	820	20	426183,00	1310404,05	5,00	821	23	443524,15	1349721,77	12,00
819	68	474504,12	1367195,41	5,00	819	109	474625,51	1366760,72	5,00	820	21	426213,17	1310402,77	12,00	821	24	443528,82	1349723,52	5,00
819	69	474509,72	1367191,94	12,00	819	110	474632,56	1366757,94	2,50	820	22	426244,57	1310401,43	5,00	821	25	443533,02	1349726,44	12,00
819	70	474512,53	1367190,20	12,00	819	111	474642,56	1366759,19	2,50	820	23	426287,50	1310408,90	5,00	821	26	443536,49	1349730,51	12,00
819	71	474520,22	1367185,43	5,00	819	112	474651,56	1366761,19	2,50	820	24	426286,90	1310433,84	5,00	821	27	443549,19	1349744,51	12,00
819	72	474524,94	1367182,50	12,00	819	113	474677,56	1366766,19	2,50	820	25	426292,84	1310436,03	5,00	821	28	443564,99	1349761,01	12,00
819	73	474527,12	1367181,14	12,00	819	114	474718,31	1366779,94	2,50	820	26	426292,80	1310434,36	5,00	821	29	443582,10	1349774,55	12,00
819	74	474530,22	1367179,21	5,00	819	115	474733,06	1366785,19	2,50	820	27	426300,67	1310432,46	5,00	821	30	443582,40	1349774,87	5,00
819	75	474537,81	1367177,69	2,50	819	116	474742,56	1366788,94	2,50	820	28	426305,09	1310426,09	5,00	821	31	443582,73	1349775,11	12,00
819	76	474546,06	1367173,94	2,50	819	117	474753,31	1366788,19	2,50	820	29	426314,07	1310420,20	5,00	821	32	443583,92	1349775,98	12,00
819	77	474553,81	1367166,94	2,50	819	118	474762,81	1366791,44	2,50	820	30	426324,56	1310425,92	5,00	821	33	443586,21	1349777,79	12,00
819	78	474555,25	1367163,63	5,00	819	119	474763,56	1366791,44	2,50	820	31	426344,22	1310443,91	12,00	821	34	443592,29	1349782,61	12,00
819	79	474561,58	1367159,69	5,00	819	120	474783,81	1366798,44	2,50	820	32	426382,02	1310478,51	5,00	821	35	443606,92	1349792,83	12,00
819	80	474560,83	1367158,57	12,00	819	121	474795,31	1366797,94	2,50	820	33	426396,63	1310489,41	12,00	821	36	443609,22	1349794,51	12,00
819	81	474559,45	1367156,51	12,00	819	122	474814,81	1366804,69	2,50	820	34	426413,03	1310501,66	5,00	821	1	443645,21	1349820,87	12,00
819	82	474558,78	1367155,52	5,00	819	123	474837,06	1366807,94	2,50	820	35	426451,59	1310519,65	5,00	822	1	444150,14	1350167,86	12,00
819	83	474498,56	1367054,44	2,50	819	124	474846,56	1366809,94	2,50	820	36	426464,17	1310523,02	12,00	822	2	444152,53	1350170,40	12,00
819	84	474463,06	1366991,69	2,50	819	125	474867,06	1366820,69	2,50	820	37	426509,52	1310535,17	5,00	822	3	444153,91	1350171,87	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
822	4	444137,79	1350202,30	12,00	822	45	443921,31	1350411,20	12,00	822	86	444099,41	1350198,45	5,00	823	33	443921,09	1350047,23	5,00
822	5	444129,59	1350222,60	12,00	822	46	443922,54	1350404,38	12,00	822	87	444110,45	1350181,92	12,00	823	34	443924,99	1350046,99	12,00
822	6	444123,79	1350236,60	12,00	822	47	443927,94	1350404,18	12,00	822	88	444121,86	1350164,83	5,00	823	35	443935,89	1350053,11	12,00
822	7	444119,99	1350251,20	12,00	822	48	443933,42	1350403,98	5,00	822	89	444124,05	1350164,64	12,00	823	1	443949,89	1350067,11	12,00
822	8	444119,40	1350253,18	12,00	822	49	443933,32	1350386,36	5,00	822	90	444135,87	1350163,59	5,00	824	1	443817,79	1350010,51	12,00
822	9	444116,19	1350263,89	12,00	822	50	443937,83	1350371,83	5,00	822	91	444138,97	1350164,08	12,00	824	2	443849,49	1350037,21	12,00
822	10	444106,69	1350268,39	12,00	822	51	443943,85	1350362,34	5,00	822	92	444145,07	1350165,04	12,00	824	3	443865,39	1350051,21	12,00
822	11	444095,29	1350281,09	12,00	822	52	443949,92	1350348,31	5,00	822	93	444147,29	1350167,41	12,00	824	4	443867,19	1350062,68	12,00
822	12	444076,19	1350297,59	12,00	822	53	443952,48	1350345,25	12,00	822	1	444150,14	1350167,86	12,00	824	5	443867,29	1350063,30	12,00
822	13	444056,17	1350309,10	12,00	822	54	443958,38	1350338,22	5,00	823	1	443949,89	1350067,11	12,00	824	6	443860,29	1350075,30	12,00
822	14	444050,80	1350312,19	12,00	822	55	443962,91	1350325,47	5,00	823	2	443960,59	1350081,01	12,00	824	7	443858,39	1350082,90	12,00
822	15	444035,60	1350315,99	12,00	822	56	443953,49	1350313,29	12,00	823	3	443963,60	1350086,94	12,00	824	8	443853,21	1350089,74	12,00
822	16	444032,85	1350317,46	12,00	822	57	443938,84	1350294,34	5,00	823	4	443964,49	1350088,70	12,00	824	9	443840,59	1350106,39	12,00
822	17	444017,79	1350325,49	12,00	822	58	443932,29	1350277,73	12,00	823	5	443968,29	1350101,99	12,00	824	10	443836,90	1350110,54	12,00
822	18	444004,49	1350345,19	12,00	822	59	443924,84	1350258,85	5,00	823	6	443963,72	1350104,77	12,00	824	11	443836,01	1350111,54	12,00
822	19	443999,39	1350352,19	12,00	822	60	443935,91	1350252,46	5,00	823	7	443960,80	1350106,55	12,00	824	12	443802,73	1350073,30	12,00
822	20	443990,49	1350364,19	12,00	822	61	443939,58	1350251,40	12,00	823	8	443952,08	1350099,21	5,00	824	13	443801,91	1350072,35	5,00
822	21	443972,62	1350387,11	12,00	822	62	443948,89	1350248,71	5,00	823	9	443948,80	1350093,86	12,00	824	14	443798,34	1350061,67	5,00
822	22	443963,19	1350399,19	12,00	822	63	443949,90	1350248,72	12,00	823	10	443943,58	1350085,33	5,00	824	15	443797,87	1350050,25	5,00
822	23	443951,79	1350428,40	12,00	822	64	443959,39	1350258,21	12,00	823	11	443934,02	1350077,10	5,00	824	16	443794,06	1350040,86	12,00
822	24	443940,99	1350446,80	12,00	822	65	443965,84	1350266,83	12,00	823	12	443932,47	1350077,68	12,00	824	17	443788,35	1350026,74	5,00
822	25	443926,39	1350488,10	12,00	822	66	443968,89	1350270,90	12,00	823	13	443929,48	1350078,81	12,00	824	18	443768,84	1350003,89	5,00
822	26	443921,29	1350499,50	12,00	822	67	443972,69	1350285,50	12,00	823	14	443927,61	1350077,19	12,00	824	19	443752,14	1349992,33	12,00
822	27	443915,59	1350512,20	12,00	822	68	443973,95	1350287,55	12,00	823	15	443922,94	1350078,95	12,00	824	20	443751,33	1349991,77	5,00
822	28	443913,75	1350515,57	12,00	822	69	443977,79	1350293,81	12,00	823	16	443917,50	1350080,99	12,00	824	21	443758,41	1349977,84	5,00
822	29	443907,29	1350527,39	12,00	822	70	443983,45	1350295,40	12,00	823	17	443914,60	1350085,61	12,00	824	22	443760,84	1349966,38	5,00
822	30	443906,36	1350527,55	12,00	822	71	443987,35	1350301,30	5,00	823	18	443911,09	1350091,19	12,00	824	23	443766,96	1349955,18	12,00
822	31	443905,53	1350524,67	12,00	822	72	443995,84	1350303,85	5,00	823	19	443904,79	1350099,39	12,00	824	24	443770,09	1349957,21	12,00
822	32	443905,40	1350524,20	5,00	822	73	444007,87	1350303,85	5,00	823	20	443894,59	1350108,29	12,00	824	25	443789,19	1349980,71	12,00
822	33	443904,88	1350517,96	5,00	822	74	444010,87	1350293,70	5,00	823	21	443888,05	1350118,14	12,00	824	1	443817,79	1350010,51	12,00
822	34	443902,29	1350515,41	12,00	822	75	444007,27	1350291,24	12,00	823	22	443885,69	1350121,70	12,00	825	1	443956,19	1350152,81	12,00
822	35	443899,93	1350513,08	5,00	822	76	444001,05	1350286,99	12,00	823	23	443883,11	1350130,41	12,00	825	2	443976,49	1350180,71	12,00
822	36	443897,73	1350512,14	12,00	822	77	444001,30	1350286,12	12,00	823	24	443879,85	1350129,35	12,00	825	3	443991,17	1350197,43	12,00
822	37	443895,60	1350511,23	12,00	822	78	444000,26	1350285,36	12,00	823	25	443877,59	1350128,62	5,00	825	4	443999,39	1350206,80	12,00
822	38	443895,23	1350504,88	12,00	822	79	443997,86	1350283,68	12,00	823	26	443872,87	1350125,17	12,00	825	5	443999,69	1350211,55	12,00
822	39	443895,21	1350504,60	12,00	822	80	443997,93	1350272,10	5,00	823	27	443870,52	1350123,45	12,00	825	6	443999,99	1350216,30	12,00
822	40	443900,31	1350486,80	12,00	822	81	444002,43	1350266,30	5,00	823	28	443868,03	1350119,63	5,00	825	7	443996,35	1350219,65	12,00
822	41	443901,61	1350476,00	12,00	822	82	444052,35	1350230,84	5,00	823	29	443881,20	1350097,13	12,00	825	8	443991,09	1350224,49	12,00
822	42	443901,61	1350473,50	12,00	822	83	444055,01	1350229,84	12,00	823	30	443891,08	1350080,24	5,00	825	9	443982,56	1350228,52	12,00
822	43	443905,41	1350458,20	12,00	822	84	444079,40	1350220,68	5,00	823	31	443891,01	1350074,62	5,00	825	10	443980,30	1350229,59	12,00
822	44	443914,91	1350429,60	12,00	822	85	444090,26	1350208,61	12,00	823	32	443898,10	1350071,38	5,00	825	11	443972,70	1350233,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
825	12	443968,50	1350231,79	12,00	826	10	426708,15	1315074,61	5,00	826	1	426727,11	1314818,31	5,00	828	34	443805,69	1350360,41	12,00
825	13	443968,20	1350231,69	12,00	826	11	426698,13	1315106,93	5,00	827	1	443732,61	1349938,33	12,00	828	35	443810,29	1350365,51	12,00
825	14	443957,50	1350227,69	12,00	826	12	426696,70	1315107,12	12,00	827	2	443707,33	1349950,74	5,00	828	36	443809,78	1350358,88	12,00
825	15	443942,20	1350225,79	12,00	826	13	426696,13	1315107,20	5,00	827	3	443704,60	1349947,66	12,00	828	37	443809,20	1350351,36	12,00
825	16	443940,66	1350225,88	12,00	826	14	426690,12	1315107,34	5,00	827	4	443715,51	1349939,41	12,00	828	38	443811,02	1350353,06	5,00
825	17	443931,40	1350226,39	12,00	826	15	426637,96	1315090,01	5,00	827	5	443721,80	1349935,54	12,00	828	39	443813,58	1350351,66	12,00
825	18	443925,10	1350229,59	12,00	826	16	426614,31	1315078,55	5,00	827	6	443723,80	1349934,31	12,00	828	40	443815,99	1350350,35	5,00
825	19	443918,70	1350233,39	12,00	826	17	426585,41	1315071,47	12,00	827	1	443732,61	1349938,33	12,00	828	41	443814,97	1350319,45	5,00
825	20	443917,18	1350233,39	12,00	826	18	426550,69	1315062,97	5,00	828	1	443838,68	1350228,40	12,00	828	42	443820,43	1350286,27	12,00
825	21	443902,83	1350222,02	12,00	826	19	426531,86	1315049,15	12,00	828	2	443837,80	1350228,89	12,00	828	43	443820,90	1350286,11	12,00
825	22	443900,99	1350220,17	12,00	826	20	426510,17	1315033,22	5,00	828	3	443843,39	1350239,40	12,00	828	44	443822,45	1350284,59	12,00
825	23	443898,41	1350217,59	12,00	826	21	426457,86	1315005,29	5,00	828	4	443845,99	1350256,40	12,00	828	45	443825,41	1350281,71	12,00
825	24	443893,58	1350214,28	12,00	826	22	426438,13	1314996,72	12,00	828	5	443844,69	1350283,60	12,00	828	46	443826,47	1350278,61	12,00
825	25	443889,78	1350211,68	12,00	826	23	426435,68	1314995,66	5,00	828	6	443842,79	1350239,20	12,00	828	47	443826,71	1350277,90	12,00
825	26	443881,02	1350204,74	5,00	826	24	426419,50	1314985,18	5,00	828	7	443841,49	1350347,00	12,00	828	48	443826,78	1350277,49	12,00
825	27	443873,02	1350186,38	5,00	826	25	426392,58	1314958,56	5,00	828	8	443841,39	1350349,10	12,00	828	49	443830,48	1350273,83	5,00
825	28	443866,84	1350180,87	12,00	826	26	426388,44	1314951,73	5,00	828	9	443838,99	1350390,80	12,00	828	50	443832,82	1350261,62	12,00
825	29	443864,47	1350178,76	5,00	826	27	426382,29	1314944,84	12,00	828	10	443834,59	1350442,30	12,00	828	51	443836,59	1350241,97	5,00
825	30	443860,50	1350172,36	5,00	826	28	426376,07	1314940,95	12,00	828	11	443834,59	1350477,90	12,00	828	52	443837,11	1350231,96	12,00
825	31	443861,00	1350171,12	12,00	826	29	426372,69	1314938,84	5,00	828	12	443834,59	1350493,31	12,00	828	53	443837,37	1350226,93	12,00
825	32	443862,02	1350168,62	5,00	826	30	426365,67	1314936,39	5,00	828	13	443824,07	1350491,58	5,00	828	1	443838,68	1350228,40	12,00
825	33	443869,45	1350163,64	12,00	826	31	426362,66	1314934,56	5,00	828	14	443806,98	1350476,98	5,00	829	1	443890,84	1350313,66	12,00
825	34	443879,03	1350157,23	5,00	826	32	426337,15	1314929,38	5,00	828	15	443785,93	1350455,36	12,00	829	2	443893,70	1350327,31	12,00
825	35	443889,53	1350159,77	5,00	826	33	426335,95	1314928,40	12,00	828	16	443741,51	1350409,73	5,00	829	3	443893,99	1350328,70	12,00
825	36	443899,00	1350160,29	5,00	826	34	426316,83	1314912,76	5,00	828	17	443710,53	1350386,83	5,00	829	4	443889,49	1350344,60	12,00
825	37	443904,44	1350149,49	5,00	826	35	426312,24	1314906,49	5,00	828	18	443708,21	1350383,69	12,00	829	5	443890,79	1350371,20	12,00
825	38	443904,16	1350147,42	12,00	826	36	426310,10	1314898,95	5,00	828	19	443703,51	1350377,30	5,00	829	6	443901,59	1350385,20	12,00
825	39	443902,50	1350134,91	5,00	826	37	426312,32	1314896,33	12,00	828	20	443704,25	1350368,18	12,00	829	7	443904,79	1350401,70	12,00
825	40	443905,94	1350124,75	5,00	826	38	426315,20	1314892,91	5,00	828	21	443707,91	1350364,21	12,00	829	8	443903,14	1350405,18	12,00
825	41	443916,93	1350119,18	12,00	826	39	426315,08	1314889,67	5,00	828	22	443714,31	1350355,41	12,00	829	9	443895,19	1350421,99	12,00
825	42	443933,29	1350129,91	12,00	826	40	426316,10	1314888,54	12,00	828	23	443727,96	1350349,00	12,00	829	10	443889,49	1350451,20	12,00
825	1	443956,19	1350152,81	12,00	826	41	426316,63	1314887,96	5,00	828	24	443732,00	1350347,11	12,00	829	11	443885,09	1350465,80	12,00
826	1	426727,11	1314818,31	5,00	826	42	426318,42	1314888,00	12,00	828	25	443740,90	1350342,71	12,00	829	12	443884,80	1350468,05	12,00
826	2	426727,11	1314852,95	5,00	826	43	426320,75	1314888,06	5,00	828	26	443752,95	1350342,30	12,00	829	13	443883,19	1350480,40	12,00
826	3	426717,65	1314867,75	12,00	826	44	426325,32	1314889,38	5,00	828	27	443761,30	1350342,01	12,00	829	14	443885,69	1350495,70	12,00
826	4	426708,17	1314882,58	5,00	826	45	426330,67	1314890,04	12,00	828	28	443761,80	1350342,21	12,00	829	15	443890,78	1350505,78	12,00
826	5	426707,16	1314947,35	5,00	826	46	426334,45	1314890,50	5,00	828	29	443761,91	1350341,91	12,00	829	16	443885,57	1350503,49	12,00
826	6	426689,03	1314982,48	12,00	826	47	426379,29	1314883,81	5,00	828	30	443770,10	1350340,71	12,00	829	17	443883,77	1350500,85	12,00
826	7	426677,19	1315005,43	5,00	826	48	426411,45	1314875,52	5,00	828	31	443781,60	1350342,71	12,00	829	18	443882,39	1350498,81	5,00
826	8	426677,19	1315037,22	5,00	826	49	426716,67	1314824,82	5,00	828	32	443785,70	1350345,17	12,00	829	19	443872,90	1350477,81	5,00
826	9	426688,23	1315050,55	12,00	826	50	426722,10	1314819,53	5,00	828	33	443794,29	1350350,31	12,00	829	20	443871,43	1350481,74	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
829	21	443870,28	1350484,83	12,00	831	5	426240,75	1313843,11	5,00	831	46	426130,75	1314189,12	5,00	831	87	426207,80	1313804,38	5,00
829	22	443867,31	1350477,90	12,00	831	6	426238,23	1313853,84	5,00	831	47	426126,28	1314185,97	5,00	831	88	426213,09	1313810,19	12,00
829	23	443863,51	1350470,29	12,00	831	7	426233,80	1313862,10	5,00	831	48	426125,25	1314177,72	5,00	831	89	426214,72	1313811,98	5,00
829	24	443858,99	1350482,40	12,00	831	8	426233,73	1313874,85	5,00	831	49	426126,85	1314176,44	12,00	831	90	426222,29	1313811,38	5,00
829	25	443857,09	1350518,50	12,00	831	9	426241,78	1313885,11	5,00	831	50	426130,81	1314173,26	5,00	831	91	426222,53	1313810,45	12,00
829	26	443856,49	1350545,20	12,00	831	10	426244,76	1313887,16	12,00	831	51	426144,73	1314176,51	5,00	831	92	426224,27	1313803,76	5,00
829	27	443854,74	1350548,37	12,00	831	11	426246,81	1313888,58	5,00	831	52	426153,75	1314175,85	5,00	831	93	426223,80	1313795,51	5,00
829	28	443850,19	1350556,59	12,00	831	12	426243,79	1314027,09	5,00	831	53	426154,72	1314166,33	5,00	831	94	426227,22	1313787,89	5,00
829	29	443840,80	1350559,72	12,00	831	13	426243,42	1314035,42	12,00	831	54	426153,24	1314154,22	5,00	831	1	426235,26	1313795,48	5,00
829	30	443840,60	1350559,79	12,00	831	14	426241,90	1314049,60	2,50	831	55	426144,30	1314147,84	5,00	832	1	426262,73	1314344,27	5,00
829	31	443835,62	1350558,40	12,00	831	15	426237,40	1314146,70	2,50	831	56	426128,79	1314133,99	5,00	832	2	426260,16	1314376,06	5,00
829	32	443841,92	1350535,88	12,00	831	16	426237,05	1314181,73	12,00	831	57	426126,32	1314127,32	12,00	832	3	426258,86	1314375,19	12,00
829	33	443846,87	1350518,19	12,00	831	17	426236,63	1314191,34	12,00	831	58	426124,75	1314123,09	5,00	832	4	426257,15	1314374,04	5,00
829	34	443850,42	1350535,83	5,00	831	18	426235,80	1314210,36	5,00	831	59	426120,71	1314114,22	5,00	832	5	426245,15	1314381,06	5,00
829	35	443851,74	1350535,56	12,00	831	19	426235,80	1314211,12	5,00	831	60	426114,27	1314085,62	5,00	832	6	426243,62	1314383,04	12,00
829	36	443852,42	1350535,43	5,00	831	20	426229,70	1314217,74	5,00	831	61	426111,24	1314076,76	5,00	832	7	426238,71	1314389,40	5,00
829	37	443849,91	1350520,79	5,00	831	21	426227,28	1314226,63	5,00	831	62	426113,22	1314068,63	5,00	832	8	426235,73	1314397,02	5,00
829	38	443845,84	1350505,74	5,00	831	22	426229,21	1314239,37	5,00	831	63	426131,28	1314042,49	5,00	832	9	426239,66	1314406,52	5,00
829	39	443845,83	1350504,98	5,00	831	23	426233,80	1314248,24	5,00	831	64	426134,25	1314032,97	5,00	832	10	426245,97	1314413,11	12,00
829	40	443846,40	1350504,55	12,00	831	24	426231,73	1314261,64	5,00	831	65	426135,77	1314020,84	5,00	832	11	426251,17	1314418,54	5,00
829	41	443847,38	1350503,83	5,00	831	25	426232,21	1314272,99	5,00	831	66	426134,71	1314001,24	5,00	832	12	426255,73	1314416,05	5,00
829	42	443884,34	1350319,10	5,00	831	26	426227,91	1314278,53	12,00	831	67	426139,25	1313992,98	5,00	832	13	426253,25	1314440,17	5,00
829	43	443886,86	1350316,99	12,00	831	27	426226,78	1314279,98	5,00	831	68	426154,25	1313980,87	5,00	832	14	426253,17	1314449,69	5,00
829	1	443890,84	1350313,66	12,00	831	28	426214,76	1314279,96	5,00	831	69	426159,79	1313974,26	5,00	832	15	426251,65	1314449,37	12,00
830	1	441989,05	1348448,28	5,00	831	29	426212,63	1314277,51	12,00	831	70	426160,17	1313974,04	12,00	832	16	426240,68	1314447,07	5,00
830	2	441996,65	1348455,18	12,00	831	30	426208,73	1314273,01	5,00	831	71	426160,79	1313972,10	5,00	832	17	426236,83	1314445,53	12,00
830	3	441999,50	1348457,77	5,00	831	31	426205,80	1314262,86	5,00	831	72	426162,22	1313969,11	5,00	832	18	426231,21	1314443,29	5,00
830	4	441999,59	1348485,78	5,00	831	32	426201,76	1314250,76	5,00	831	73	426163,22	1313967,58	5,00	832	19	426215,24	1314428,69	5,00
830	5	441981,54	1348510,88	12,00	831	33	426199,27	1314238,14	5,00	831	74	426164,75	1313959,27	5,00	832	20	426214,05	1314426,23	12,00
830	6	441978,11	1348515,65	12,00	831	34	426196,23	1314228,00	5,00	831	75	426154,23	1313940,84	5,00	832	21	426210,65	1314419,18	5,00
830	7	441978,00	1348515,59	12,00	831	35	426193,85	1314222,76	12,00	831	76	426152,30	1313930,12	5,00	832	22	426213,17	1314407,06	5,00
830	8	441932,08	1348490,48	12,00	831	36	426191,29	1314217,10	5,00	831	77	426154,28	1313919,96	5,00	832	23	426227,68	1314378,81	12,00
830	9	441953,10	1348469,92	5,00	831	37	426184,81	1314210,14	5,00	831	78	426158,25	1313909,73	5,00	832	24	426233,74	1314367,01	5,00
830	10	441957,57	1348461,65	5,00	831	38	426179,81	1314203,37	12,00	831	79	426161,74	1313887,58	5,00	832	25	426259,18	1314348,02	5,00
830	11	441977,53	1348443,78	5,00	831	39	426177,76	1314200,59	5,00	831	80	426168,80	1313867,26	5,00	832	26	426262,46	1314344,55	12,00
830	12	441984,20	1348446,39	12,00	831	40	426174,21	1314197,24	12,00	831	81	426172,60	1313847,12	12,00	832	1	426262,73	1314344,27	5,00
830	1	441989,05	1348448,28	5,00	831	41	426169,73	1314193,00	5,00	831	82	426180,30	1313806,25	5,00	833	1	426418,94	1316634,75	5,00
831	1	426235,26	1313795,48	5,00	831	42	426160,25	1314189,09	5,00	831	83	426186,73	1313798,10	5,00	833	2	426502,44	1316841,01	5,00
831	2	426240,20	1313807,58	5,00	831	43	426154,24	1314189,87	5,00	831	84	426192,94	1313799,06	12,00	833	3	426301,94	1316935,46	12,00
831	3	426240,23	1313818,36	5,00	831	44	426147,22	1314188,62	5,00	831	85	426198,77	1313799,97	5,00	833	4	426278,40	1316946,55	5,00
831	4	426241,27	1313831,63	5,00	831	45	426133,86	1314189,03	12,00	831	86	426201,51	1313801,31	12,00	833	5	426100,42	1317072,99	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
833	6	426081,58	1317031,82	12,00	834	24	426219,97	1314770,45	12,00	835	31	426152,57	1314641,96	12,00	836	25	442456,39	1349992,03	12,00
833	7	426057,87	1316980,01	5,00	834	25	426224,59	1314732,19	5,00	835	32	426147,88	1314630,03	5,00	836	26	442456,56	1349987,40	5,00
833	8	426023,25	1316943,11	12,00	834	26	426228,02	1314723,29	5,00	835	33	426142,91	1314609,81	5,00	836	27	442461,18	1349976,31	12,00
833	9	425911,42	1316823,91	5,00	834	27	426229,53	1314711,17	5,00	835	34	426132,81	1314584,28	5,00	836	28	442475,09	1349942,94	5,00
833	10	425844,76	1316724,11	12,00	834	28	426233,50	1314699,80	5,00	835	35	426130,33	1314573,56	5,00	836	29	442472,02	1349917,43	5,00
833	11	425837,86	1316713,78	5,00	834	29	426234,63	1314699,94	12,00	835	36	426120,98	1314554,66	12,00	836	30	442501,41	1349886,14	12,00
833	12	425780,87	1316569,13	5,00	834	30	426237,51	1314700,29	5,00	835	37	426119,34	1314551,33	5,00	836	31	442528,02	1349857,81	5,00
833	13	426066,34	1316464,90	12,00	834	31	426242,43	1314699,95	12,00	835	38	426114,85	1314538,65	5,00	836	32	442529,56	1349845,78	5,00
833	14	426148,89	1316434,76	5,00	834	32	426245,09	1314699,76	5,00	835	39	426114,37	1314529,20	5,00	836	33	442539,02	1349845,80	5,00
833	15	426228,29	1316564,62	12,00	834	33	426245,43	1314699,89	12,00	835	40	426116,90	1314517,64	5,00	836	34	442543,57	1349834,94	5,00
833	16	426285,88	1316658,79	5,00	834	1	426251,55	1314702,27	5,00	835	41	426122,20	1314514,63	12,00	836	35	442538,55	1349824,18	5,00
833	17	426293,13	1316665,16	12,00	835	1	426153,82	1314537,89	5,00	835	42	426125,90	1314512,53	5,00	836	36	442524,48	1349813,44	12,00
833	18	426293,93	1316665,87	5,00	835	2	426154,85	1314548,80	5,00	835	43	426128,80	1314513,10	12,00	836	37	442523,68	1349812,83	12,00
833	19	426300,41	1316666,31	12,00	835	3	426159,34	1314557,66	5,00	835	44	426135,36	1314514,40	5,00	836	38	442516,14	1349802,70	12,00
833	20	426305,39	1316666,64	5,00	835	4	426168,38	1314565,31	5,00	835	45	426146,86	1314522,81	5,00	836	39	442515,58	1349801,94	5,00
833	21	426403,90	1316630,74	5,00	835	5	426171,83	1314569,35	12,00	835	46	426150,49	1314530,67	12,00	836	40	442513,02	1349792,42	5,00
833	22	426412,88	1316633,13	12,00	835	6	426174,86	1314572,91	5,00	835	1	426153,82	1314537,89	5,00	836	41	442505,54	1349780,43	5,00
833	1	426418,94	1316634,75	5,00	835	7	426180,34	1314581,20	5,00	836	1	442690,60	1349759,10	7,50	836	42	442496,55	1349773,38	5,00
834	1	426251,55	1314702,27	5,00	835	8	426186,39	1314592,67	5,00	836	2	442712,19	1349769,90	12,00	836	43	442494,89	1349773,13	12,00
834	2	426253,01	1314704,05	5,00	835	9	426198,33	1314600,81	5,00	836	3	442710,41	1349781,80	12,00	836	44	442491,77	1349772,66	12,00
834	3	426253,55	1314733,04	5,00	835	10	426219,90	1314625,67	5,00	836	4	442710,29	1349782,60	12,00	836	45	442487,52	1349772,03	5,00
834	4	426252,66	1314734,21	12,00	835	11	426220,62	1314627,43	12,00	836	5	442703,29	1349797,80	12,00	836	46	442479,95	1349773,16	12,00
834	5	426246,01	1314742,90	5,00	835	12	426226,86	1314642,78	5,00	836	6	442697,59	1349811,20	12,00	836	47	442474,78	1349772,40	12,00
834	6	426245,05	1314753,75	5,00	835	13	426222,32	1314685,31	5,00	836	7	442686,19	1349841,00	12,00	836	48	442457,00	1349774,99	12,00
834	7	426245,53	1314765,17	5,00	835	14	426219,78	1314686,89	12,00	836	8	442682,94	1349847,67	12,00	836	49	442442,40	1349779,99	12,00
834	8	426243,00	1314774,63	5,00	835	15	426218,32	1314687,79	5,00	836	9	442672,89	1349868,29	12,00	836	50	442440,26	1349781,84	12,00
834	9	426242,59	1314785,42	5,00	835	16	426213,65	1314689,32	12,00	836	10	442641,79	1349901,99	12,00	836	51	442433,49	1349787,69	12,00
834	10	426241,76	1314791,33	12,00	835	17	426208,32	1314691,06	5,00	836	11	442635,99	1349909,59	12,00	836	52	442429,09	1349801,29	12,00
834	11	426241,06	1314796,27	5,00	835	18	426200,02	1314692,10	12,00	836	12	442602,99	1349938,19	12,00	836	53	442427,05	1349801,30	5,00
834	12	426242,11	1314808,97	12,00	835	19	426198,42	1314692,30	5,00	836	13	442588,39	1349959,69	12,00	836	54	442423,53	1349794,89	5,00
834	13	426243,04	1314820,25	5,00	835	20	426188,83	1314692,27	5,00	836	14	442584,14	1349965,89	12,00	836	55	442423,59	1349780,40	5,00
834	14	426249,00	1314836,28	5,00	835	21	426180,10	1314690,60	12,00	836	15	442582,69	1349968,00	12,00	836	56	442426,62	1349774,50	12,00
834	15	426250,09	1314865,40	5,00	835	22	426178,36	1314690,27	5,00	836	16	442582,09	1349974,40	12,00	836	57	442434,05	1349760,06	5,00
834	16	426244,55	1314873,03	5,00	835	23	426178,24	1314690,18	12,00	836	17	442548,40	1349988,30	7,50	836	58	442447,52	1349750,42	5,00
834	17	426234,09	1314874,27	5,00	835	24	426170,89	1314684,65	5,00	836	18	442517,90	1349997,80	7,50	836	59	442543,53	1349727,30	5,00
834	18	426234,07	1314869,26	5,00	835	25	426167,21	1314681,07	12,00	836	19	442491,90	1350007,40	7,50	836	60	442545,90	1349727,30	7,50
834	19	426233,01	1314852,77	5,00	835	26	426164,41	1314678,33	5,00	836	20	442459,84	1350016,12	5,00	836	61	442564,30	1349729,20	7,50
834	20	426231,54	1314846,43	5,00	835	27	426163,39	1314676,52	12,00	836	21	442459,29	1350013,98	12,00	836	62	442581,40	1349730,50	7,50
834	21	426226,50	1314836,29	5,00	835	28	426159,37	1314669,40	5,00	836	22	442457,55	1350007,23	12,00	836	63	442594,10	1349735,00	7,50
834	22	426222,56	1314823,55	5,00	835	29	426156,34	1314661,16	5,00	836	23	442456,05	1350001,39	5,00	836	64	442618,90	1349743,20	7,50
834	23	426217,55	1314790,52	5,00	835	30	426155,86	1314650,31	5,00	836	24	442456,07	1350000,75	12,00	836	65	442650,00	1349751,50	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
836	66	442675,40	1349754,00	7,50	837	40	425536,90	1312863,30	7,50	837	81	425168,47	1313163,58	12,00	837	122	424912,15	1313652,42	12,00
836	1	442690,60	1349759,10	7,50	837	41	425527,40	1312867,70	7,50	837	82	425167,00	1313164,51	5,00	837	123	424895,54	1313666,25	5,00
837	1	425781,55	1312704,03	5,00	837	42	425515,30	1312879,80	7,50	837	83	425166,60	1313165,21	12,00	837	124	424863,11	1313697,18	12,00
837	2	425781,18	1312716,68	12,00	837	43	425505,80	1312888,00	7,50	837	84	425166,53	1313165,34	12,00	837	125	424855,02	1313704,90	5,00
837	3	425780,74	1312731,55	12,00	837	44	425504,68	1312889,57	12,00	837	85	425163,50	1313168,10	7,50	837	126	424821,57	1313725,25	5,00
837	4	425780,10	1312736,90	7,50	837	45	425504,56	1312889,66	12,00	837	86	425155,90	1313175,70	7,50	837	127	424803,75	1313740,63	12,00
837	5	425779,26	1312743,95	12,00	837	46	425494,22	1312898,41	12,00	837	87	425152,10	1313182,70	7,50	837	128	424793,59	1313749,39	5,00
837	6	425770,51	1312778,18	5,00	837	47	425447,00	1312938,40	12,00	837	88	425148,90	1313188,40	7,50	837	129	424771,80	1313776,70	12,00
837	7	425771,16	1312780,66	12,00	837	48	425444,66	1312946,40	12,00	837	89	425147,70	1313197,90	7,50	837	130	424742,02	1313814,04	5,00
837	8	425771,67	1312782,59	12,00	837	49	425443,14	1312951,58	12,00	837	90	425148,30	1313205,50	7,50	837	131	424721,12	1313850,28	12,00
837	9	425772,50	1312788,30	7,50	837	50	425438,50	1312958,50	7,50	837	91	425150,69	1313214,58	5,00	837	132	424701,06	1313885,06	5,00
837	10	425772,50	1312796,00	12,00	837	51	425437,20	1312959,80	7,50	837	92	425150,26	1313216,85	12,00	837	133	424659,60	1313944,28	5,00
837	11	425770,21	1312800,18	12,00	837	52	425436,00	1312987,10	7,50	837	93	425149,57	1313220,53	5,00	837	134	424652,83	1313959,64	12,00
837	12	425766,80	1312805,50	7,50	837	53	425428,30	1312996,00	7,50	837	94	425147,38	1313224,51	12,00	837	135	424649,20	1313964,30	2,50
837	13	425764,91	1312809,84	12,00	837	54	425413,70	1313011,20	7,50	837	95	425142,00	1313231,60	7,50	837	136	424644,70	1313973,90	2,50
837	14	425763,38	1312812,63	12,00	837	55	425384,50	1313029,60	7,50	837	96	425135,60	1313240,40	7,50	837	137	424644,47	1313978,60	5,00
837	15	425762,60	1312814,05	5,00	837	56	425381,28	1313032,82	5,00	837	97	425129,90	1313245,50	7,50	837	138	424643,92	1313979,85	12,00
837	16	425760,59	1312816,43	5,00	837	57	425357,10	1313032,13	5,00	837	98	425117,80	1313263,30	7,50	837	139	424643,57	1313980,63	5,00
837	17	425754,10	1312819,40	7,50	837	58	425341,55	1313029,27	12,00	837	99	425114,00	1313268,40	7,50	837	140	424641,49	1313991,94	5,00
837	18	425747,10	1312825,80	7,50	837	59	425339,49	1313028,89	5,00	837	100	425110,80	1313279,20	7,50	837	141	424631,10	1314014,63	5,00
837	19	425738,90	1312829,60	7,50	837	60	425333,07	1313038,93	5,00	837	101	425108,30	1313287,40	7,50	837	142	424627,52	1314019,35	12,00
837	20	425730,00	1312832,80	7,50	837	61	425332,04	1313067,05	5,00	837	102	425107,00	1313306,50	7,50	837	143	424615,71	1314034,95	5,00
837	21	425720,40	1312839,10	7,50	837	62	425329,65	1313071,57	12,00	837	103	425105,80	1313318,50	7,50	837	144	424607,90	1314037,40	2,50
837	22	425710,30	1312841,70	7,50	837	63	425326,50	1313077,54	5,00	837	104	425106,20	1313327,42	12,00	837	145	424598,40	1314040,50	2,50
837	23	425698,20	1312840,40	7,50	837	64	425317,28	1313078,81	12,00	837	105	425105,79	1313338,36	12,00	837	146	424590,80	1314042,40	2,50
837	24	425688,10	1312837,90	7,50	837	65	425310,04	1313079,81	5,00	837	106	425105,37	1313344,14	12,00	837	147	424584,40	1314044,40	2,50
837	25	425681,70	1312830,20	7,50	837	66	425297,59	1313079,78	12,00	837	107	425105,20	1313346,42	12,00	837	148	424581,20	1314047,50	2,50
837	26	425678,50	1312822,00	7,50	837	67	425285,92	1313089,13	12,00	837	108	425096,56	1313378,78	5,00	837	149	424567,30	1314065,90	2,50
837	27	425676,00	1312809,90	7,50	837	68	425277,02	1313096,28	5,00	837	109	425096,30	1313379,50	7,50	837	150	424565,30	1314069,78	5,00
837	28	425671,50	1312798,50	7,50	837	69	425271,17	1313104,48	12,00	837	110	425096,34	1313379,62	5,00	837	151	424565,12	1314070,01	12,00
837	29	425665,20	1312789,00	7,50	837	70	425252,07	1313131,26	5,00	837	111	425089,02	1313407,05	5,00	837	152	424565,04	1314070,12	5,00
837	30	425655,00	1312782,60	7,50	837	71	425250,93	1313132,08	12,00	837	112	425085,28	1313413,45	12,00	837	153	424562,24	1314075,73	12,00
837	31	425651,40	1312782,00	2,50	837	72	425241,60	1313136,30	7,50	837	113	425075,51	1313430,19	5,00	837	154	424555,20	1314089,40	2,50
837	32	425603,00	1312810,60	2,50	837	73	425233,40	1313140,70	7,50	837	114	425052,74	1313457,77	5,00	837	155	424547,00	1314104,70	2,50
837	33	425595,30	1312819,40	7,50	837	74	425222,60	1313144,60	7,50	837	115	425046,10	1313461,40	2,50	837	156	424539,90	1314112,10	2,50
837	34	425587,70	1312827,10	7,50	837	75	425214,30	1313147,70	7,50	837	116	425042,30	1313464,60	2,50	837	157	424539,63	1314113,00	5,00
837	35	425576,90	1312835,30	7,50	837	76	425213,79	1313147,89	5,00	837	117	425039,70	1313467,80	2,50	837	158	424528,36	1314124,16	12,00
837	36	425569,90	1312841,70	7,50	837	77	425208,49	1313148,71	12,00	837	118	425031,15	1313483,92	12,00	837	159	424511,60	1314140,75	5,00
837	37	425561,70	1312847,40	7,50	837	78	425186,56	1313152,13	5,00	837	119	425021,04	1313496,16	5,00	837	160	424511,07	1314141,07	12,00
837	38	425554,10	1312852,50	7,50	837	79	425171,63	1313161,58	12,00	837	120	424965,03	1313601,62	5,00	837	161	424496,59	1314149,93	5,00
837	39	425545,20	1312858,20	7,50	837	80	425170,20	1313162,00	7,50	837	121	424930,51	1313637,14	5,00	837	162	424601,12	1313982,37	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
837	163	425174,50	1313063,27	5,00	838	40	439705,65	1347572,27	12,00	839	4	442780,79	1350160,40	12,00	839	45	442594,29	1350258,49	12,00
837	1	425781,55	1312704,03	5,00	838	41	439706,27	1347572,97	12,00	839	5	442780,07	1350162,44	12,00	839	46	442584,59	1350268,89	12,00
838	1	440213,07	1347324,81	12,00	838	42	439706,86	1347573,65	5,00	839	6	442776,99	1350171,19	12,00	839	47	442584,40	1350269,26	12,00
838	2	440211,80	1347329,74	12,00	838	43	439720,39	1347578,18	5,00	839	7	442760,49	1350187,09	12,00	839	48	442584,12	1350269,82	5,00
838	3	440193,19	1347338,59	12,00	838	44	439819,90	1347483,16	5,00	839	8	442750,33	1350194,38	12,00	839	49	442579,31	1350265,01	5,00
838	4	440151,77	1347370,11	12,00	838	45	439854,64	1347423,71	12,00	839	9	442744,59	1350198,49	12,00	839	50	442578,18	1350265,03	12,00
838	5	440136,35	1347381,84	12,00	838	46	439866,67	1347447,34	12,00	839	10	442724,90	1350207,39	12,00	839	51	442576,15	1350265,08	12,00
838	6	440134,44	1347383,00	12,00	838	47	439900,99	1347514,73	12,00	839	11	442711,00	1350210,59	12,00	839	52	442576,68	1350260,55	12,00
838	7	440097,44	1347400,97	12,00	838	48	439984,91	1347456,61	12,00	839	12	442683,70	1350210,59	12,00	839	53	442576,71	1350260,30	12,00
838	8	440086,90	1347406,09	12,00	838	49	440004,66	1347443,70	12,00	839	13	442662,75	1350209,64	12,00	839	54	442568,61	1350252,19	12,00
838	9	440030,59	1347430,09	12,00	838	50	440012,60	1347438,51	12,00	839	14	442641,80	1350208,69	12,00	839	55	442551,50	1350251,39	12,00
838	10	440026,60	1347433,10	12,00	838	51	440012,80	1347438,51	12,00	839	15	442631,00	1350209,89	12,00	839	56	442521,80	1350253,29	12,00
838	11	440019,59	1347438,39	12,00	838	52	440015,23	1347436,70	12,00	839	16	442632,10	1350217,55	12,00	839	57	442479,60	1350255,79	12,00
838	12	440020,07	1347438,41	12,00	838	53	440026,45	1347428,32	12,00	839	17	442623,19	1350218,20	12,00	839	58	442465,67	1350255,59	12,00
838	13	440009,33	1347445,44	12,00	838	54	439984,66	1347352,74	12,00	839	18	442638,67	1350220,77	12,00	839	59	442437,80	1350255,19	12,00
838	14	439987,09	1347459,99	12,00	838	55	439944,89	1347280,81	12,00	839	19	442643,39	1350222,65	12,00	839	60	442413,60	1350253,39	12,00
838	15	439896,29	1347522,89	12,00	838	56	439944,89	1347280,30	12,00	839	20	442642,37	1350222,64	12,00	839	61	442377,30	1350247,79	12,00
838	16	439861,94	1347542,51	12,00	838	57	439944,88	1347271,42	5,00	839	21	442641,85	1350222,63	5,00	839	62	442372,65	1350246,42	12,00
838	17	439848,49	1347550,19	12,00	838	58	439941,90	1347263,16	5,00	839	22	442642,32	1350226,63	12,00	839	63	442358,76	1350242,32	12,00
838	18	439832,67	1347559,70	12,00	838	59	439952,38	1347249,48	12,00	839	23	442642,83	1350230,96	5,00	839	64	442360,99	1350241,17	12,00
838	19	439797,89	1347580,59	12,00	838	60	439962,87	1347235,80	5,00	839	24	442652,43	1350234,72	12,00	839	65	442362,79	1350240,24	5,00
838	20	439773,49	1347603,19	12,00	838	61	440029,25	1347187,89	12,00	839	25	442658,82	1350237,23	5,00	839	66	442401,30	1350228,60	5,00
838	21	439759,23	1347620,54	12,00	838	62	440056,37	1347237,73	12,00	839	26	442665,19	1350241,10	12,00	839	67	442425,34	1350223,59	12,00
838	22	439755,92	1347621,25	5,00	838	63	440048,37	1347233,93	5,00	839	27	442665,19	1350248,00	12,00	839	68	442453,28	1350217,77	5,00
838	23	439749,19	1347631,13	12,00	838	64	440042,36	1347235,78	12,00	839	28	442664,98	1350248,42	12,00	839	69	442450,83	1350208,00	5,00
838	24	439736,41	1347649,87	5,00	838	65	440037,93	1347237,14	5,00	839	29	442664,19	1350249,99	12,00	839	70	442399,30	1350218,89	5,00
838	25	439734,33	1347649,99	12,00	838	66	440031,44	1347244,17	5,00	839	30	442658,90	1350251,29	12,00	839	71	442366,64	1350228,77	12,00
838	26	439724,95	1347650,51	5,00	838	67	440030,85	1347251,65	5,00	839	31	442657,74	1350251,97	12,00	839	72	442359,35	1350230,98	5,00
838	27	439719,07	1347637,94	12,00	838	68	440054,40	1347266,89	5,00	839	32	442653,79	1350254,29	12,00	839	73	442358,60	1350231,36	12,00
838	28	439708,87	1347616,14	5,00	838	69	440059,12	1347268,24	12,00	839	33	442647,99	1350258,89	12,00	839	74	442354,37	1350233,50	5,00
838	29	439702,19	1347613,19	12,00	838	70	440075,54	1347272,96	12,00	839	34	442644,46	1350262,21	12,00	839	75	442353,43	1350232,65	12,00
838	30	439698,92	1347611,75	5,00	838	71	440133,29	1347379,10	12,00	839	35	442640,89	1350265,56	5,00	839	76	442349,25	1350228,90	12,00
838	31	439698,75	1347611,55	12,00	838	72	440142,25	1347372,31	12,00	839	36	442634,83	1350261,02	5,00	839	77	442352,10	1350227,51	12,00
838	32	439669,36	1347576,14	5,00	838	73	440191,21	1347335,21	12,00	839	37	442634,28	1350261,10	12,00	839	78	442390,70	1350215,91	12,00
838	33	439655,39	1347550,80	5,00	838	74	440196,17	1347332,88	12,00	839	38	442633,22	1350255,59	12,00	839	79	442417,20	1350211,51	12,00
838	34	439652,38	1347529,89	5,00	838	75	440197,80	1347332,11	12,00	839	39	442633,11	1350255,00	12,00	839	80	442442,30	1350205,01	12,00
838	35	439653,61	1347528,04	12,00	838	76	440205,29	1347328,53	12,00	839	40	442630,01	1350252,72	12,00	839	81	442439,81	1350195,30	12,00
838	36	439656,28	1347523,99	12,00	838	1	440213,07	1347324,81	12,00	839	41	442624,01	1350248,29	12,00	839	82	442415,10	1350201,69	12,00
838	37	439667,19	1347530,71	12,00	839	1	442783,71	1350139,53	12,00	839	42	442607,17	1350250,66	12,00	839	83	442388,40	1350206,09	12,00
838	38	439695,09	1347568,81	12,00	839	2	442784,57	1350146,27	12,00	839	43	442603,40	1350251,19	12,00	839	84	442348,40	1350218,19	12,00
838	39	439700,64	1347570,63	12,00	839	3	442784,59	1350146,40	12,00	839	44	442601,25	1350252,91	12,00	839	85	442345,36	1350219,68	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
839	86	442344,83	1350217,62	5,00	840	29	438634,27	1346256,49	5,00	840	70	438726,28	1346238,76	5,00	841	10	439176,90	1346432,89	12,00
839	87	442366,80	1350200,99	5,00	840	30	438614,27	1346264,05	12,00	840	71	438729,40	1346239,12	12,00	841	11	439169,18	1346448,00	12,00
839	88	442399,26	1350187,59	12,00	840	31	438603,78	1346268,01	5,00	840	72	438731,74	1346239,39	5,00	841	12	439167,39	1346451,50	12,00
839	89	442406,81	1350184,47	5,00	840	32	438561,74	1346304,26	5,00	840	73	438734,77	1346238,02	12,00	841	13	439161,99	1346463,04	12,00
839	90	442412,47	1350181,18	12,00	840	33	438558,25	1346311,39	5,00	840	74	438737,29	1346236,87	5,00	841	14	439136,76	1346516,98	12,00
839	91	442444,86	1350162,35	5,00	840	34	438523,81	1346276,76	5,00	840	75	438742,79	1346230,48	5,00	841	15	439093,66	1346579,78	12,00
839	92	442458,77	1350142,60	5,00	840	35	438500,98	1346279,46	12,00	840	76	438752,87	1346201,18	12,00	841	16	439091,68	1346582,67	12,00
839	93	442465,31	1350140,11	5,00	840	36	438477,33	1346282,25	5,00	840	77	438754,35	1346196,88	5,00	841	17	439087,59	1346585,29	12,00
839	94	442508,30	1350138,20	12,00	840	37	438473,57	1346279,05	12,00	840	78	438771,43	1346185,58	12,00	841	18	439070,39	1346603,19	12,00
839	95	442535,87	1350136,97	5,00	840	38	438467,33	1346273,75	5,00	840	79	438778,34	1346181,00	5,00	841	19	439058,59	1346617,39	12,00
839	96	442561,30	1350140,73	5,00	840	39	438464,27	1346268,60	5,00	840	80	438788,44	1346179,94	12,00	841	20	439052,49	1346624,69	12,00
839	97	442740,05	1350139,77	12,00	840	40	438475,06	1346261,30	12,00	840	81	438796,25	1346179,12	5,00	841	21	439051,15	1346626,31	12,00
839	1	442783,71	1350139,53	12,00	840	41	438510,27	1346237,48	5,00	840	82	438802,00	1346182,24	12,00	841	22	439051,08	1346626,40	12,00
840	1	439062,31	1346101,03	5,00	840	42	438516,74	1346228,62	5,00	840	83	438807,78	1346185,38	5,00	841	23	439040,05	1346629,44	5,00
840	2	439057,28	1346109,87	5,00	840	43	438520,57	1346227,11	12,00	840	84	438811,32	1346194,27	5,00	841	24	439029,42	1346645,33	12,00
840	3	439056,28	1346120,77	5,00	840	44	438527,83	1346224,26	5,00	840	85	438813,48	1346194,85	12,00	841	25	439008,56	1346676,48	12,00
840	4	439062,76	1346133,36	5,00	840	45	438535,84	1346213,36	5,00	840	86	438818,80	1346196,27	5,00	841	26	439004,08	1346680,34	12,00
840	5	439054,75	1346134,01	5,00	840	46	438559,34	1346202,61	5,00	840	87	438825,81	1346195,63	5,00	841	27	438998,69	1346684,99	12,00
840	6	438844,31	1346207,65	5,00	840	47	438573,80	1346191,13	5,00	840	88	438828,78	1346191,74	5,00	841	28	438980,89	1346700,29	12,00
840	7	438755,36	1346253,67	12,00	840	48	438615,34	1346181,64	5,00	840	89	438831,21	1346184,29	12,00	841	29	438980,60	1346700,51	12,00
840	8	438736,34	1346263,51	5,00	840	49	438644,22	1346182,97	12,00	840	90	438833,75	1346176,50	5,00	841	30	438943,44	1346738,85	12,00
840	9	438721,00	1346276,08	12,00	840	50	438672,26	1346184,27	5,00	840	91	438842,33	1346166,99	5,00	841	31	438942,13	1346739,94	5,00
840	10	438706,76	1346287,74	5,00	840	51	438673,29	1346184,65	12,00	840	92	438932,77	1346127,63	5,00	841	32	438941,92	1346740,42	12,00
840	11	438678,83	1346321,89	5,00	840	52	438677,29	1346186,12	5,00	840	93	438937,91	1346126,50	12,00	841	33	438927,56	1346755,23	12,00
840	12	438667,84	1346325,11	5,00	840	53	438682,84	1346189,84	12,00	840	94	438950,32	1346123,78	5,00	841	34	438928,20	1346756,20	12,00
840	13	438662,83	1346324,53	5,00	840	54	438683,79	1346190,48	5,00	840	95	438985,28	1346123,22	5,00	841	35	438932,37	1346762,57	12,00
840	14	438640,75	1346311,29	5,00	840	55	438685,28	1346193,75	5,00	840	96	438991,04	1346120,42	12,00	841	36	438929,63	1346768,93	5,00
840	15	438633,75	1346312,37	5,00	840	56	438682,24	1346201,88	5,00	840	97	438995,80	1346118,11	5,00	841	37	438910,60	1346792,31	12,00
840	16	438622,27	1346321,85	5,00	840	57	438681,80	1346212,14	5,00	840	98	439012,24	1346104,15	5,00	841	38	438908,63	1346794,72	5,00
840	17	438609,95	1346324,94	12,00	840	58	438685,29	1346215,90	5,00	840	99	439024,51	1346099,42	12,00	841	39	438868,11	1346816,59	5,00
840	18	438594,28	1346328,86	5,00	840	59	438702,74	1346212,74	5,00	840	100	439028,77	1346097,77	5,00	841	40	438807,15	1346685,07	5,00
840	19	438573,25	1346330,03	5,00	840	60	438711,26	1346207,66	5,00	840	1	439062,31	1346101,03	5,00	841	41	438926,13	1346638,57	5,00
840	20	438568,29	1346323,63	5,00	840	61	438717,29	1346199,37	5,00	841	1	439230,34	1346360,53	12,00	841	42	439022,57	1346576,42	5,00
840	21	438610,31	1346295,72	5,00	840	62	438719,60	1346197,90	12,00	841	2	439239,58	1346367,17	5,00	841	43	439088,87	1346514,18	12,00
840	22	438610,62	1346295,40	12,00	840	63	438725,26	1346194,29	5,00	841	3	439198,72	1346426,71	12,00	841	44	439147,58	1346459,06	5,00
840	23	438610,75	1346295,27	5,00	840	64	438731,81	1346193,02	5,00	841	4	439197,57	1346425,41	12,00	841	45	439185,11	1346402,54	12,00
840	24	438626,13	1346294,24	12,00	840	65	438732,95	1346193,63	12,00	841	5	439196,31	1346423,99	12,00	841	46	439218,61	1346352,09	5,00
840	25	438648,80	1346292,72	5,00	840	66	438735,28	1346194,87	5,00	841	6	439196,02	1346424,15	12,00	841	1	439230,34	1346360,53	12,00
840	26	438656,31	1346287,01	5,00	840	67	438731,76	1346209,59	5,00	841	7	439185,39	1346429,79	12,00	842	1	441396,52	1349352,39	12,00
840	27	438673,75	1346262,28	5,00	840	68	438725,78	1346223,51	5,00	841	8	439181,49	1346432,82	12,00	842	2	441398,35	1349353,72	12,00
840	28	438648,98	1346258,65	12,00	840	69	438723,79	1346234,99	5,00	841	9	439179,60	1346434,29	12,00	842	3	441400,69	1349355,41	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
842	4	441405,00	1349359,20	12,00	842	45	440592,42	1349167,19	5,00	843	7	425369,39	1314232,19	5,00	845	24	442419,27	1350674,30	12,00
842	5	441409,08	1349362,78	12,00	842	46	440629,60	1349156,55	12,00	843	8	425346,53	1314238,77	5,00	845	25	442413,80	1350674,79	12,00
842	6	441408,69	1349367,72	12,00	842	47	440661,90	1349147,31	5,00	843	9	425344,64	1314239,32	5,00	845	26	442394,10	1350681,09	12,00
842	7	441398,31	1349358,59	12,00	842	48	440685,41	1349129,15	5,00	843	10	425336,59	1314215,85	5,00	845	27	442382,00	1350681,09	12,00
842	8	441392,49	1349354,39	12,00	842	49	440693,46	1349112,55	5,00	843	11	425334,42	1314216,49	5,00	845	28	442360,40	1350675,99	12,00
842	9	441393,09	1349423,60	12,00	842	50	440687,53	1349051,03	12,00	843	12	425334,36	1314216,37	5,00	845	29	442338,90	1350670,29	12,00
842	10	441394,89	1349496,50	12,00	842	51	440687,97	1349049,56	12,00	843	13	425302,26	1314137,14	5,00	845	30	442263,30	1350653,79	12,00
842	11	441398,53	1349496,28	12,00	842	52	440688,31	1349048,41	12,00	843	14	425302,33	1314124,39	5,00	845	31	442230,90	1350641,09	12,00
842	12	441398,37	1349498,28	5,00	842	53	440694,55	1349043,83	12,00	843	15	425305,10	1314117,64	12,00	845	32	442205,57	1350634,89	12,00
842	13	441397,72	1349498,28	12,00	842	54	440722,54	1349040,62	12,00	843	16	425307,86	1314110,93	12,00	845	33	442202,30	1350634,09	12,00
842	14	441282,73	1349497,79	12,00	842	55	440731,30	1349039,61	12,00	843	1	425332,94	1314141,04	12,00	845	34	442197,65	1350626,42	12,00
842	15	441263,68	1349496,06	12,00	842	56	440737,59	1349046,61	12,00	844	1	439425,15	1347194,98	5,00	845	35	442217,79	1350625,26	12,00
842	16	441262,90	1349495,99	12,00	842	57	440743,17	1349061,19	12,00	844	2	439528,07	1347361,85	2,50	845	36	442230,69	1350624,52	5,00
842	17	441222,30	1349490,89	12,00	842	58	440744,09	1349063,60	12,00	844	3	439565,01	1347421,74	5,00	845	37	442239,15	1350614,94	5,00
842	18	441133,40	1349488,39	12,00	842	59	440751,19	1349088,00	12,00	844	4	439562,17	1347428,52	5,00	845	38	442242,15	1350604,79	5,00
842	19	441061,70	1349487,09	12,00	842	60	440751,25	1349088,59	12,00	844	5	439409,70	1347178,00	5,00	845	39	442244,04	1350603,53	12,00
842	20	440983,50	1349481,39	12,00	842	61	440752,69	1349102,70	12,00	844	6	439422,30	1347194,35	5,00	845	40	442249,68	1350599,76	5,00
842	21	440943,50	1349480,19	12,00	842	62	440753,09	1349106,70	12,00	844	1	439425,15	1347194,98	5,00	845	41	442250,22	1350600,10	12,00
842	22	440925,10	1349478,89	12,00	842	63	440753,09	1349144,60	12,00	845	1	442526,67	1350558,39	5,00	845	42	442258,65	1350605,42	5,00
842	23	440883,90	1349480,19	12,00	842	64	440756,19	1349154,30	12,00	845	2	442540,43	1350565,32	12,00	845	43	442282,65	1350611,78	5,00
842	24	440795,00	1349479,49	12,00	842	65	440757,09	1349156,52	12,00	845	3	442544,59	1350573,20	12,00	845	44	442313,44	1350606,97	12,00
842	25	440737,20	1349479,49	12,00	842	66	440761,79	1349168,11	12,00	845	4	442543,45	1350581,51	12,00	845	45	442330,67	1350604,28	5,00
842	26	440668,00	1349481,39	12,00	842	67	440779,94	1349195,50	12,00	845	5	442543,29	1350582,70	12,00	845	46	442356,64	1350587,03	5,00
842	27	440667,40	1349481,89	12,00	842	68	440803,58	1349235,28	12,00	845	6	442536,99	1350592,79	12,00	845	47	442364,35	1350584,10	12,00
842	28	440663,49	1349485,19	12,00	842	69	440829,57	1349279,00	12,00	845	7	442536,99	1350606,80	12,00	845	48	442373,20	1350580,74	12,00
842	29	440659,69	1349495,17	12,00	842	70	440829,30	1349281,54	12,00	845	8	442543,99	1350619,50	12,00	845	49	442371,89	1350587,80	12,00
842	30	440615,08	1349494,98	12,00	842	71	440827,39	1349297,90	12,00	845	9	442543,41	1350628,96	12,00	845	50	442372,15	1350587,64	12,00
842	31	440592,42	1349494,89	5,00	842	72	440828,59	1349311,10	12,00	845	10	442543,29	1350630,90	12,00	845	51	442380,92	1350582,47	12,00
842	32	440536,47	1349370,79	5,00	842	73	440829,09	1349311,66	12,00	845	11	442537,59	1350641,09	12,00	845	52	442384,67	1350585,19	5,00
842	33	440495,89	1349323,90	12,00	842	74	440833,19	1349316,21	12,00	845	12	442524,89	1350667,80	12,00	845	53	442382,67	1350595,27	5,00
842	34	440483,45	1349309,52	5,00	842	75	440840,89	1349323,31	12,00	845	13	442524,04	1350669,80	12,00	845	54	442410,40	1350574,04	12,00
842	35	440458,77	1349227,93	12,00	842	76	440857,85	1349326,59	12,00	845	14	442519,79	1350679,79	12,00	845	55	442448,13	1350545,14	5,00
842	36	440445,41	1349183,76	5,00	842	77	440867,40	1349342,66	5,00	845	15	442513,27	1350685,54	12,00	845	56	442463,24	1350540,35	12,00
842	37	440445,57	1349183,40	12,00	842	78	441131,64	1349347,52	12,00	845	16	442509,70	1350688,69	12,00	845	57	442468,21	1350538,77	5,00
842	38	440453,44	1349165,52	5,00	842	1	441396,52	1349352,39	12,00	845	17	442502,93	1350690,00	12,00	845	58	442472,88	1350538,99	12,00
842	39	440457,84	1349163,11	12,00	842	1	425332,94	1314141,04	12,00	845	18	442493,20	1350691,89	12,00	845	59	442481,14	1350539,38	5,00
842	40	440468,39	1349157,32	5,00	843	2	425339,26	1314148,64	5,00	845	19	442475,40	1350691,89	12,00	845	60	442482,32	1350539,98	12,00
842	41	440484,96	1349155,68	5,00	843	3	425346,00	1314155,07	12,00	845	20	442466,90	1350689,95	12,00	845	61	442484,66	1350541,18	12,00
842	42	440496,55	1349158,45	12,00	843	4	425358,81	1314167,30	5,00	845	21	442461,40	1350688,69	12,00	845	62	442488,61	1350545,13	12,00
842	43	440532,96	1349167,16	5,00	843	5	425359,83	1314171,42	5,00	845	22	442442,40	1350678,59	12,00	845	63	442491,29	1350547,80	12,00
842	44	440552,78	1349167,17	12,00	843	6	425359,31	1314182,27	5,00	845	23	442428,40	1350673,49	12,00	845	64	442490,99	1350552,66	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
845	65	442490,59	1350559,20	12,00	846	21	425306,13	1315956,73	12,00	846	62	425408,15	1315348,63	12,00	848	35	425220,43	1315623,36	5,00
845	66	442488,69	1350577,00	12,00	846	22	425293,57	1315964,46	5,00	846	1	425418,11	1315356,96	5,00	848	36	425217,13	1315628,58	12,00
845	67	442487,39	1350601,10	12,00	846	23	425275,53	1315964,46	5,00	847	1	439370,77	1347106,80	5,00	848	37	425203,38	1315650,33	5,00
845	68	442487,39	1350603,00	12,00	846	24	425269,55	1315939,86	5,00	847	2	439389,32	1347136,89	5,00	848	38	425199,35	1315675,28	5,00
845	69	442486,79	1350615,10	12,00	846	25	425267,09	1315876,72	5,00	847	3	439407,95	1347175,12	5,00	848	39	425238,87	1315805,85	12,00
845	70	442478,59	1350626,50	12,00	846	26	425261,04	1315863,86	5,00	847	4	439357,20	1347091,74	5,00	848	40	425240,24	1315810,38	5,00
845	71	442474,09	1350639,20	12,00	846	27	425259,78	1315841,85	12,00	847	1	439370,77	1347106,80	5,00	848	41	425243,72	1315881,25	5,00
845	72	442484,89	1350644,91	12,00	846	28	425258,53	1315819,96	5,00	848	1	425130,61	1315216,50	5,00	848	42	425236,67	1315903,77	12,00
845	73	442485,26	1350645,21	12,00	846	29	425254,12	1315800,87	5,00	848	2	425135,11	1315230,06	5,00	848	43	425235,25	1315908,32	5,00
845	74	442485,01	1350645,94	12,00	846	30	425249,53	1315762,81	5,00	848	3	425135,61	1315243,58	5,00	848	44	425236,47	1315931,15	12,00
845	75	442484,71	1350646,82	5,00	846	31	425250,60	1315748,21	5,00	848	4	425135,12	1315244,36	12,00	848	45	425236,80	1315937,37	5,00
845	76	442489,38	1350649,78	12,00	846	32	425246,07	1315727,35	5,00	848	5	425127,63	1315256,24	5,00	848	46	425236,71	1315941,69	5,00
845	77	442502,65	1350658,19	5,00	846	33	425239,09	1315642,84	5,00	848	6	425127,54	1315260,55	5,00	848	47	425242,47	1315961,03	12,00
845	78	442514,67	1350648,06	5,00	846	34	425241,08	1315638,33	5,00	848	7	425144,20	1315283,93	12,00	848	48	425262,52	1316028,29	5,00
845	79	442524,64	1350624,55	5,00	846	35	425243,60	1315626,84	5,00	848	8	425149,24	1315291,00	5,00	848	49	425282,16	1316104,56	5,00
845	80	442523,28	1350623,59	12,00	846	36	425243,55	1315614,21	5,00	848	9	425146,51	1315298,05	12,00	848	50	425284,38	1316126,22	12,00
845	81	442514,65	1350617,52	5,00	846	37	425239,43	1315595,28	12,00	848	10	425144,27	1315303,84	5,00	848	51	425287,24	1316154,16	5,00
845	82	442509,64	1350607,27	5,00	846	38	425238,57	1315591,32	5,00	848	11	425146,21	1315317,35	5,00	848	52	425289,58	1316160,38	12,00
845	83	442517,65	1350568,67	5,00	846	39	425237,63	1315575,45	5,00	848	12	425162,42	1315337,99	5,00	848	53	425298,37	1316183,76	5,00
845	84	442521,37	1350564,43	12,00	846	40	425241,05	1315567,82	5,00	848	13	425167,73	1315349,43	12,00	848	54	425346,25	1316246,61	5,00
845	1	442526,67	1350558,39	5,00	846	41	425245,56	1315563,88	12,00	848	14	425169,95	1315354,21	5,00	848	55	425377,43	1316276,12	5,00
846	1	425418,11	1315356,96	5,00	846	42	425262,03	1315549,47	5,00	848	15	425180,39	1315357,23	12,00	848	56	425377,63	1316276,83	12,00
846	2	425463,61	1315631,32	5,00	846	43	425268,12	1315539,93	5,00	848	16	425182,09	1315357,72	5,00	848	57	425384,53	1316300,84	5,00
846	3	425460,06	1315634,57	5,00	846	44	425268,54	1315531,68	5,00	848	17	425184,12	1315396,86	5,00	848	58	425377,06	1316387,56	5,00
846	4	425454,12	1315654,83	5,00	846	45	425272,60	1315514,60	5,00	848	18	425176,75	1315403,25	12,00	848	59	425377,44	1316388,98	12,00
846	5	425453,56	1315684,10	5,00	846	46	425278,57	1315503,09	5,00	848	19	425173,47	1315406,10	5,00	848	60	425388,12	1316429,53	5,00
846	6	425456,09	1315708,20	5,00	846	47	425309,59	1315458,75	5,00	848	20	425180,57	1315465,17	5,00	848	61	425395,73	1316469,42	5,00
846	7	425455,04	1315725,33	5,00	846	48	425309,54	1315444,09	5,00	848	21	425190,75	1315471,21	12,00	848	62	425394,72	1316497,03	5,00
846	8	425451,32	1315738,99	12,00	846	49	425303,46	1315421,67	12,00	848	22	425203,22	1315478,61	5,00	848	63	425387,20	1316494,68	12,00
846	9	425443,60	1315767,32	5,00	846	50	425299,04	1315405,35	5,00	848	23	425199,25	1315521,90	5,00	848	64	425373,21	1316490,31	5,00
846	10	425435,53	1315781,82	5,00	846	51	425305,54	1315386,86	5,00	848	24	425206,31	1315533,60	12,00	848	65	425359,51	1316482,36	12,00
846	11	425428,52	1315786,21	12,00	846	52	425311,80	1315376,87	12,00	848	25	425212,91	1315544,57	12,00	848	66	425344,20	1316473,48	5,00
846	12	425418,54	1315792,47	5,00	846	53	425314,63	1315372,36	5,00	848	26	425214,39	1315552,37	5,00	848	67	425290,45	1316420,05	5,00
846	13	425401,06	1315792,47	5,00	846	54	425321,58	1315355,20	5,00	848	27	425213,41	1315557,39	5,00	848	68	425285,92	1316402,99	12,00
846	14	425385,05	1315799,45	5,00	846	55	425332,06	1315343,62	12,00	848	28	425211,19	1315560,44	12,00	848	69	425285,59	1316401,73	5,00
846	15	425348,52	1315829,09	5,00	846	56	425343,54	1315330,94	5,00	848	29	425209,30	1315563,05	5,00	848	70	425264,34	1316372,93	5,00
846	16	425325,91	1315839,00	12,00	846	57	425357,10	1315323,35	5,00	848	30	425203,70	1315563,07	12,00	848	71	425233,80	1316348,95	12,00
846	17	425314,07	1315844,19	5,00	846	58	425367,51	1315322,17	12,00	848	31	425196,28	1315563,09	5,00	848	72	425208,84	1316329,35	5,00
846	18	425312,63	1315876,56	5,00	846	59	425368,12	1315322,10	5,00	848	32	425199,76	1315573,04	5,00	848	73	425142,04	1316236,88	5,00
846	19	425320,08	1315906,74	5,00	846	60	425370,80	1315323,35	12,00	848	33	425218,45	1315597,03	5,00	848	74	425139,37	1316234,69	12,00
846	20	425318,60	1315927,94	5,00	846	61	425387,07	1315330,98	5,00	848	34	425220,48	1315606,35	5,00	848	75	425120,93	1316219,57	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
848	76	425115,30	1316212,19	12,00	848	117	425098,10	1315490,90	2,50	848	158	424955,30	1315073,70	2,50	848	198	425151,73	1315527,55	12,00
848	77	425113,21	1316209,44	5,00	848	118	425096,90	1315481,40	2,50	848	159	424945,70	1315070,50	2,50	848	199	425145,21	1315508,76	5,00
848	78	425107,59	1316195,69	5,00	848	119	425093,70	1315471,80	2,50	848	160	424934,30	1315066,10	2,50	848	200	425141,75	1315490,80	12,00
848	79	425127,86	1316158,26	12,00	848	120	425091,20	1315462,90	2,50	848	161	424923,50	1315066,10	2,50	848	201	425134,21	1315451,61	5,00
848	80	425134,69	1316145,65	5,00	848	121	425088,60	1315451,50	2,50	848	162	424921,70	1315064,30	2,50	848	202	425127,73	1315443,27	5,00
848	81	425135,77	1316144,77	12,00	848	122	425085,40	1315440,10	2,50	848	163	424892,73	1315064,90	12,00	848	203	425127,20	1315418,90	5,00
848	82	425152,67	1316130,98	5,00	848	123	425084,20	1315429,90	2,50	848	164	424925,49	1315041,47	5,00	848	204	425124,23	1315397,01	5,00
848	83	425138,94	1316083,40	12,00	848	124	425081,00	1315416,60	2,50	848	165	424931,27	1315041,76	12,00	848	205	425119,73	1315382,87	5,00
848	84	425137,56	1316078,62	5,00	848	125	425079,70	1315407,70	2,50	848	166	424937,08	1315042,06	5,00	848	206	425110,36	1315366,31	12,00
848	85	425100,61	1315990,54	5,00	848	126	425077,20	1315396,30	2,50	848	167	424949,67	1315047,09	5,00	848	207	425109,19	1315364,25	5,00
848	86	425096,72	1315977,60	12,00	848	127	425074,60	1315384,80	2,50	848	168	424956,73	1315035,05	12,00	848	208	425107,42	1315362,11	12,00
848	87	425088,33	1315949,71	5,00	848	128	425070,20	1315374,70	2,50	848	169	424964,74	1315059,81	5,00	848	209	425100,69	1315354,00	5,00
848	88	425075,44	1315924,63	5,00	848	129	425067,00	1315363,30	2,50	848	170	424973,81	1315075,45	5,00	848	210	425093,23	1315353,97	5,00
848	89	425077,63	1315914,08	5,00	848	130	425064,50	1315355,00	2,50	848	171	424988,65	1315078,57	12,00	848	211	425091,73	1315353,97	12,00
848	90	425115,78	1315883,07	12,00	848	131	425062,60	1315342,30	2,50	848	172	425000,56	1315081,07	5,00	848	212	425090,23	1315353,98	5,00
848	91	425161,21	1315846,14	5,00	848	132	425059,40	1315329,60	2,50	848	173	425012,17	1315091,76	5,00	848	213	425077,16	1315309,34	5,00
848	92	425165,09	1315835,05	12,00	848	133	425057,50	1315318,80	2,50	848	174	425016,16	1315119,47	5,00	848	214	425086,17	1315305,76	5,00
848	93	425167,39	1315828,47	5,00	848	134	425055,00	1315307,40	2,50	848	175	425043,36	1315136,04	12,00	848	215	425092,21	1315284,22	5,00
848	94	425165,79	1315821,30	12,00	848	135	425052,40	1315300,40	2,50	848	176	425062,57	1315147,75	5,00	848	216	425092,72	1315268,86	5,00
848	95	425165,30	1315819,09	12,00	848	136	425048,60	1315285,80	2,50	848	177	425068,31	1315160,86	12,00	848	217	425086,19	1315248,26	5,00
848	96	425165,40	1315817,30	2,50	848	137	425046,10	1315277,50	2,50	848	178	425074,70	1315175,44	5,00	848	218	425079,34	1315237,39	12,00
848	97	425162,30	1315805,20	2,50	848	138	425043,50	1315267,40	2,50	848	179	425084,54	1315182,67	12,00	848	219	425066,15	1315216,47	5,00
848	98	425162,08	1315804,57	12,00	848	139	425041,39	1315261,03	12,00	848	1	425130,61	1315216,50	5,00	848	220	425065,66	1315203,84	5,00
848	99	425144,85	1315726,97	12,00	848	140	425036,13	1315237,33	12,00	848	180	425113,18	1315230,46	5,00	848	221	425073,67	1315201,53	5,00
848	100	425143,20	1315717,60	2,50	848	141	425035,90	1315236,28	12,00	848	181	425110,69	1315250,14	5,00	848	222	425087,19	1315215,12	5,00
848	101	425140,70	1315704,90	2,50	848	142	425035,90	1315234,30	2,50	848	182	425113,68	1315279,64	5,00	848	223	425101,64	1315223,65	12,00
848	102	425138,80	1315693,50	2,50	848	143	425034,56	1315230,26	12,00	848	183	425118,36	1315301,86	12,00	848	180	425113,18	1315230,46	5,00
848	103	425136,90	1315681,40	2,50	848	144	425031,67	1315217,22	12,00	848	184	425122,74	1315322,64	5,00	848	224	425177,68	1315842,01	5,00
848	104	425133,10	1315668,10	2,50	848	145	425027,80	1315199,78	5,00	848	185	425115,64	1315332,77	12,00	848	225	425191,33	1315866,01	12,00
848	105	425131,20	1315653,40	2,50	848	146	425019,11	1315180,29	12,00	848	186	425113,21	1315336,25	5,00	848	226	425195,15	1315872,73	5,00
848	106	425129,30	1315638,80	2,50	848	147	425018,80	1315179,10	2,50	848	187	425115,14	1315347,85	5,00	848	227	425203,73	1315904,37	5,00
848	107	425125,40	1315623,60	2,50	848	148	425015,60	1315167,00	2,50	848	188	425148,25	1315391,85	5,00	848	228	425200,15	1315931,35	5,00
848	108	425122,30	1315610,30	2,50	848	149	425012,40	1315155,60	2,50	848	189	425147,21	1315445,61	5,00	848	229	425174,95	1315934,76	12,00
848	109	425118,50	1315593,80	2,50	848	150	425008,60	1315143,50	2,50	848	190	425155,25	1315483,98	5,00	848	230	425130,72	1315940,74	5,00
848	110	425116,60	1315581,10	2,50	848	151	425005,40	1315132,10	2,50	848	191	425160,20	1315498,07	12,00	848	231	425150,23	1315918,65	5,00
848	111	425113,40	1315568,40	2,50	848	152	425001,00	1315118,80	2,50	848	192	425170,67	1315527,84	5,00	848	232	425151,23	1315916,59	12,00
848	112	425109,60	1315556,90	2,50	848	153	424995,90	1315109,30	2,50	848	193	425179,15	1315565,76	5,00	848	233	425165,70	1315886,73	5,00
848	113	425107,00	1315546,80	2,50	848	154	424988,30	1315099,70	2,50	848	194	425184,74	1315605,97	5,00	848	234	425177,68	1315842,01	5,00
848	114	425104,50	1315535,30	2,50	848	155	424981,90	1315094,60	2,50	848	195	425185,23	1315618,98	5,00	848	235	425213,73	1315958,33	5,00
848	115	425101,30	1315518,20	2,50	848	156	424971,80	1315085,10	2,50	848	196	425170,66	1315619,98	5,00	848	236	425222,75	1315990,98	5,00
848	116	425100,00	1315501,70	2,50	848	157	424963,50	1315077,50	2,50	848	197	425167,26	1315572,27	5,00	848	236	425217,79	1316010,70	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
848	237	425210,67	1316039,01	5,00	850	21	425232,70	1315374,67	5,00	851	20	425194,50	1314549,29	5,00	851	61	425143,52	1314450,78	5,00
848	238	425212,01	1316040,12	12,00	850	22	425216,77	1315309,31	5,00	851	21	425200,61	1314547,25	5,00	851	62	425141,99	1314447,56	12,00
848	239	425216,71	1316044,00	5,00	850	23	425216,74	1315299,15	5,00	851	22	425206,33	1314542,83	12,00	851	63	425139,03	1314441,33	5,00
848	240	425221,75	1316053,25	5,00	850	24	425210,83	1315279,63	12,00	851	23	425213,06	1314537,62	5,00	851	64	425113,47	1314420,92	5,00
848	241	425228,15	1316067,51	5,00	850	25	425207,27	1315267,89	5,00	851	24	425215,77	1314537,54	12,00	851	65	425110,97	1314405,70	5,00
848	242	425215,62	1316077,31	12,00	850	26	425199,69	1315198,81	5,00	851	25	425220,74	1314537,40	5,00	851	66	425117,48	1314386,70	5,00
848	243	425198,17	1316090,97	5,00	850	27	425194,19	1315187,28	5,00	851	26	425229,12	1314548,99	5,00	851	67	425135,95	1314382,89	5,00
848	244	425155,16	1315959,12	5,00	850	28	425174,74	1315193,76	12,00	851	27	425229,40	1314560,06	5,00	851	68	425144,97	1314383,44	5,00
848	245	425152,24	1315952,59	5,00	850	29	425159,72	1315198,76	5,00	851	28	425224,68	1314583,79	5,00	851	69	425153,53	1314381,57	5,00
848	246	425203,21	1315945,75	5,00	850	30	425141,68	1315198,19	5,00	851	29	425225,58	1314583,78	5,00	851	70	425183,17	1314386,04	12,00
848	234	425213,73	1315958,33	5,00	850	31	425108,75	1315173,29	5,00	851	30	425214,48	1314596,95	5,00	851	1	425195,53	1314387,90	5,00
849	1	439316,66	1347091,88	5,00	850	32	425107,44	1315172,72	12,00	851	31	425209,08	1314618,68	12,00	852	1	438774,33	1346708,76	5,00
849	2	439176,64	1347194,47	5,00	850	33	425079,21	1315160,51	5,00	851	32	425206,45	1314629,28	5,00	852	2	438789,41	1346746,67	12,00
849	3	439173,25	1347176,01	5,00	850	34	425074,72	1315149,67	5,00	851	33	425207,52	1314651,43	5,00	852	3	438797,90	1346767,99	5,00
849	4	439178,29	1347168,36	5,00	850	35	425077,79	1315134,43	5,00	851	34	425208,18	1314652,02	12,00	852	4	438803,86	1346775,18	12,00
849	5	439184,27	1347165,27	5,00	850	36	425091,94	1315125,90	12,00	851	35	425219,03	1314661,66	5,00	852	5	438827,33	1346803,49	5,00
849	6	439189,31	1347158,25	5,00	850	37	425116,77	1315110,94	5,00	851	36	425224,00	1314682,52	5,00	852	6	438828,44	1346809,68	12,00
849	7	439189,26	1347153,67	5,00	850	38	425205,19	1315083,29	5,00	851	37	425223,03	1314691,42	5,00	852	7	438829,35	1346814,85	5,00
849	8	439201,33	1347172,04	2,50	850	39	425234,25	1315083,25	5,00	851	38	425222,58	1314692,30	5,00	852	8	438805,38	1346863,90	5,00
849	9	439313,37	1347089,96	5,00	850	40	425235,75	1315083,77	12,00	851	39	425221,90	1314692,45	5,00	852	9	438793,05	1346866,01	12,00
849	1	439316,66	1347091,88	5,00	850	41	425263,24	1315093,31	5,00	851	40	425222,07	1314693,31	5,00	852	10	438781,37	1346868,01	5,00
850	1	425281,77	1315111,14	5,00	850	1	425281,77	1315111,14	5,00	851	41	425218,49	1314700,44	5,00	852	11	438641,83	1346844,12	12,00
850	2	425284,95	1315118,51	12,00	851	1	425195,53	1314387,90	5,00	851	42	425213,55	1314719,43	5,00	852	12	438641,32	1346846,29	12,00
850	3	425304,78	1315164,43	5,00	851	2	425196,03	1314404,40	5,00	851	43	425206,97	1314720,66	5,00	852	13	438640,86	1346848,25	5,00
850	4	425305,53	1315170,75	12,00	851	3	425199,44	1314428,57	5,00	851	44	425206,23	1314720,37	12,00	852	14	438752,34	1346891,04	5,00
850	5	425306,28	1315177,18	5,00	851	4	425201,48	1314438,08	5,00	851	45	425200,51	1314718,15	5,00	852	15	438757,33	1346910,79	5,00
850	6	425308,76	1315186,75	5,00	851	5	425201,97	1314451,41	5,00	851	46	425193,51	1314699,49	12,00	852	16	438755,32	1346940,99	5,00
850	7	425322,22	1315218,38	12,00	851	6	425199,98	1314457,82	5,00	851	47	425174,46	1314648,68	5,00	852	17	438732,35	1346959,65	5,00
850	8	425328,69	1315254,65	5,00	851	7	425195,21	1314460,03	12,00	851	48	425185,45	1314641,28	5,00	852	18	438709,02	1346970,42	12,00
850	9	425326,88	1315260,78	12,00	851	8	425191,98	1314461,53	5,00	851	49	425183,49	1314619,65	5,00	852	19	438693,91	1346977,40	5,00
850	10	425321,76	1315278,16	5,00	851	9	425188,96	1314456,53	5,00	851	50	425178,53	1314601,32	5,00	852	20	438640,89	1346986,64	5,00
850	11	425321,23	1315286,41	5,00	851	10	425181,98	1314466,07	5,00	851	51	425170,02	1314586,06	5,00	852	21	438574,91	1346980,38	5,00
850	12	425302,23	1315302,63	12,00	851	11	425179,46	1314478,07	5,00	851	52	425167,09	1314583,61	12,00	852	22	438537,41	1346961,61	5,00
850	13	425292,26	1315311,14	5,00	851	12	425186,61	1314485,28	5,00	851	53	425155,50	1314573,91	5,00	852	23	438530,37	1346937,76	5,00
850	14	425286,96	1315331,88	12,00	851	13	425193,91	1314487,14	12,00	851	54	425152,75	1314572,88	12,00	852	24	438499,56	1346920,40	12,00
850	15	425281,72	1315352,42	5,00	851	14	425198,64	1314488,35	5,00	851	55	425150,48	1314572,03	5,00	852	25	438474,92	1346906,52	5,00
850	16	425271,77	1315374,66	5,00	851	15	425198,68	1314502,63	5,00	851	56	425143,58	1314544,32	12,00	852	26	438449,87	1346906,54	5,00
850	17	425263,44	1315379,92	12,00	851	16	425195,16	1314515,53	5,00	851	57	425131,53	1314495,93	5,00	852	27	438415,73	1346894,03	12,00
850	18	425253,77	1315386,02	5,00	851	17	425194,04	1314517,63	12,00	851	58	425140,96	1314486,45	5,00	852	28	438404,37	1346889,87	5,00
850	19	425247,20	1315385,41	5,00	851	18	425188,64	1314527,74	5,00	851	59	425141,99	1314482,81	12,00	852	29	438394,45	1346888,46	12,00
850	20	425238,73	1315381,64	5,00	851	19	425192,05	1314540,27	12,00	851	60	425144,04	1314475,53	5,00	852	30	438382,41	1346886,75	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
852	31	438365,58	1346891,67	12,00	852	72	437915,78	1347006,07	12,00	852	113	438707,85	1347135,38	5,00	852	154	438104,30	1347019,39	12,00
852	32	438346,89	1346897,13	5,00	852	73	437943,32	1347016,62	5,00	852	114	438710,06	1347134,52	12,00	852	155	438070,60	1347016,29	12,00
852	33	438339,40	1346897,13	12,00	852	74	437954,23	1347015,17	12,00	852	115	438729,35	1347126,98	5,00	852	156	438053,75	1347023,02	12,00
852	34	438329,41	1346897,12	5,00	852	75	437971,34	1347012,89	5,00	852	116	438732,86	1347048,86	5,00	852	157	438023,00	1347035,29	12,00
852	35	438272,36	1346872,10	5,00	852	76	438059,75	1346978,56	12,00	852	117	438758,67	1347008,50	12,00	852	158	437983,60	1347050,59	12,00
852	36	438136,54	1346871,32	12,00	852	77	438097,86	1346963,76	5,00	852	118	438764,84	1346998,85	5,00	852	159	437932,80	1347078,49	12,00
852	37	438102,32	1346871,13	5,00	852	78	438263,79	1346951,00	12,00	852	119	438797,37	1346979,15	5,00	852	160	437873,80	1347109,59	12,00
852	38	438097,38	1346868,94	12,00	852	79	438343,39	1346944,88	5,00	852	120	438812,93	1346960,27	12,00	852	161	437866,23	1347114,00	12,00
852	39	438073,91	1346858,53	5,00	852	80	438428,91	1346955,87	5,00	852	121	438822,31	1346948,89	5,00	852	162	437846,49	1347125,49	12,00
852	40	438068,90	1346866,11	12,00	852	81	438492,42	1346991,64	5,00	852	122	438838,35	1346939,94	12,00	852	163	437814,09	1347147,69	12,00
852	41	438042,90	1346905,50	5,00	852	82	438499,90	1347004,15	5,00	852	123	438848,33	1346934,37	5,00	852	164	437760,09	1347185,19	12,00
852	42	438013,21	1346911,10	12,00	852	83	438499,90	1347024,91	5,00	852	124	438864,90	1346933,25	5,00	852	165	437758,66	1347186,31	12,00
852	43	437993,90	1346914,75	5,00	852	84	438487,42	1347044,78	5,00	852	125	438866,89	1346952,02	5,00	852	166	437757,91	1347186,90	12,00
852	44	437985,67	1346919,92	12,00	852	85	438465,35	1347052,99	5,00	852	126	438855,60	1347036,14	12,00	852	167	437737,44	1347171,86	12,00
852	45	437940,92	1346948,04	5,00	852	86	438412,34	1347052,04	5,00	852	127	438852,39	1347043,79	5,00	852	168	437679,42	1347129,24	5,00
852	46	437903,35	1346954,26	5,00	852	87	438404,29	1347055,53	12,00	852	128	438863,85	1347125,98	5,00	852	169	437673,29	1347113,51	12,00
852	47	437902,73	1346954,02	12,00	852	88	438402,92	1347056,13	5,00	852	129	438860,87	1347149,87	5,00	852	170	437658,35	1347075,16	5,00
852	48	437874,39	1346942,92	5,00	852	89	438406,93	1347063,19	12,00	852	130	438850,30	1347152,50	12,00	852	171	437667,54	1347026,27	12,00
852	49	437847,01	1346947,92	12,00	852	90	438412,34	1347072,74	5,00	852	131	438838,76	1347155,35	12,00	852	172	437671,42	1347055,65	5,00
852	50	437846,39	1346948,03	12,00	852	91	438386,35	1347120,79	5,00	852	132	438837,70	1347154,69	12,00	852	173	437993,87	1346817,92	5,00
852	51	437831,16	1346978,43	12,00	852	92	438386,34	1347130,15	5,00	852	133	438833,20	1347153,76	12,00	852	174	438114,84	1346802,27	5,00
852	52	437829,81	1346981,12	5,00	852	93	438386,83	1347130,34	12,00	852	134	438819,30	1347150,89	12,00	852	175	438247,36	1346804,40	5,00
852	53	437813,26	1346996,91	12,00	852	94	438391,37	1347132,12	5,00	852	135	438806,00	1347146,39	12,00	852	176	438461,88	1346778,90	5,00
852	54	437765,89	1347042,11	5,00	852	95	438396,82	1347131,12	5,00	852	136	438794,25	1347148,94	12,00	852	177	438633,82	1346729,99	5,00
852	55	437748,79	1347043,12	12,00	852	96	438409,82	1347119,15	12,00	852	137	438782,50	1347151,49	12,00	852	178	438699,91	1346693,86	5,00
852	56	437735,84	1347043,89	5,00	852	97	438410,39	1347118,63	5,00	852	138	438697,40	1347178,79	12,00	852	179	438750,83	1346676,42	5,00
852	57	437723,77	1347049,58	12,00	852	98	438444,33	1347096,75	5,00	852	139	438672,00	1347188,39	12,00	852	180	438763,86	1346694,35	12,00
852	58	437715,91	1347053,28	5,00	852	99	438510,37	1347087,38	5,00	852	140	438628,20	1347204,19	12,00	852	1	438774,33	1346708,76	5,00
852	59	437710,91	1347064,67	5,00	852	100	438526,45	1347097,14	12,00	852	141	438561,50	1347219,49	12,00	853	1	425246,98	1316732,77	5,00
852	60	437711,90	1347074,02	5,00	852	101	438561,92	1347118,65	5,00	852	142	438557,70	1347220,09	12,00	853	2	425246,03	1316746,16	5,00
852	61	437734,21	1347078,70	12,00	852	102	438565,99	1347118,02	12,00	852	143	438526,60	1347224,59	12,00	853	3	425243,67	1316749,91	12,00
852	62	437736,89	1347079,26	5,00	852	103	438595,38	1347113,49	12,00	852	144	438498,00	1347225,79	12,00	853	4	425214,93	1316795,52	5,00
852	63	437745,36	1347090,75	5,00	852	104	438611,85	1347120,49	12,00	852	145	438431,30	1347238,49	12,00	853	5	425233,10	1316869,89	12,00
852	64	437745,36	1347101,13	5,00	852	105	438614,84	1347121,76	5,00	852	146	438380,50	1347249,99	12,00	853	6	425235,97	1316881,63	5,00
852	65	437747,33	1347108,39	5,00	852	106	438636,91	1347113,49	5,00	852	147	438362,70	1347252,49	12,00	853	7	425191,49	1316926,02	5,00
852	66	437751,16	1347107,56	12,00	852	107	438641,10	1347098,22	12,00	852	148	438341,26	1347250,00	12,00	853	8	425192,51	1316959,53	5,00
852	67	437761,89	1347105,25	5,00	852	108	438646,34	1347079,15	5,00	852	149	438325,73	1347237,19	12,00	853	9	425192,68	1316960,06	12,00
852	68	437774,82	1347090,61	12,00	852	109	438667,87	1347052,03	5,00	852	150	438315,93	1347229,12	5,00	853	10	425193,96	1316963,97	5,00
852	69	437863,87	1346989,74	5,00	852	110	438672,94	1347052,51	12,00	852	151	438240,34	1347106,40	5,00	853	11	425194,40	1316971,70	2,50
852	70	437897,41	1346991,78	5,00	852	111	438689,84	1347054,13	5,00	852	152	438179,32	1347053,27	5,00	853	12	425199,40	1316988,80	2,50
852	71	437900,39	1347000,17	5,00	852	112	438698,42	1347076,00	5,00	852	153	438140,75	1347037,18	12,00	853	13	425201,27	1317003,45	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
853	14	425185,46	1317036,47	5,00	853	55	425296,29	1317417,95	12,00	853	96	425192,93	1316690,00	5,00	853	135	425179,25	1316985,35	5,00
853	15	425177,95	1317080,86	5,00	853	56	425298,45	1317434,51	5,00	853	97	425197,40	1316691,11	12,00	853	136	425179,74	1316997,78	5,00
853	16	425182,39	1317090,66	12,00	853	57	425307,63	1317454,00	12,00	853	98	425199,95	1316691,75	5,00	853	137	425169,04	1316999,87	12,00
853	17	425183,64	1317093,42	5,00	853	58	425312,27	1317463,84	5,00	853	99	425211,41	1316721,03	5,00	853	138	425154,82	1317002,64	5,00
853	18	425183,60	1317094,20	2,50	853	59	425314,47	1317466,40	12,00	853	100	425221,02	1316726,89	5,00	853	139	425155,63	1316980,93	5,00
853	19	425189,30	1317119,00	2,50	853	60	425324,46	1317478,01	5,00	853	101	425242,50	1316726,88	5,00	853	140	425146,66	1316848,14	5,00
853	20	425197,79	1317133,36	5,00	853	61	425335,40	1317475,84	5,00	853	1	425246,98	1316732,77	5,00	853	141	425141,05	1316805,96	5,00
853	21	425200,02	1317145,26	5,00	853	62	425350,61	1317489,80	5,00	853	102	425131,47	1317153,77	5,00	853	142	425164,12	1316805,14	12,00
853	22	425197,33	1317170,90	5,00	853	63	425350,95	1317506,46	5,00	853	103	425165,61	1317238,28	12,00	853	143	425175,00	1316804,75	5,00
853	23	425208,38	1317177,59	5,00	853	64	425365,69	1317531,95	12,00	853	104	425194,98	1317310,98	5,00	853	127	425190,16	1316810,78	5,00
853	24	425213,46	1317176,31	5,00	853	65	425366,54	1317533,43	5,00	853	105	425194,03	1317313,76	12,00	854	1	440182,73	1350314,49	5,00
853	25	425215,30	1317180,60	2,50	853	66	425370,29	1317553,03	5,00	853	106	425181,45	1317350,51	5,00	854	2	440270,65	1350408,62	5,00
853	26	425219,27	1317174,85	5,00	853	67	425158,45	1317420,02	5,00	853	107	425149,95	1317382,36	5,00	854	3	440326,94	1350511,52	12,00
853	27	425223,66	1317173,74	12,00	853	68	425044,01	1317365,64	5,00	853	108	425145,47	1317382,38	12,00	854	4	440348,68	1350551,25	5,00
853	28	425226,29	1317173,08	5,00	853	69	425027,71	1317357,92	12,00	853	109	425136,48	1317382,42	5,00	854	5	440398,15	1350622,48	5,00
853	29	425237,58	1317172,78	12,00	853	70	425002,52	1317346,00	5,00	853	110	425102,62	1317360,67	12,00	854	6	440399,66	1350685,64	5,00
853	30	425248,77	1317172,49	5,00	853	71	424974,40	1317332,77	12,00	853	111	425095,52	1317356,11	5,00	854	7	440398,96	1350687,36	12,00
853	31	425248,10	1317180,81	12,00	853	72	424930,01	1317311,88	5,00	853	112	425083,94	1317356,16	5,00	854	8	440390,22	1350708,81	12,00
853	32	425248,03	1317181,71	5,00	853	73	425028,30	1317006,87	12,00	853	113	425053,24	1317242,47	12,00	854	9	440386,52	1350709,55	12,00
853	33	425245,20	1317183,80	2,50	853	74	425088,99	1316818,53	5,00	853	114	425049,94	1317230,25	5,00	854	10	440385,89	1350709,68	12,00
853	34	425219,10	1317188,90	2,50	853	75	425075,22	1316810,75	12,00	853	115	425050,06	1317230,00	12,00	854	11	440385,40	1350709,76	12,00
853	35	425222,30	1317195,80	2,50	853	76	425037,00	1316789,15	5,00	853	116	425050,93	1317228,15	5,00	854	12	440372,44	1350711,76	12,00
853	36	425224,24	1317203,25	5,00	853	77	425036,93	1316772,15	5,00	853	117	425051,21	1317225,74	12,00	854	13	440291,79	1350724,19	12,00
853	37	425220,96	1317204,01	5,00	853	78	425040,44	1316770,40	12,00	853	118	425053,52	1317205,86	5,00	854	14	440284,40	1350725,33	12,00
853	38	425221,32	1317210,35	5,00	853	79	425044,49	1316768,37	5,00	853	119	425055,38	1317201,70	12,00	854	15	440261,60	1350727,39	12,00
853	39	425226,81	1317218,37	12,00	853	80	425065,41	1316768,36	5,00	853	120	425067,97	1317173,50	5,00	854	16	440224,70	1350724,89	12,00
853	40	425228,90	1317221,43	5,00	853	81	425093,56	1316781,77	12,00	853	121	425075,54	1317164,22	12,00	854	17	440201,10	1350726,79	12,00
853	41	425238,80	1317268,20	2,50	853	82	425140,48	1316804,12	5,00	853	122	425081,94	1317156,38	5,00	854	18	440182,90	1350734,29	12,00
853	42	425250,20	1317282,80	2,50	853	83	425139,49	1316776,27	5,00	853	123	425104,25	1317148,71	12,00	854	19	440182,31	1350734,51	12,00
853	43	425254,00	1317293,00	2,50	853	84	425102,45	1316761,02	12,00	853	124	425109,95	1317146,75	5,00	854	20	440175,59	1350736,99	12,00
853	44	425252,10	1317317,10	2,50	853	85	425051,95	1316740,23	5,00	853	125	425110,48	1317146,78	12,00	854	21	440184,11	1350736,20	12,00
853	45	425254,23	1317325,45	2,50	853	86	425101,55	1316683,77	12,00	853	126	425122,43	1317147,53	5,00	854	22	440185,15	1350739,20	12,00
853	46	425259,73	1317321,14	5,00	853	87	425119,47	1316663,38	5,00	853	102	425131,47	1317153,77	5,00	854	23	440185,37	1350739,82	12,00
853	47	425259,94	1317322,20	12,00	853	88	425136,30	1316663,36	12,00	853	127	425190,16	1316810,78	5,00	854	24	440185,73	1350739,93	12,00
853	48	425254,50	1317326,51	7,50	853	89	425140,51	1316663,36	5,00	853	128	425193,98	1316817,95	12,00	854	25	440185,99	1350740,01	12,00
853	49	425256,00	1317332,40	7,50	853	90	425160,00	1316668,23	5,00	853	129	425197,22	1316824,02	5,00	854	26	440186,15	1350740,48	12,00
853	50	425265,30	1317356,33	5,00	853	91	425168,31	1316677,79	12,00	853	130	425210,11	1316875,44	5,00	854	27	440184,63	1350740,71	12,00
853	51	425260,51	1317363,92	12,00	853	92	425172,42	1316682,53	5,00	853	131	425180,28	1316905,76	5,00	854	28	440183,43	1350737,26	2,50
853	52	425256,56	1317370,20	5,00	853	93	425174,93	1316697,63	5,00	853	132	425172,82	1316932,83	5,00	854	29	440145,64	1350746,73	12,00
853	53	425283,96	1317379,80	5,00	853	94	425182,96	1316702,61	5,00	853	133	425173,93	1316961,26	5,00	854	30	440126,71	1350749,65	5,00
853	54	425293,40	1317412,40	7,50	853	95	425187,51	1316699,23	5,00	853	134	425167,61	1316967,37	5,00	854	31	440086,24	1350691,39	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
854	32	440062,62	1350657,39	12,00	854	73	437732,91	1351648,48	5,00	854	114	435620,08	1352025,80	2,50	854	155	436886,08	1351456,67	12,00
854	33	440015,19	1350589,12	5,00	854	74	437726,88	1351651,19	0,10	854	115	435620,00	1352024,81	12,00	854	156	436886,80	1351457,61	12,00
854	34	440007,44	1350593,21	5,00	854	75	437695,13	1351667,69	0,10	854	116	435620,11	1352024,63	12,00	854	157	436888,24	1351459,49	12,00
854	35	439993,12	1350572,19	2,50	854	76	437663,88	1351700,19	0,10	854	117	435620,31	1352024,31	12,00	854	158	436888,42	1351459,40	12,00
854	36	439971,37	1350583,19	2,50	854	77	437612,63	1351757,19	0,10	854	118	435630,51	1352007,81	12,00	854	159	436888,09	1351457,89	12,00
854	37	439904,12	1350771,69	2,50	854	78	437590,88	1351784,69	0,10	854	119	435635,61	1352000,11	12,00	854	160	436887,69	1351456,01	12,00
854	38	439872,71	1350794,74	5,00	854	79	437577,63	1351811,19	0,10	854	120	435637,97	1351996,59	12,00	854	161	436885,91	1351447,70	12,00
854	39	439840,06	1350771,71	5,00	854	80	437576,38	1351823,94	0,10	854	121	435638,89	1351996,31	12,00	854	162	436877,71	1351428,70	12,00
854	40	439846,44	1350745,41	5,00	854	81	437575,63	1351861,94	0,10	854	122	435639,14	1351996,23	5,00	854	163	436877,46	1351428,69	12,00
854	41	439944,63	1350518,95	5,00	854	82	437581,77	1351902,06	5,00	854	123	435666,04	1351988,06	12,00	854	164	436864,31	1351419,99	12,00
854	42	439971,87	1350480,69	2,50	854	83	437417,22	1352138,22	5,00	854	124	435835,34	1351936,61	12,00	854	165	436865,51	1351409,20	12,00
854	43	440028,62	1350400,94	2,50	854	84	437310,42	1352218,27	12,00	854	125	435843,20	1351941,11	12,00	854	166	436867,51	1351403,50	12,00
854	44	440008,87	1350381,69	2,50	854	85	437285,68	1352236,81	12,00	854	126	435843,47	1351941,18	12,00	854	167	436877,01	1351385,10	12,00
854	45	439980,62	1350397,46	5,00	854	86	437272,68	1352237,85	12,00	854	127	435850,90	1351943,01	12,00	854	168	436889,71	1351354,00	12,00
854	46	439976,62	1350391,36	5,00	854	87	437270,50	1352238,03	12,00	854	128	435880,10	1351943,01	12,00	854	169	436878,21	1351346,39	12,00
854	47	439953,26	1350407,08	12,00	854	88	437246,59	1352239,50	12,00	854	129	435882,63	1351944,28	12,00	854	170	436868,69	1351342,05	12,00
854	48	439928,98	1350423,41	12,00	854	89	437228,65	1352240,60	12,00	854	130	435891,49	1351948,71	12,00	854	171	436865,50	1351340,59	12,00
854	49	439903,70	1350440,41	12,00	854	90	437194,66	1352240,60	12,00	854	131	435894,69	1351955,71	12,00	854	172	436856,01	1351335,07	12,00
854	50	439826,62	1350483,44	2,50	854	91	437149,12	1352240,59	12,00	854	132	435908,69	1351972,21	12,00	854	173	436847,83	1351330,31	12,00
854	51	439727,12	1350553,94	2,50	854	92	437020,59	1352239,16	12,00	854	133	435918,74	1351978,48	12,00	854	174	436787,57	1351192,51	12,00
854	52	439723,87	1350760,19	2,50	854	93	436877,27	1352237,57	12,00	854	134	435922,00	1351980,51	12,00	854	175	436790,11	1351177,70	12,00
854	53	439702,37	1350826,94	2,50	854	94	436854,12	1352237,31	12,00	854	135	435958,20	1351992,51	12,00	854	176	436790,01	1351174,91	12,00
854	54	439680,12	1350896,19	2,50	854	95	436761,51	1352236,29	12,00	854	136	436002,00	1352006,51	12,00	854	177	436795,35	1351174,40	12,00
854	55	439668,12	1350914,44	0,10	854	96	436700,51	1352230,53	12,00	854	137	436002,45	1352006,52	12,00	854	178	436796,30	1351174,31	12,00
854	56	439649,44	1350942,95	5,00	854	97	436664,15	1352227,10	12,00	854	138	436022,07	1352007,10	12,00	854	179	436810,30	1351171,11	12,00
854	57	439553,69	1351001,76	5,00	854	98	436575,26	1352216,41	12,00	854	139	436047,23	1352015,60	5,00	854	180	436819,20	1351170,51	12,00
854	58	439476,11	1350947,70	2,50	854	99	436331,89	1352181,42	12,00	854	140	436098,15	1352009,23	5,00	854	181	436820,73	1351169,17	12,00
854	59	439472,09	1350951,26	5,00	854	100	436259,41	1352167,87	12,00	854	141	436192,23	1351971,02	5,00	854	182	436828,71	1351162,21	12,00
854	60	439467,17	1350947,74	5,00	854	101	436227,59	1352162,74	12,00	854	142	436193,91	1351968,79	12,00	854	183	436831,08	1351153,53	12,00
854	61	439339,00	1351018,44	12,00	854	102	436206,74	1352159,63	12,00	854	143	436295,72	1351833,87	5,00	854	184	436831,31	1351152,70	12,00
854	62	439317,84	1351030,11	12,00	854	103	436070,85	1352139,36	12,00	854	144	436351,60	1351792,43	12,00	854	185	436828,15	1351133,02	12,00
854	63	439181,17	1351105,50	5,00	854	104	435952,13	1352125,56	12,00	854	145	436391,97	1351762,49	12,00	854	186	436826,21	1351120,90	12,00
854	64	439171,21	1351100,88	5,00	854	105	435872,57	1352115,98	12,00	854	146	436396,17	1351759,37	5,00	854	187	436821,71	1351091,10	12,00
854	65	439004,52	1351163,34	12,00	854	106	435836,15	1352111,79	12,00	854	147	436414,71	1351747,29	12,00	854	188	436819,21	1351071,40	12,00
854	66	438836,63	1351226,25	5,00	854	107	435737,42	1352099,73	12,00	854	148	436511,64	1351684,13	5,00	854	189	436816,94	1351068,72	12,00
854	67	438829,16	1351263,35	12,00	854	108	435714,02	1352068,06	12,00	854	149	436664,68	1351546,22	5,00	854	190	436801,41	1351050,39	12,00
854	68	438724,70	1351262,36	5,00	854	109	435706,67	1352051,27	2,50	854	150	436717,81	1351524,82	12,00	854	191	436798,86	1351047,44	12,00
854	69	438582,72	1351328,11	5,00	854	110	435653,50	1352052,24	2,50	854	151	436819,73	1351483,76	5,00	854	192	436797,61	1351046,00	12,00
854	70	437917,62	1351553,52	5,00	854	111	435646,01	1352044,04	2,50	854	152	436834,99	1351424,72	12,00	854	193	436796,90	1351046,31	12,00
854	71	437815,75	1351602,47	12,00	854	112	435628,70	1352024,96	2,50	854	153	436849,00	1351420,01	12,00	854	194	436796,44	1351046,51	12,00
854	72	437744,67	1351636,62	5,00	854	113	435628,10	1352025,18	2,50	854	154	436857,90	1351420,01	12,00	854	195	436624,66	1350784,59	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
854	196	436633,65	1350773,26	12,00	854	237	436961,64	1350986,62	12,00	854	278	436932,21	1349531,49	12,00	854	319	436509,90	1349468,69	12,00
854	197	436637,94	1350767,85	5,00	854	238	437000,85	1351000,50	12,00	854	279	436923,31	1349525,79	12,00	854	320	436492,20	1349476,29	12,00
854	198	436647,51	1350770,38	12,00	854	239	437018,82	1351010,22	12,00	854	280	436915,58	1349521,43	12,00	854	321	436485,13	1349475,99	12,00
854	199	436650,11	1350771,07	5,00	854	240	437027,50	1351014,91	12,00	854	281	436913,20	1349520,09	12,00	854	322	436475,70	1349475,59	12,00
854	200	436709,05	1350842,37	5,00	854	241	437077,60	1351040,91	12,00	854	282	436901,70	1349516,29	12,00	854	323	436470,44	1349473,11	12,00
854	201	436782,74	1350762,45	5,00	854	242	437111,90	1351057,41	12,00	854	283	436888,40	1349514,99	12,00	854	324	436451,51	1349464,19	12,00
854	202	436822,05	1350782,45	12,00	854	243	437114,96	1351058,11	12,00	854	284	436868,10	1349517,59	12,00	854	325	436437,61	1349452,09	12,00
854	203	436813,50	1350807,40	12,00	854	244	437120,20	1351059,31	12,00	854	285	436864,92	1349517,27	12,00	854	326	436393,50	1349426,53	12,00
854	204	436807,83	1350823,95	5,00	854	245	437125,31	1351056,81	12,00	854	286	436836,30	1349514,39	12,00	854	327	436375,30	1349415,99	12,00
854	205	436849,28	1350863,05	12,00	854	246	437127,43	1351045,29	12,00	854	287	436819,20	1349509,89	12,00	854	328	436360,10	1349408,29	12,00
854	206	436850,29	1350869,50	12,00	854	247	437143,71	1351051,05	5,00	854	288	436800,80	1349508,69	12,00	854	329	436338,50	1349401,29	12,00
854	207	436848,99	1350881,50	12,00	854	248	437226,13	1350580,99	5,00	854	289	436782,40	1349504,19	12,00	854	330	436320,70	1349401,29	12,00
854	208	436848,94	1350881,79	12,00	854	249	437373,64	1349839,35	5,00	854	290	436766,50	1349502,89	12,00	854	331	436308,00	1349401,29	12,00
854	209	436844,44	1350909,29	12,00	854	250	437330,42	1349835,85	12,00	854	291	436756,99	1349506,79	12,00	854	332	436288,30	1349394,39	12,00
854	210	436843,28	1350911,07	12,00	854	251	437326,23	1349835,51	12,00	854	292	436745,49	1349517,59	12,00	854	333	436284,22	1349391,42	12,00
854	211	436842,69	1350911,98	5,00	854	252	437293,20	1349830,49	12,00	854	293	436736,59	1349526,39	12,00	854	334	436276,91	1349386,09	12,00
854	212	436842,94	1350912,47	12,00	854	253	437250,93	1349826,16	12,00	854	294	436727,44	1349531,28	12,00	854	335	436233,11	1349341,69	12,00
854	213	436843,67	1350913,95	12,00	854	254	437229,80	1349823,99	12,00	854	295	436724,60	1349532,79	12,00	854	336	436203,91	1349313,09	12,00
854	214	436841,47	1350927,44	12,00	854	255	437213,59	1349888,80	12,00	854	296	436712,00	1349532,43	12,00	854	337	436185,51	1349296,59	12,00
854	215	436841,39	1350927,90	12,00	854	256	437196,94	1349910,11	12,00	854	297	436703,60	1349532,19	12,00	854	338	436179,04	1349292,28	12,00
854	216	436841,39	1350938,70	12,00	854	257	437179,16	1349918,53	5,00	854	298	436687,10	1349527,09	12,00	854	339	436175,90	1349290,19	12,00
854	217	436836,99	1350952,70	12,00	854	258	437177,90	1349918,09	12,00	854	299	436671,20	1349523,89	12,00	854	340	436169,60	1349287,69	12,00
854	218	436828,09	1350966,60	12,00	854	259	437167,50	1349914,49	12,00	854	300	436665,35	1349524,29	12,00	854	341	436162,60	1349287,69	12,00
854	219	436827,65	1350969,00	12,00	854	260	437160,05	1349911,91	5,00	854	301	436652,20	1349525,19	12,00	854	342	436157,50	1349289,59	12,00
854	220	436827,39	1350970,40	12,00	854	261	437135,71	1349886,68	5,00	854	302	436638,37	1349529,80	12,00	854	343	436151,27	1349290,92	12,00
854	221	436823,59	1350978,70	12,00	854	262	437050,60	1349824,03	5,00	854	303	436634,65	1349529,98	12,00	854	344	436148,60	1349291,49	12,00
854	222	436824,25	1350990,75	12,00	854	263	437040,16	1349806,67	5,00	854	304	436618,25	1349530,75	12,00	854	345	436146,75	1349290,66	12,00
854	223	436824,29	1350991,40	12,00	854	264	437039,67	1349734,13	5,00	854	305	436606,04	1349531,32	5,00	854	346	436135,91	1349285,79	12,00
854	224	436825,64	1351001,03	12,00	854	265	437027,02	1349727,44	5,00	854	306	436593,72	1349524,31	5,00	854	347	436112,41	1349267,99	12,00
854	225	436826,79	1351009,20	12,00	854	266	436997,89	1349731,95	5,00	854	307	436592,11	1349521,26	12,00	854	348	436100,41	1349257,19	12,00
854	226	436836,29	1351036,50	12,00	854	267	436982,86	1349731,54	5,00	854	308	436586,10	1349509,91	12,00	854	349	436087,31	1349251,41	12,00
854	227	436837,09	1351037,78	12,00	854	268	436971,10	1349715,66	5,00	854	309	436578,13	1349494,86	5,00	854	350	436083,20	1349249,59	12,00
854	228	436839,49	1351041,61	12,00	854	269	436978,56	1349670,07	12,00	854	310	436562,84	1349481,99	5,00	854	351	436074,30	1349248,29	12,00
854	229	436847,71	1351046,20	12,00	854	270	436979,23	1349666,00	5,00	854	311	436549,54	1349480,93	12,00	854	352	436072,91	1349249,00	12,00
854	230	436849,70	1351047,31	12,00	854	271	436970,29	1349623,83	5,00	854	312	436545,50	1349476,89	12,00	854	353	436068,00	1349251,49	12,00
854	231	436863,00	1351044,71	12,00	854	272	436968,98	1349567,19	5,00	854	313	436539,81	1349471,19	12,00	854	354	436065,39	1349257,80	12,00
854	232	436866,05	1351042,92	12,00	854	273	436956,50	1349548,73	12,00	854	314	436530,45	1349467,58	12,00	854	355	436066,57	1349265,31	12,00
854	233	436876,69	1351036,68	12,00	854	274	436952,33	1349542,55	5,00	854	315	436528,40	1349466,79	12,00	854	356	436066,69	1349266,10	12,00
854	234	436880,81	1351038,18	12,00	854	275	436946,33	1349540,00	12,00	854	316	436521,72	1349466,26	12,00	854	357	436068,07	1349267,74	12,00
854	235	436888,17	1351040,85	5,00	854	276	436935,02	1349535,19	12,00	854	317	436519,50	1349466,09	12,00	854	358	436073,09	1349273,71	12,00
854	236	436954,20	1350983,99	5,00	854	277	436934,60	1349534,64	12,00	854	318	436513,55	1349467,70	12,00	854	359	436075,61	1349281,42	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
854	360	436076,19	1349283,20	12,00	854	401	435745,29	1349217,51	12,00	854	442	435851,70	1349075,01	12,00	854	483	436303,76	1348874,77	5,00
854	361	436076,19	1349290,20	12,00	854	402	435737,05	1349211,03	12,00	854	443	435853,63	1349072,72	12,00	854	484	436324,83	1348845,32	12,00
854	362	436076,19	1349298,50	12,00	854	403	435711,81	1349191,19	12,00	854	444	435855,00	1349071,09	5,00	854	485	436326,91	1348842,41	12,00
854	363	436072,04	1349305,52	12,00	854	404	435691,81	1349175,89	12,00	854	445	435889,45	1349064,94	5,00	854	486	436327,00	1348842,28	5,00
854	364	436062,29	1349321,99	12,00	854	405	435677,70	1349158,62	12,00	854	446	435905,73	1349038,97	12,00	854	487	436336,46	1348842,24	5,00
854	365	436028,59	1349362,59	12,00	854	406	435676,57	1349153,89	12,00	854	447	435913,51	1349026,56	5,00	854	488	436346,67	1348847,57	5,00
854	366	436004,49	1349398,19	12,00	854	407	435676,43	1349153,30	5,00	854	448	435922,01	1349019,62	5,00	854	489	436356,90	1348857,80	2,50
854	367	435989,19	1349421,69	12,00	854	408	435686,71	1349127,04	5,00	854	449	435928,96	1349020,08	12,00	854	490	436369,60	1348863,50	2,50
854	368	435972,09	1349433,09	12,00	854	409	435686,97	1349126,77	12,00	854	450	435935,94	1349020,55	5,00	854	491	436370,07	1348863,46	5,00
854	369	435958,09	1349446,39	12,00	854	410	435687,95	1349125,73	12,00	854	451	435943,17	1349025,81	12,00	854	492	436370,61	1348864,23	12,00
854	370	435947,85	1349454,78	12,00	854	411	435701,58	1349111,30	5,00	854	452	435981,18	1349053,47	5,00	854	493	436372,71	1348867,25	12,00
854	371	435941,00	1349460,38	12,00	854	412	435712,53	1349109,98	12,00	854	453	435982,36	1349053,55	12,00	854	494	436381,64	1348880,04	5,00
854	372	435924,46	1349458,13	5,00	854	413	435719,03	1349109,20	5,00	854	454	435991,13	1349054,16	5,00	854	495	436386,04	1348925,07	5,00
854	373	435905,77	1349448,65	12,00	854	414	435724,05	1349110,30	12,00	854	455	436004,04	1349063,18	5,00	854	496	436395,61	1348932,55	12,00
854	374	435902,39	1349446,94	12,00	854	415	435736,55	1349113,05	5,00	854	456	436015,25	1349073,67	5,00	854	497	436395,82	1348932,71	12,00
854	375	435899,59	1349445,52	12,00	854	416	435782,86	1349162,62	5,00	854	457	436016,06	1349074,18	12,00	854	498	436396,03	1348932,87	5,00
854	376	435865,24	1349428,11	12,00	854	417	435788,28	1349161,59	12,00	854	458	436022,00	1349077,90	12,00	854	499	436405,27	1348931,92	12,00
854	377	435863,13	1349425,21	12,00	854	418	435793,76	1349160,55	5,00	854	459	436029,27	1349082,44	5,00	854	500	436415,38	1348930,87	12,00
854	378	435861,01	1349422,29	12,00	854	419	435799,74	1349157,50	5,00	854	460	436031,91	1349076,66	5,00	854	501	436427,51	1348929,61	5,00
854	379	435856,03	1349418,17	12,00	854	420	435806,36	1349147,31	12,00	854	461	436036,90	1349076,20	2,50	854	502	436440,92	1348934,40	5,00
854	380	435853,40	1349415,99	12,00	854	421	435813,12	1349136,89	12,00	854	462	436046,40	1349069,90	2,50	854	503	436446,23	1348940,95	12,00
854	381	435823,36	1349405,92	12,00	854	422	435815,06	1349133,90	5,00	854	463	436055,30	1349050,20	2,50	854	504	436447,15	1348942,09	12,00
854	382	435814,22	1349397,13	5,00	854	423	435822,84	1349113,24	5,00	854	464	436057,80	1349031,80	2,50	854	505	436448,04	1348943,18	5,00
854	383	435819,48	1349369,90	5,00	854	424	435825,48	1349111,86	12,00	854	465	436067,40	1349003,80	2,50	854	506	436446,22	1348959,79	5,00
854	384	435820,35	1349367,71	12,00	854	425	435827,83	1349110,63	12,00	854	466	436066,10	1348985,40	2,50	854	507	436442,23	1348964,56	12,00
854	385	435836,49	1349327,22	5,00	854	426	435830,37	1349109,29	5,00	854	467	436069,90	1348967,60	2,50	854	508	436436,33	1348971,61	5,00
854	386	435828,80	1349305,70	12,00	854	427	435837,76	1349110,50	12,00	854	468	436076,50	1348957,28	12,00	854	509	436406,64	1348980,60	12,00
854	387	435823,49	1349290,83	5,00	854	428	435842,09	1349111,21	12,00	854	469	436125,32	1348933,60	12,00	854	510	436385,95	1348986,86	5,00
854	388	435820,21	1349287,97	12,00	854	429	435842,31	1349111,25	5,00	854	470	436135,02	1348928,90	5,00	854	511	436336,76	1349069,58	5,00
854	389	435820,29	1349287,24	12,00	854	430	435844,54	1349114,07	12,00	854	471	436176,60	1348928,90	2,50	854	512	436328,17	1349077,70	12,00
854	390	435820,31	1349287,00	12,00	854	431	435846,97	1349117,16	12,00	854	472	436189,95	1348928,68	5,00	854	513	436322,00	1349083,54	12,00
854	391	435819,42	1349284,97	12,00	854	432	435851,46	1349122,85	5,00	854	473	436209,33	1348933,29	5,00	854	514	436308,23	1349096,56	5,00
854	392	435817,81	1349281,29	12,00	854	433	435866,18	1349155,11	5,00	854	474	436229,69	1348925,00	5,00	854	515	436300,58	1349099,13	12,00
854	393	435814,93	1349277,41	12,00	854	434	435876,18	1349163,74	5,00	854	475	436235,60	1348923,80	2,50	854	516	436294,58	1349101,14	5,00
854	394	435808,91	1349269,29	12,00	854	435	435879,67	1349156,86	5,00	854	476	436256,60	1348916,80	2,50	854	517	436267,78	1349102,45	12,00
854	395	435777,21	1349242,59	12,00	854	436	435879,54	1349145,15	5,00	854	477	436264,58	1348910,79	5,00	854	518	436257,42	1349102,95	5,00
854	396	435766,53	1349234,20	12,00	854	437	435862,29	1349106,21	5,00	854	478	436268,01	1348909,39	12,00	854	519	436243,90	1349108,40	12,00
854	397	435756,89	1349226,63	12,00	854	438	435859,30	1349101,86	12,00	854	479	436270,51	1348908,37	5,00	854	520	436240,46	1349109,78	5,00
854	398	435752,69	1349221,60	5,00	854	439	435858,26	1349100,35	12,00	854	480	436278,54	1348900,25	12,00	854	521	436233,76	1349117,09	12,00
854	399	435752,04	1349221,24	12,00	854	440	435852,22	1349091,57	5,00	854	481	436282,60	1348897,20	2,50	854	522	436228,48	1349122,86	12,00
854	400	435749,17	1349219,65	12,00	854	441	435850,06	1349076,96	5,00	854	482	436284,15	1348894,59	5,00	854	523	436224,40	1349127,31	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
854	524	436223,48	1349135,17	5,00	854	565	437179,28	1349567,92	2,50	854	606	437919,09	1349741,41	12,00	854	646	436236,56	1349221,75	12,00
854	525	436247,57	1349148,64	5,00	854	566	437186,99	1349581,86	5,00	854	607	437966,49	1349779,91	12,00	854	647	436235,88	1349222,35	12,00
854	526	436262,87	1349152,21	5,00	854	567	437187,02	1349582,45	12,00	854	608	437977,05	1349785,91	12,00	854	648	436234,04	1349223,98	12,00
854	527	436275,88	1349160,32	12,00	854	568	437187,05	1349583,13	12,00	854	609	438023,27	1349812,18	12,00	854	649	436233,92	1349223,85	12,00
854	528	436280,43	1349163,15	12,00	854	569	437187,20	1349586,21	5,00	854	610	438111,10	1349862,11	12,00	854	650	436233,69	1349223,61	12,00
854	529	436281,14	1349163,59	5,00	854	570	437178,00	1349631,20	2,50	854	611	438140,60	1349878,31	12,00	854	651	436231,80	1349221,45	12,00
854	530	436280,81	1349184,23	5,00	854	571	437181,80	1349635,70	2,50	854	612	438165,30	1349893,01	12,00	854	652	436233,98	1349219,54	12,00
854	531	436262,14	1349207,90	12,00	854	572	437193,20	1349641,40	2,50	854	613	438307,89	1349974,11	12,00	854	653	436234,12	1349219,41	12,00
854	532	436250,33	1349222,86	12,00	854	573	437193,42	1349641,47	12,00	854	614	438391,80	1350026,51	12,00	854	654	436234,33	1349219,22	12,00
854	533	436246,89	1349227,22	5,00	854	574	437193,58	1349642,19	12,00	854	615	438396,70	1350033,29	12,00	854	645	436235,09	1349220,08	12,00
854	534	436244,62	1349243,57	5,00	854	575	437193,99	1349643,96	5,00	854	616	438543,89	1350125,31	12,00	855	1	424881,93	1315069,59	5,00
854	535	436254,60	1349259,68	5,00	854	576	437207,66	1349648,10	12,00	854	617	438592,79	1350159,61	12,00	855	2	424879,10	1315071,80	2,50
854	536	436261,72	1349276,86	12,00	854	577	437210,52	1349648,97	5,00	854	618	438689,89	1350268,81	12,00	855	3	424868,90	1315076,20	2,50
854	537	436265,25	1349285,39	5,00	854	578	437212,97	1349649,07	12,00	854	619	438700,55	1350281,34	12,00	855	4	424862,60	1315083,20	2,50
854	538	436295,68	1349315,62	12,00	854	579	437217,90	1349649,26	12,00	854	620	438733,69	1350320,31	12,00	855	5	424861,37	1315083,71	5,00
854	539	436299,47	1349319,39	5,00	854	580	437222,99	1349649,46	5,00	854	621	438752,58	1350324,57	12,00	855	6	424816,00	1315090,52	5,00
854	540	436303,90	1349329,84	12,00	854	581	437229,01	1349651,01	12,00	854	622	438757,92	1350325,78	12,00	855	7	424813,04	1315082,70	5,00
854	541	436306,31	1349335,52	12,00	854	582	437235,94	1349652,80	5,00	854	623	438763,54	1350333,56	12,00	855	8	424824,92	1315079,34	2,50
854	542	436311,60	1349347,99	5,00	854	583	437244,98	1349673,28	12,00	854	624	438766,13	1350377,15	5,00	855	9	424824,10	1315073,52	5,00
854	543	436320,04	1349348,64	12,00	854	584	437249,78	1349684,16	5,00	854	625	438848,29	1350352,95	12,00	855	1	424881,93	1315069,59	5,00
854	544	436328,09	1349349,26	5,00	854	585	437254,48	1349687,90	12,00	854	626	438885,65	1350360,14	5,00	856	1	424711,98	1315054,89	5,00
854	545	436388,41	1349369,78	12,00	854	586	437258,09	1349690,78	5,00	854	627	438920,63	1350368,64	12,00	856	2	424715,73	1315079,83	5,00
854	546	436450,93	1349391,05	5,00	854	587	437267,82	1349692,73	12,00	854	628	439039,86	1350397,63	12,00	856	3	424689,27	1315081,49	5,00
854	547	436653,79	1349460,07	5,00	854	588	437273,37	1349693,84	12,00	854	629	439142,67	1350422,62	5,00	856	4	424681,78	1315072,00	5,00
854	548	436680,32	1349462,43	5,00	854	589	437276,05	1349694,37	5,00	854	630	439304,04	1350547,83	12,00	856	5	424678,85	1315061,85	5,00
854	549	436797,51	1349448,39	5,00	854	590	437285,28	1349694,82	12,00	854	631	439319,43	1350559,77	12,00	856	6	424678,27	1315053,61	5,00
854	550	436877,63	1349423,88	5,00	854	591	437292,37	1349695,17	12,00	854	632	439320,18	1350560,35	5,00	856	7	424679,80	1315045,41	5,00
854	551	436899,77	1349422,42	12,00	854	592	437309,59	1349696,01	5,00	854	633	439325,03	1350557,75	12,00	856	8	424684,34	1315039,62	5,00
854	552	436942,68	1349419,58	12,00	854	593	437323,79	1349701,62	5,00	854	634	439602,31	1350409,45	12,00	856	9	424685,66	1315039,35	12,00
854	553	436975,54	1349417,40	5,00	854	594	437401,30	1349700,30	5,00	854	635	439616,09	1350434,31	12,00	856	10	424687,89	1315038,90	12,00
854	554	437022,69	1349421,93	5,00	854	595	437414,06	1349636,12	12,00	854	636	439623,39	1350441,51	12,00	856	11	424690,35	1315038,40	5,00
854	555	437070,79	1349460,07	12,00	854	596	437467,66	1349366,62	12,00	854	637	439627,19	1350444,73	12,00	856	12	424700,39	1315051,71	12,00
854	556	437087,47	1349473,30	5,00	854	597	437627,76	1349493,05	12,00	854	638	439627,68	1350445,15	12,00	856	13	424702,19	1315054,09	12,00
854	557	437101,15	1349485,25	2,50	854	598	437621,19	1349500,50	12,00	854	639	439635,54	1350457,40	12,00	856	14	424702,77	1315054,86	5,00
854	558	437121,67	1349502,08	2,50	854	599	437780,59	1349633,81	12,00	854	640	439640,26	1350464,76	12,00	856	1	424711,98	1315054,89	5,00
854	559	437127,86	1349506,06	2,50	854	600	437846,51	1349686,81	12,00	854	641	439655,16	1350487,98	5,00	857	1	437505,54	1346071,13	5,00
854	560	437132,40	1349508,93	5,00	854	601	437879,60	1349713,41	12,00	854	642	439886,70	1350385,88	5,00	857	2	437517,09	1346142,58	12,00
854	561	437143,56	1349517,78	5,00	854	602	437880,20	1349713,41	12,00	854	643	439960,14	1350303,50	5,00	857	3	437530,55	1346225,81	5,00
854	562	437158,81	1349535,61	2,50	854	603	437890,70	1349717,61	12,00	854	644	439975,87	1350304,28	12,00	857	4	437470,92	1346316,59	12,00
854	563	437166,83	1349544,77	2,50	854	604	437894,81	1349720,57	12,00	854	1	440182,73	1350314,49	5,00	857	5	437420,08	1346394,00	5,00
854	564	437172,46	1349553,82	2,50	854	605	437902,49	1349726,11	12,00	854	645	436235,09	1349220,08	12,00	857	6	437304,27	1346291,19	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
857	7	437307,90	1346277,80	2,50	857	48	436998,60	1346026,40	2,50	858	35	424492,58	1314794,64	5,00	858	76	424178,02	1315013,80	5,00
857	8	437308,50	1346275,30	2,50	857	49	436963,70	1346008,60	2,50	858	36	424476,51	1314815,64	5,00	858	77	424140,57	1315031,50	5,00
857	9	437307,20	1346265,80	2,50	857	50	436934,50	1345994,60	2,50	858	37	424462,06	1314823,30	5,00	858	78	424121,08	1315029,67	5,00
857	10	437302,20	1346250,50	2,50	857	51	436931,03	1345997,52	5,00	858	38	424463,57	1314825,43	12,00	858	79	424100,57	1315022,69	5,00
857	11	437281,20	1346225,80	2,50	857	52	436917,10	1345985,37	5,00	858	39	424464,53	1314826,79	5,00	858	80	424091,53	1315013,77	5,00
857	12	437238,00	1346192,10	2,50	857	53	436968,04	1345906,16	5,00	858	40	424461,92	1314836,44	12,00	858	81	424072,81	1314985,03	12,00
857	13	437232,30	1346187,70	2,50	857	1	437505,54	1346071,13	5,00	858	41	424459,57	1314845,14	5,00	858	82	424065,00	1314973,05	5,00
857	14	437229,10	1346183,20	2,50	858	1	424487,59	1314154,41	5,00	858	42	424444,03	1314857,26	5,00	858	83	424064,25	1314969,08	12,00
857	15	437225,30	1346180,10	2,50	858	2	424488,06	1314161,90	5,00	858	43	424442,52	1314859,60	12,00	858	84	424054,00	1314914,43	5,00
857	16	437219,00	1346176,20	2,50	858	3	424490,47	1314170,52	12,00	858	44	424439,60	1314864,12	5,00	858	85	424056,00	1314879,39	5,00
857	17	437212,60	1346173,70	2,50	858	4	424490,54	1314170,77	5,00	858	45	424443,52	1314873,00	5,00	858	86	424037,05	1314875,25	5,00
857	18	437204,40	1346173,10	2,50	858	5	424511,57	1314201,81	5,00	858	46	424444,00	1314882,64	5,00	858	87	424022,42	1314876,27	12,00
857	19	437194,90	1346174,30	2,50	858	6	424532,08	1314246,93	12,00	858	47	424439,58	1314890,79	5,00	858	88	424013,02	1314876,93	5,00
857	20	437187,90	1346175,60	2,50	858	7	424537,58	1314259,04	5,00	858	48	424431,01	1314891,39	5,00	858	89	424011,10	1314903,02	5,00
857	21	437180,90	1346180,10	2,50	858	8	424544,02	1314287,65	5,00	858	49	424420,09	1314887,68	5,00	858	90	423862,01	1314799,03	5,00
857	22	437177,10	1346183,20	2,50	858	9	424542,06	1314301,05	5,00	858	50	424396,54	1314871,19	5,00	858	91	423827,30	1314766,56	12,00
857	23	437171,40	1346186,40	2,50	858	10	424539,52	1314308,03	5,00	858	51	424389,50	1314864,17	5,00	858	92	423805,49	1314746,15	5,00
857	24	437166,90	1346188,30	2,50	858	11	424537,53	1314311,15	5,00	858	52	424389,02	1314854,65	5,00	858	93	423781,25	1314732,45	12,00
857	25	437165,60	1346188,90	2,50	858	12	424534,53	1314312,56	5,00	858	53	424389,56	1314847,79	5,00	858	94	423730,54	1314703,80	5,00
857	26	437163,10	1346189,60	2,50	858	13	424530,51	1314310,54	5,00	858	54	424388,99	1314846,02	5,00	858	95	423725,10	1314718,30	12,00
857	27	437153,60	1346189,60	2,50	858	14	424525,04	1314305,54	5,00	858	55	424389,10	1314844,62	5,00	858	96	423713,99	1314747,92	5,00
857	28	437147,87	1346188,04	5,00	858	15	424481,54	1314210,03	5,00	858	56	424321,21	1314860,35	12,00	858	97	423707,02	1314760,64	5,00
857	29	437118,71	1346158,87	12,00	858	16	424478,64	1314210,03	12,00	858	57	424316,01	1314861,56	5,00	858	98	423700,07	1314781,67	5,00
857	30	437119,30	1346148,90	2,50	858	17	424467,07	1314210,01	5,00	858	58	424308,22	1314866,05	12,00	858	99	423697,59	1314805,17	5,00
857	31	437118,70	1346141,30	2,50	858	18	424461,44	1314217,56	12,00	858	59	424278,57	1314883,14	5,00	858	100	423691,04	1314809,51	5,00
857	32	437114,20	1346134,30	2,50	858	19	424459,52	1314220,13	5,00	858	60	424255,02	1314901,06	5,00	858	101	423677,01	1314807,01	5,00
857	33	437111,00	1346131,20	2,50	858	20	424455,05	1314248,13	5,00	858	61	424244,09	1314927,75	5,00	858	102	423671,53	1314800,62	5,00
857	34	437106,60	1346130,50	2,50	858	21	424460,02	1314270,52	5,00	858	62	424241,08	1314991,43	5,00	858	103	423668,97	1314794,46	12,00
857	35	437100,90	1346131,20	2,50	858	22	424484,52	1314307,39	5,00	858	63	424246,00	1315062,76	5,00	858	104	423667,03	1314789,78	5,00
857	36	437094,60	1346134,76	5,00	858	23	424486,54	1314310,56	5,00	858	64	424249,03	1315072,27	5,00	858	105	423661,65	1314788,58	12,00
857	37	437067,69	1346107,84	12,00	858	24	424502,02	1314350,05	5,00	858	65	424249,04	1315073,03	5,00	858	106	423653,55	1314786,78	5,00
857	38	437069,10	1346105,80	2,50	858	25	424526,73	1314406,10	12,00	858	66	424251,53	1315085,02	5,00	858	107	423635,64	1314786,08	12,00
857	39	437079,90	1346095,60	2,50	858	26	424529,51	1314412,42	5,00	858	67	424250,47	1315088,80	12,00	858	108	423634,07	1314786,02	5,00
857	40	437081,20	1346089,90	2,50	858	27	424530,58	1314469,79	5,00	858	68	424249,00	1315094,04	5,00	858	109	423602,69	1314777,28	12,00
857	41	437079,90	1346086,70	2,50	858	28	424526,57	1314502,87	5,00	858	69	424241,00	1315099,66	5,00	858	110	423600,08	1314776,55	5,00
857	42	437071,70	1346079,70	2,50	858	29	424515,54	1314520,73	12,00	858	70	424239,86	1315099,12	12,00	858	111	423594,04	1314767,05	5,00
857	43	437061,50	1346072,10	2,50	858	30	424499,00	1314547,52	5,00	858	71	424230,52	1315094,68	5,00	858	112	423597,51	1314741,00	5,00
857	44	437036,70	1346052,40	2,50	858	31	424504,60	1314692,66	5,00	858	72	424213,08	1315074,94	5,00	858	113	423596,87	1314734,28	12,00
857	45	437024,70	1346042,30	2,50	858	32	424503,00	1314715,51	5,00	858	73	424201,09	1315051,29	5,00	858	114	423595,09	1314715,68	5,00
857	46	437018,30	1346037,80	2,50	858	33	424501,54	1314743,01	5,00	858	74	424193,54	1315023,26	5,00	858	115	423589,49	1314705,42	5,00
857	47	437006,58	1346031,02	2,50	858	34	424496,50	1314767,27	5,00	858	75	424183,99	1315017,44	12,00	858	116	423572,04	1314681,29	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
858	117	423569,00	1314671,14	5,00	858	158	423341,06	1314488,29	5,00	858	199	423266,07	1315069,78	5,00	858	240	423691,23	1316661,93	12,00
858	118	423569,54	1314665,42	5,00	858	159	423339,53	1314494,82	12,00	858	200	423271,63	1315097,81	12,00	858	241	423694,52	1316664,04	5,00
858	119	423572,07	1314657,16	5,00	858	160	423338,09	1314500,93	5,00	858	201	423280,00	1315140,01	5,00	858	242	423699,56	1316671,39	5,00
858	120	423573,95	1314654,93	12,00	858	161	423336,04	1314520,05	5,00	858	202	423313,44	1315239,67	12,00	858	243	423510,72	1316638,43	12,00
858	121	423579,06	1314648,88	5,00	858	162	423333,06	1314528,30	5,00	858	203	423364,60	1315392,15	5,00	858	244	423441,10	1316626,28	5,00
858	122	423589,53	1314649,54	5,00	858	163	423332,46	1314528,94	12,00	858	204	423366,11	1315406,05	12,00	858	245	423304,52	1316484,64	5,00
858	123	423594,06	1314651,49	12,00	858	164	423326,07	1314535,76	5,00	858	205	423370,58	1315447,18	5,00	858	246	423289,29	1316474,99	12,00
858	124	423597,00	1314652,76	5,00	858	165	423324,20	1314539,07	12,00	858	206	423424,50	1315617,01	5,00	858	247	422986,03	1316282,89	5,00
858	125	423601,89	1314647,94	12,00	858	166	423323,53	1314540,27	5,00	858	207	423422,01	1315636,00	5,00	858	248	423183,51	1315846,94	5,00
858	126	423604,10	1314645,76	5,00	858	167	423319,53	1314542,25	5,00	858	208	423412,80	1315648,39	12,00	858	249	422910,55	1314627,80	5,00
858	127	423604,18	1314645,65	12,00	858	168	423315,96	1314542,27	12,00	858	209	423400,07	1315665,53	5,00	858	250	423195,04	1314367,44	5,00
858	128	423604,54	1314645,18	5,00	858	169	423315,07	1314542,27	5,00	858	210	423398,51	1315696,78	5,00	858	251	423387,33	1314151,44	12,00
858	129	423614,09	1314639,37	5,00	858	170	423312,13	1314541,37	12,00	858	211	423408,53	1315758,39	5,00	858	252	423440,09	1314092,18	5,00
858	130	423584,54	1314622,26	5,00	858	171	423308,50	1314540,26	5,00	858	212	423406,08	1315791,16	5,00	858	253	423814,58	1314114,43	12,00
858	131	423569,98	1314617,35	12,00	858	172	423305,05	1314541,67	5,00	858	213	423389,00	1315870,01	5,00	858	1	424487,59	1314154,41	5,00
858	132	423562,02	1314614,66	5,00	858	173	423302,50	1314544,79	5,00	858	214	423392,56	1315931,52	5,00	859	1	440099,59	1349121,70	12,00
858	133	423554,30	1314608,78	12,00	858	174	423300,10	1314558,76	5,00	858	215	423390,58	1315969,43	5,00	859	2	440099,59	1349132,80	12,00
858	134	423546,07	1314602,52	5,00	858	175	423307,01	1314627,88	5,00	858	216	423404,00	1316015,28	5,00	859	3	440095,19	1349148,00	12,00
858	135	423542,62	1314600,68	12,00	858	176	423310,51	1314643,30	5,00	858	217	423405,17	1316016,67	12,00	859	4	440098,14	1349158,87	12,00
858	136	423540,04	1314599,31	5,00	858	177	423313,81	1314649,11	12,00	858	218	423413,05	1316026,04	5,00	859	5	440098,99	1349162,00	12,00
858	137	423536,53	1314594,92	12,00	858	178	423315,55	1314652,17	5,00	858	219	423415,27	1316036,55	12,00	859	6	440101,55	1349164,92	12,00
858	138	423533,00	1314590,50	5,00	858	179	423343,56	1314671,12	5,00	858	220	423417,35	1316046,39	12,00	859	7	440108,49	1349172,81	12,00
858	139	423529,30	1314578,56	12,00	858	180	423345,58	1314676,26	5,00	858	221	423417,00	1316058,60	2,50	859	8	440111,89	1349178,54	12,00
858	140	423522,53	1314556,76	5,00	858	181	423342,50	1314687,63	5,00	858	222	423419,50	1316134,10	2,50	859	9	440112,99	1349180,40	12,00
858	141	423523,58	1314536,50	5,00	858	182	423337,70	1314692,00	12,00	858	223	423418,90	1316141,70	2,50	859	10	440109,16	1349183,96	12,00
858	142	423526,52	1314518,15	5,00	858	183	423335,50	1314694,01	5,00	858	224	423420,70	1316143,70	2,50	859	11	440104,09	1349188,69	12,00
858	143	423527,22	1314505,26	12,00	858	184	423312,60	1314702,91	5,00	858	225	423429,88	1316153,69	12,00	859	12	440102,52	1349192,01	12,00
858	144	423528,00	1314490,79	12,00	858	185	423307,05	1314708,64	5,00	858	226	423429,94	1316155,11	12,00	859	13	440100,99	1349195,25	12,00
858	145	423529,52	1314478,78	5,00	858	186	423304,51	1314714,30	5,00	858	227	423430,00	1316156,51	5,00	859	14	440093,35	1349184,91	5,00
858	146	423529,05	1314470,53	5,00	858	187	423310,05	1314740,31	5,00	858	228	423560,99	1316296,02	5,00	859	15	440090,52	1349183,76	12,00
858	147	423529,04	1314468,56	5,00	858	188	423319,81	1314771,94	12,00	858	229	423561,07	1316296,21	5,00	859	16	440088,81	1349183,05	12,00
858	148	423526,99	1314461,69	12,00	858	189	423332,00	1314811,41	5,00	858	230	423530,00	1316335,40	2,50	859	17	440086,91	1349180,39	12,00
858	149	423525,09	1314455,31	5,00	858	190	423340,04	1314852,77	5,00	858	231	423521,50	1316593,10	2,50	859	18	440079,31	1349170,89	12,00
858	150	423515,58	1314441,31	5,00	858	191	423340,08	1314865,41	5,00	858	232	423520,91	1316597,20	2,50	859	19	440068,84	1349166,40	12,00
858	151	423472,27	1314395,67	12,00	858	192	423327,04	1314893,39	5,00	858	233	423522,30	1316597,70	2,50	859	20	440066,00	1349165,19	12,00
858	152	423437,50	1314359,03	5,00	858	193	423315,02	1314911,35	12,00	858	234	423582,95	1316617,97	5,00	859	21	440052,60	1349163,89	12,00
858	153	423384,51	1314419,37	12,00	858	194	423299,02	1314935,26	5,00	858	235	423583,02	1316618,06	5,00	859	22	440040,60	1349165,19	12,00
858	154	423362,07	1314444,91	5,00	858	195	423291,98	1314951,01	12,00	858	236	423607,49	1316632,90	12,00	859	23	440025,30	1349169,59	12,00
858	155	423359,31	1314450,29	12,00	858	196	423285,09	1314966,42	5,00	858	237	423615,59	1316637,81	5,00	859	24	440010,70	1349173,39	12,00
858	156	423348,58	1314471,18	5,00	858	197	423273,21	1315003,95	12,00	858	238	423670,10	1316653,29	5,00	859	25	440008,15	1349175,38	12,00
858	157	423347,04	1314476,27	5,00	858	198	423268,02	1315020,37	5,00	858	239	423688,05	1316659,89	5,00	859	26	440002,49	1349179,79	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
859	27	440006,89	1349190,01	12,00	859	68	439752,47	1349438,87	5,00	860	28	424989,27	1319718,98	0,50	862	19	424939,77	1319756,26	1,00
859	28	440013,28	1349198,79	12,00	859	69	439838,92	1349343,00	5,00	860	29	424989,15	1319713,98	0,50	862	20	424938,50	1319787,43	1,00
859	29	439999,30	1349200,79	12,00	859	70	439849,91	1349320,74	5,00	860	30	424989,07	1319708,98	0,50	862	21	424938,42	1319802,97	1,00
859	30	439984,70	1349198,19	12,00	859	71	439887,49	1349275,72	5,00	860	31	424988,45	1319704,02	0,50	862	22	424938,65	1319806,89	5,00
859	31	439974,50	1349196,89	12,00	859	72	439901,33	1349264,51	12,00	860	32	424987,69	1319699,08	0,50	862	23	424915,74	1319800,09	5,00
859	32	439973,06	1349196,65	12,00	859	73	439918,94	1349250,25	5,00	860	33	424987,83	1319694,08	0,50	862	24	424907,17	1319799,06	12,00
859	33	439972,70	1349196,59	12,00	859	74	439950,52	1349209,75	12,00	860	34	424988,24	1319689,10	0,50	862	25	424890,80	1319797,09	5,00
859	34	439972,69	1349200,60	12,00	859	75	439981,94	1349169,46	5,00	860	35	424990,19	1319684,49	0,50	862	26	424883,65	1319797,46	12,00
859	35	439964,09	1349216,49	12,00	859	76	440012,58	1349142,48	12,00	860	36	424992,09	1319679,87	0,50	862	27	424870,31	1319798,14	5,00
859	36	439963,93	1349216,82	12,00	859	77	440027,92	1349128,97	5,00	860	37	424992,40	1319674,88	0,50	862	28	424794,24	1319832,38	12,00
859	37	439963,49	1349217,69	12,00	859	78	440042,05	1349127,36	12,00	860	38	424991,76	1319669,92	0,50	862	29	424706,62	1319871,81	5,00
859	38	439954,39	1349228,09	12,00	859	79	440060,51	1349125,26	5,00	860	39	424990,04	1319665,23	0,50	862	30	424675,80	1319882,50	7,50
859	39	439917,59	1349270,59	12,00	859	80	440085,92	1349118,20	5,00	860	40	424991,38	1319660,41	0,50	862	31	424600,90	1319900,30	7,50
859	40	439869,89	1349322,19	12,00	859	1	440099,59	1349121,70	12,00	860	1	424993,41	1319656,78	5,00	862	32	424553,36	1319906,93	12,00
859	41	439836,99	1349351,29	12,00	860	1	424993,41	1319656,78	5,00	861	1	424986,11	1319632,42	0,50	862	33	424562,26	1319898,97	5,00
859	42	439822,59	1349371,99	12,00	860	2	425003,82	1319726,84	5,00	861	2	424985,72	1319630,16	5,00	862	34	424583,65	1319890,46	12,00
859	43	439805,49	1349398,34	12,00	860	3	425002,80	1319773,36	5,00	861	3	424991,77	1319645,72	5,00	862	35	424601,82	1319883,24	5,00
859	44	439799,09	1349408,19	12,00	860	4	424993,76	1319792,25	5,00	861	4	424992,76	1319652,40	5,00	862	36	424638,84	1319862,04	12,00
859	45	439774,29	1349448,89	12,00	860	5	424993,83	1319807,99	5,00	861	5	424992,43	1319651,25	0,50	862	37	424662,24	1319848,64	5,00
859	46	439763,62	1349464,04	12,00	860	6	424996,78	1319820,86	5,00	861	6	424990,50	1319646,63	0,50	862	38	424688,73	1319824,85	5,00
859	47	439737,99	1349500,39	12,00	860	7	424990,15	1319820,69	5,00	861	7	424988,53	1319642,04	0,50	862	39	424688,95	1319823,07	12,00
859	48	439731,59	1349509,32	12,00	860	8	424990,62	1319817,77	0,50	861	8	424986,70	1319637,39	0,50	862	40	424689,04	1319822,31	12,00
859	49	439728,59	1349513,49	12,00	860	9	424989,97	1319812,81	0,50	861	1	424986,11	1319632,42	0,50	862	41	424712,40	1319817,10	7,50
859	50	439724,39	1349521,90	12,00	860	10	424988,54	1319808,02	0,50	862	1	424930,86	1319557,09	1,00	862	42	424715,60	1319811,40	7,50
859	51	439724,39	1349536,40	12,00	860	11	424988,42	1319803,02	0,50	862	2	424929,98	1319574,64	1,00	862	43	424714,30	1319805,70	7,50
859	52	439726,19	1349541,90	12,00	860	12	424988,55	1319798,03	0,50	862	3	424930,00	1319581,36	1,00	862	44	424706,70	1319802,50	7,50
859	53	439726,43	1349543,36	12,00	860	13	424988,61	1319793,03	0,50	862	4	424931,41	1319597,30	1,00	862	45	424685,10	1319803,80	7,50
859	54	439723,29	1349545,98	5,00	860	14	424988,50	1319788,03	0,50	862	5	424931,88	1319608,83	1,00	862	46	424656,80	1319808,79	5,00
859	55	439723,01	1349546,78	12,00	860	15	424988,73	1319783,03	0,50	862	6	424932,43	1319612,64	1,00	862	47	424632,78	1319809,99	5,00
859	56	439722,45	1349543,18	12,00	860	16	424988,73	1319778,03	0,50	862	7	424932,90	1319624,07	1,00	862	48	424627,98	1319810,75	12,00
859	57	439722,41	1349542,90	12,00	860	17	424991,25	1319773,72	0,50	862	8	424935,59	1319636,53	1,00	862	49	424526,08	1319826,78	12,00
859	58	439720,41	1349537,00	12,00	860	18	424990,43	1319768,78	0,50	862	9	424938,21	1319649,59	1,00	862	50	424494,60	1319827,90	7,50
859	59	439720,41	1349520,90	12,00	860	19	424989,86	1319763,82	0,50	862	10	424940,08	1319667,24	1,00	862	51	424420,90	1319827,90	7,50
859	60	439720,61	1349520,40	12,00	860	20	424989,70	1319758,82	0,50	862	11	424939,69	1319677,16	1,00	862	52	424350,40	1319828,60	7,50
859	61	439718,66	1349520,20	12,00	860	21	424990,37	1319753,86	0,50	862	12	424937,91	1319691,33	1,00	862	53	424276,10	1319829,80	7,50
859	62	439711,24	1349526,32	12,00	860	22	424990,92	1319748,89	0,50	862	13	424937,79	1319702,19	1,00	862	54	424255,20	1319824,70	7,50
859	63	439712,17	1349523,72	12,00	860	23	424990,99	1319743,89	0,50	862	14	424939,16	1319714,98	1,00	862	55	424207,60	1319816,50	7,50
859	64	439712,98	1349521,48	5,00	860	24	424990,45	1319738,92	0,50	862	15	424939,29	1319720,43	1,00	862	56	424170,10	1319807,60	7,50
859	65	439721,84	1349506,49	12,00	860	25	424990,40	1319733,92	0,50	862	16	424939,50	1319726,43	1,00	862	57	424134,50	1319794,90	7,50
859	66	439731,46	1349490,22	5,00	860	26	424989,76	1319728,97	0,50	862	17	424939,99	1319733,78	1,00	862	58	424099,60	1319777,10	7,50
859	67	439744,37	1349458,68	12,00	860	27	424989,44	1319723,98	0,50	862	18	424940,54	1319741,87	1,00	862	59	424018,30	1319728,20	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
862	60	424009,16	1319723,54	12,00	863	38	442295,10	1353449,60	2,50	863	79	442598,30	1352836,50	2,50	864	34	439911,05	1350294,38	5,00
862	61	424401,44	1319651,57	12,00	863	39	442267,10	1353445,80	2,50	863	80	442663,70	1352798,40	2,50	864	35	439873,22	1350298,09	12,00
862	62	424930,11	1319554,58	12,00	863	40	442104,80	1353437,00	2,50	863	81	442711,90	1352768,70	2,50	864	36	439860,00	1350299,39	5,00
862	1	424930,86	1319557,09	1,00	863	41	442030,61	1353350,54	5,00	863	82	442726,50	1352761,50	2,50	864	37	439850,59	1350305,26	5,00
863	1	442821,99	1352846,91	12,00	863	42	442010,55	1353344,89	5,00	863	83	442738,20	1352755,70	2,50	864	38	439846,00	1350293,16	5,00
863	2	442845,49	1352870,41	12,00	863	43	441981,30	1353293,07	5,00	863	84	442740,01	1352757,77	5,00	864	39	439846,99	1350272,78	5,00
863	3	442865,89	1352896,41	12,00	863	44	441899,30	1353197,50	2,50	863	85	442757,89	1352778,31	12,00	864	40	439856,06	1350238,52	5,00
863	4	442895,69	1352931,31	12,00	863	45	441922,20	1353188,36	5,00	863	1	442821,99	1352846,91	12,00	864	41	439855,06	1350218,79	5,00
863	5	442900,09	1352940,90	12,00	863	46	441910,43	1353167,50	5,00	864	1	440222,02	1350108,90	5,00	864	42	439846,00	1350205,55	5,00
863	6	442898,89	1352956,70	12,00	863	47	441923,40	1353159,40	2,50	864	2	440212,55	1350127,42	5,00	864	43	439841,79	1350201,36	12,00
863	7	442898,19	1352961,80	12,00	863	48	441937,47	1353153,22	12,00	864	3	440219,52	1350133,79	5,00	864	44	439839,58	1350199,16	5,00
863	8	442885,49	1352991,00	12,00	863	49	442003,23	1353137,46	12,00	864	4	440226,55	1350144,53	5,00	864	45	439831,55	1350187,81	5,00
863	9	442870,89	1353047,50	12,00	863	50	442026,90	1353135,30	2,50	864	5	440220,53	1350153,39	5,00	864	46	439832,04	1350183,17	12,00
863	10	442861,99	1353081,80	12,00	863	51	442033,60	1353132,00	2,50	864	6	440211,50	1350162,28	5,00	864	47	439842,90	1350189,98	12,00
863	11	442856,29	1353110,40	12,00	863	52	442036,90	1353132,20	2,50	864	7	440212,59	1350169,93	5,00	864	48	439848,20	1350193,31	12,00
863	12	442847,39	1353149,80	12,00	863	53	442053,50	1353132,90	2,50	864	8	440216,96	1350170,17	12,00	864	49	439871,00	1350202,81	12,00
863	13	442846,79	1353159,90	12,00	863	54	442096,10	1353125,70	2,50	864	9	440223,06	1350170,51	5,00	864	50	439892,00	1350214,91	12,00
863	14	442841,09	1353187,90	12,00	863	55	442151,40	1353109,11	12,00	864	10	440228,93	1350166,54	12,00	864	51	439895,70	1350216,83	12,00
863	15	442834,69	1353212,60	12,00	863	56	442206,10	1353092,61	12,00	864	11	440236,10	1350161,69	5,00	864	52	439905,29	1350221,81	12,00
863	16	442833,39	1353222,20	12,00	863	57	442226,70	1353084,90	2,50	864	12	440243,41	1350158,59	12,00	864	53	439910,00	1350227,67	12,00
863	17	442832,59	1353228,20	12,00	863	58	442229,40	1353083,25	12,00	864	13	440246,52	1350157,27	5,00	864	54	439914,89	1350233,75	12,00
863	18	442829,69	1353250,10	12,00	863	59	442238,30	1353077,80	2,50	864	14	440252,75	1350156,90	12,00	864	55	439914,55	1350250,50	5,00
863	19	442821,99	1353288,80	12,00	863	60	442242,23	1353074,92	12,00	864	15	440257,09	1350156,64	5,00	864	56	439917,58	1350262,04	5,00
863	20	442820,79	1353294,60	12,00	863	61	442248,10	1353070,60	2,50	864	16	440265,06	1350162,87	5,00	864	57	439919,96	1350262,66	12,00
863	21	442813,19	1353323,10	12,00	863	62	442262,40	1353053,60	2,50	864	17	440278,50	1350169,94	5,00	864	58	439927,07	1350264,53	5,00
863	22	442806,79	1353335,20	12,00	863	63	442269,99	1353044,58	12,00	864	18	440280,49	1350174,02	12,00	864	59	439931,35	1350261,81	12,00
863	23	442791,59	1353382,80	12,00	863	64	442270,15	1353044,37	12,00	864	19	440281,59	1350176,29	5,00	864	60	439938,65	1350257,17	12,00
863	24	442776,99	1353435,50	12,00	863	65	442278,10	1353034,90	2,50	864	20	440282,03	1350185,77	5,00	864	61	439947,90	1350260,61	12,00
863	25	442770,59	1353450,10	12,00	863	66	442290,56	1353022,04	12,00	864	21	440278,44	1350188,42	12,00	864	62	439953,07	1350259,55	12,00
863	26	442764,89	1353469,80	12,00	863	67	442300,10	1353012,20	2,50	864	22	440275,07	1350190,91	5,00	864	63	439960,60	1350258,01	12,00
863	27	442756,59	1353495,90	12,00	863	68	442307,25	1353006,54	12,00	864	23	440255,54	1350206,18	5,00	864	64	439961,42	1350257,67	12,00
863	28	442746,49	1353506,59	12,00	863	69	442319,00	1352997,20	2,50	864	24	440230,06	1350218,30	5,00	864	65	439967,99	1350260,14	5,00
863	29	442713,49	1353528,89	12,00	863	70	442334,00	1352989,00	2,50	864	25	440224,05	1350227,80	5,00	864	66	439972,68	1350259,16	12,00
863	30	442700,10	1353537,79	12,00	863	71	442365,41	1352973,08	12,00	864	26	440227,95	1350238,64	12,00	864	67	439980,54	1350257,53	5,00
863	31	442697,23	1353538,21	12,00	863	72	442365,63	1352972,97	5,00	864	27	440233,59	1350254,38	12,00	864	68	440025,59	1350234,05	5,00
863	32	442509,33	1353485,31	12,00	863	73	442378,00	1352966,70	2,50	864	28	440228,39	1350259,08	12,00	864	69	440034,90	1350233,42	12,00
863	33	442505,40	1353483,29	12,00	863	74	442426,81	1352941,91	12,00	864	29	440223,01	1350263,93	5,00	864	70	440063,09	1350231,53	5,00
863	34	442474,20	1353474,99	12,00	863	75	442499,81	1352897,51	12,00	864	30	440211,08	1350281,52	5,00	864	71	440074,51	1350227,17	5,00
863	35	442472,81	1353475,03	12,00	863	76	442524,90	1352882,00	2,50	864	31	440181,58	1350311,40	5,00	864	72	440098,91	1350200,56	12,00
863	36	442471,95	1353474,79	12,00	863	77	442537,91	1352873,93	12,00	864	32	440070,73	1350305,92	12,00	864	73	440152,59	1350142,02	5,00
863	37	442471,18	1353474,57	12,00	863	78	442576,30	1352850,10	2,50	864	33	439959,10	1350300,41	5,00	864	74	440185,25	1350115,74	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
864	75	440196,06	1350107,04	5,00	865	37	439706,46	1349538,32	12,00	866	1	424044,44	1315110,94	12,00	867	41	438151,19	1348524,42	5,00
864	76	440199,56	1350101,25	5,00	865	38	439708,44	1349545,40	12,00	867	1	438158,75	1348300,38	5,00	867	42	438141,34	1348531,99	12,00
864	77	440207,65	1350100,06	12,00	865	39	439708,49	1349545,60	12,00	867	2	438159,83	1348300,58	12,00	867	43	438132,21	1348539,00	5,00
864	78	440220,57	1350098,17	5,00	865	40	439710,18	1349548,08	12,00	867	3	438157,70	1348305,80	2,50	867	44	438116,98	1348557,07	5,00
864	1	440222,02	1350108,90	5,00	865	41	439715,39	1349555,71	12,00	867	4	438141,09	1348331,18	5,00	867	45	438100,60	1348553,70	2,50
865	1	439724,91	1349561,84	5,00	865	42	439723,09	1349562,71	12,00	867	5	438121,79	1348341,53	5,00	867	46	438089,80	1348554,30	2,50
865	2	439728,57	1349567,11	12,00	865	43	439724,48	1349562,91	12,00	867	6	438113,77	1348351,12	5,00	867	47	438089,51	1348554,15	5,00
865	3	439728,88	1349578,02	12,00	865	1	439724,91	1349561,84	5,00	867	7	438117,57	1348352,50	12,00	867	48	438089,23	1348549,27	5,00
865	4	439728,89	1349578,20	12,00	865	44	439722,50	1349584,49	12,00	867	8	438120,69	1348353,63	5,00	867	49	438084,21	1348537,88	5,00
865	5	439724,99	1349589,40	12,00	865	45	439721,88	1349586,17	12,00	867	9	438129,32	1348353,65	12,00	867	50	438075,79	1348531,16	12,00
865	6	439721,99	1349597,00	12,00	865	46	439721,21	1349588,00	12,00	867	10	438131,35	1348353,66	5,00	867	51	438068,25	1348525,14	5,00
865	7	439727,08	1349595,21	12,00	865	47	439720,61	1349589,57	12,00	867	11	438129,30	1348358,60	2,50	867	52	438058,11	1348524,59	12,00
865	8	439728,50	1349594,71	12,00	865	48	439718,21	1349595,91	12,00	867	12	438126,80	1348380,50	2,50	867	53	438054,77	1348524,41	5,00
865	9	439741,10	1349591,51	12,00	865	49	439715,01	1349599,41	12,00	867	13	438125,50	1348396,00	2,50	867	54	438031,42	1348520,45	5,00
865	10	439741,44	1349591,51	12,00	865	50	439712,91	1349600,21	12,00	867	14	438127,80	1348402,80	2,50	867	55	438013,60	1348535,30	2,50
865	11	439741,53	1349593,72	5,00	865	51	439694,41	1349626,01	12,00	867	15	438132,78	1348408,17	12,00	867	56	438002,90	1348538,40	2,50
865	12	439740,08	1349597,96	12,00	865	52	439684,80	1349645,75	12,00	867	16	438143,20	1348419,40	2,50	867	57	437997,59	1348535,60	5,00
865	13	439738,35	1349598,41	12,00	865	53	439683,80	1349647,81	12,00	867	17	438154,90	1348426,80	2,50	867	58	438005,59	1348515,38	12,00
865	14	439730,30	1349600,49	12,00	865	54	439682,39	1349645,91	12,00	867	18	438161,90	1348429,80	2,50	867	59	438005,79	1348514,88	5,00
865	15	439716,70	1349605,19	12,00	865	55	439681,19	1349638,90	12,00	867	19	438172,40	1348429,10	2,50	867	60	438002,79	1348505,42	5,00
865	16	439699,59	1349628,99	12,00	865	56	439684,99	1349623,70	12,00	867	20	438183,85	1348422,58	5,00	867	61	437994,79	1348497,15	5,00
865	17	439688,99	1349650,70	12,00	865	57	439686,50	1349621,25	12,00	867	21	438165,30	1348440,21	5,00	867	62	437984,28	1348493,92	5,00
865	18	439681,49	1349679,80	12,00	865	58	439691,29	1349613,49	12,00	867	22	438172,24	1348443,88	5,00	867	63	437975,44	1348495,13	12,00
865	19	439667,29	1349714,40	12,00	865	59	439704,69	1349598,89	12,00	867	23	438176,64	1348443,65	12,00	867	64	437960,72	1348497,15	5,00
865	20	439664,75	1349719,67	12,00	865	60	439719,89	1349584,89	12,00	867	24	438184,26	1348443,24	5,00	867	65	437954,20	1348494,77	12,00
865	21	439655,09	1349739,69	12,00	865	44	439722,50	1349584,49	12,00	867	25	438212,56	1348428,69	12,00	867	66	437948,76	1348492,79	5,00
865	22	439635,39	1349761,89	12,00	866	1	424044,44	1315110,94	12,00	867	26	438227,77	1348420,87	5,00	867	67	437941,78	1348485,78	5,00
865	23	439629,99	1349767,99	12,00	866	2	424046,66	1315112,31	5,00	867	27	438229,70	1348424,13	5,00	867	68	437937,54	1348462,68	12,00
865	24	439628,43	1349769,56	12,00	866	3	424042,21	1315119,75	12,00	867	28	438229,79	1348432,37	5,00	867	69	437933,72	1348441,88	5,00
865	25	439627,40	1349770,59	12,00	866	4	424038,13	1315126,57	5,00	867	29	438214,79	1348459,64	12,00	867	70	437927,80	1348440,58	12,00
865	26	439625,57	1349770,41	12,00	866	5	424030,63	1315146,46	5,00	867	30	438212,17	1348464,40	12,00	867	71	437925,24	1348440,01	5,00
865	27	439624,94	1349770,35	12,00	866	6	424025,52	1315151,54	12,00	867	31	438210,25	1348467,89	5,00	867	72	437892,72	1348460,37	5,00
865	28	439624,45	1349768,06	12,00	866	7	424021,09	1315155,95	5,00	867	32	438207,29	1348470,90	12,00	867	73	437888,30	1348462,02	12,00
865	29	439623,99	1349765,86	5,00	866	8	424012,62	1315153,06	5,00	867	33	438202,76	1348475,50	5,00	867	74	437884,30	1348463,51	5,00
865	30	439609,17	1349747,08	12,00	866	9	424012,58	1315141,70	5,00	867	34	438202,76	1348485,75	5,00	867	75	437869,27	1348463,54	5,00
865	31	439595,98	1349730,37	5,00	866	10	424009,64	1315128,44	5,00	867	35	438211,48	1348487,14	5,00	867	76	437864,26	1348453,85	12,00
865	32	439594,98	1349720,20	5,00	866	11	424004,17	1315122,68	5,00	867	36	438209,90	1348491,50	2,50	867	77	437859,71	1348445,04	5,00
865	33	439599,97	1349699,20	5,00	866	12	424008,58	1315112,32	5,00	867	37	438207,30	1348502,90	2,50	867	78	437869,21	1348428,63	12,00
865	34	439601,71	1349695,86	12,00	866	13	424019,16	1315113,17	5,00	867	38	438199,10	1348515,00	2,50	867	79	437874,79	1348418,99	5,00
865	35	439606,95	1349685,84	5,00	866	14	424030,64	1315117,07	5,00	867	39	438194,90	1348527,24	12,00	867	80	437871,13	1348400,99	12,00
865	36	439618,41	1349675,71	5,00	866	15	424042,08	1315109,47	5,00	867	40	438163,30	1348521,88	5,00	867	81	437869,26	1348391,77	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
867	82	437866,80	1348386,74	12,00	867	123	437246,99	1348232,69	12,00	867	164	437095,20	1348291,28	5,00	867	205	437042,10	1348002,40	5,00
867	83	437864,25	1348381,52	5,00	867	124	437177,29	1348278,99	12,00	867	165	437086,63	1348285,26	12,00	867	206	437042,10	1348014,50	5,00
867	84	437846,31	1348371,62	12,00	867	125	437126,79	1348325,79	12,00	867	166	437083,76	1348283,24	5,00	867	207	437044,00	1348038,60	5,00
867	85	437818,21	1348356,13	5,00	867	126	437105,50	1348351,39	12,00	867	167	437077,72	1348285,52	12,00	867	208	437042,10	1348049,40	5,00
867	86	437800,23	1348340,89	5,00	867	127	437101,20	1348351,49	12,00	867	168	437070,79	1348288,13	5,00	867	209	437038,30	1348057,70	5,00
867	87	437775,24	1348326,92	5,00	867	128	437095,40	1348352,99	12,00	867	169	437059,78	1348289,39	5,00	867	210	437034,54	1348068,98	5,00
867	88	437767,24	1348325,43	12,00	867	129	437087,19	1348359,29	12,00	867	170	437064,74	1348284,40	5,00	867	211	437044,60	1348064,70	5,00
867	89	437761,74	1348324,41	5,00	867	130	437076,99	1348367,59	12,00	867	171	437068,57	1348276,66	12,00	867	212	437050,96	1348064,11	5,00
867	90	437751,26	1348325,81	12,00	867	131	437069,99	1348373,89	12,00	867	172	437069,75	1348274,28	5,00	867	213	437045,23	1348079,26	5,00
867	91	437746,73	1348326,41	5,00	867	132	437061,09	1348385,29	12,00	867	173	437067,20	1348265,38	5,00	867	214	437055,21	1348074,92	5,00
867	92	437742,23	1348332,54	5,00	867	133	437059,19	1348394,20	12,00	867	174	437059,78	1348258,37	5,00	867	215	437071,78	1348072,90	5,00
867	93	437738,20	1348330,87	5,00	867	134	437060,49	1348402,50	12,00	867	175	437058,65	1348257,68	12,00	867	216	437080,88	1348076,13	12,00
867	94	437725,71	1348318,04	5,00	867	135	437070,52	1348408,66	5,00	867	176	437057,13	1348256,74	12,00	867	217	437089,77	1348079,29	5,00
867	95	437724,96	1348316,80	12,00	867	136	437071,10	1348411,76	12,00	867	177	437056,70	1348255,20	5,00	867	218	437091,56	1348078,86	12,00
867	96	437709,27	1348290,87	5,00	867	137	437071,27	1348412,63	5,00	867	178	437049,10	1348248,20	5,00	867	219	437097,76	1348077,37	5,00
867	97	437716,29	1348281,24	5,00	867	138	437078,32	1348417,24	12,00	867	179	437040,83	1348243,16	5,00	867	220	437116,24	1348056,40	5,00
867	98	437729,95	1348273,81	12,00	867	139	437090,78	1348425,39	5,00	867	180	437031,21	1348229,37	12,00	867	221	437123,09	1348055,40	12,00
867	99	437737,20	1348269,87	5,00	867	140	437118,86	1348436,87	12,00	867	181	437005,73	1348192,88	5,00	867	222	437123,92	1348055,28	5,00
867	100	437734,71	1348255,91	5,00	867	141	437123,22	1348438,65	5,00	867	182	437003,62	1348185,60	12,00	867	223	437124,60	1348057,10	5,00
867	101	437725,26	1348246,39	5,00	867	142	437131,42	1348442,69	12,00	867	183	437002,25	1348180,89	5,00	867	224	437128,40	1348078,00	5,00
867	102	437719,65	1348244,21	12,00	867	143	437145,43	1348449,60	12,00	867	184	436995,69	1348171,91	5,00	867	225	437131,00	1348088,20	5,00
867	103	437715,31	1348242,52	5,00	867	144	437152,59	1348453,12	12,00	867	185	436993,70	1348162,37	5,00	867	226	437132,20	1348117,40	5,00
867	104	437696,52	1348238,18	12,00	867	145	437152,59	1348454,59	12,00	867	186	436994,29	1348155,40	5,00	867	227	437138,60	1348123,70	5,00
867	105	437668,20	1348231,64	5,00	867	146	437117,00	1348447,59	12,00	867	187	437006,28	1348140,13	12,00	867	228	437142,68	1348125,63	5,00
867	106	437663,23	1348225,37	5,00	867	147	437104,90	1348443,79	12,00	867	188	437012,74	1348131,91	5,00	867	229	437142,74	1348127,51	5,00
867	107	437663,71	1348197,38	5,00	867	148	437077,00	1348438,09	12,00	867	189	436997,63	1348127,84	5,00	867	230	437145,86	1348130,57	12,00
867	108	437661,89	1348191,53	12,00	867	149	437072,50	1348437,79	12,00	867	190	437002,03	1348121,89	5,00	867	231	437149,27	1348133,90	5,00
867	109	437659,20	1348182,88	5,00	867	150	437051,80	1348427,99	12,00	867	191	436997,00	1348121,20	5,00	867	232	437156,77	1348137,46	5,00
867	110	437645,30	1348164,42	5,00	867	151	437025,98	1348416,29	12,00	867	192	436988,70	1348119,30	5,00	867	233	437157,00	1348137,70	5,00
867	111	437641,91	1348162,93	12,00	867	152	437024,81	1348408,96	12,00	867	193	436986,14	1348118,39	5,00	867	234	437159,60	1348142,10	5,00
867	112	437620,80	1348153,61	5,00	867	153	437029,70	1348399,42	5,00	867	194	436985,80	1348114,61	12,00	867	235	437162,10	1348162,50	5,00
867	113	437593,58	1348153,25	12,00	867	154	437030,34	1348396,00	12,00	867	195	436985,70	1348113,53	5,00	867	236	437169,70	1348167,50	5,00
867	114	437573,70	1348152,99	5,00	867	155	437031,28	1348390,99	5,00	867	196	437035,77	1347977,01	5,00	867	237	437172,15	1348167,74	5,00
867	115	437533,26	1348141,40	5,00	867	156	437037,74	1348380,91	5,00	867	197	437046,12	1347958,96	12,00	867	238	437172,74	1348172,63	5,00
867	116	437471,27	1348145,69	12,00	867	157	437042,19	1348371,37	5,00	867	198	437056,20	1347941,40	5,00	867	239	437180,25	1348177,61	5,00
867	117	437477,01	1348139,27	12,00	867	158	437043,20	1348361,92	5,00	867	199	437066,25	1347933,26	5,00	867	240	437213,79	1348179,90	5,00
867	118	437460,48	1348140,12	12,00	867	159	437042,74	1348360,03	5,00	867	200	437068,70	1347932,85	5,00	867	241	437226,69	1348178,76	12,00
867	119	437429,90	1348141,69	12,00	867	160	437048,42	1348349,87	12,00	867	201	437068,70	1347933,20	5,00	867	242	437238,26	1348177,73	5,00
867	120	437379,50	1348166,19	12,00	867	161	437059,78	1348329,52	5,00	867	202	437064,90	1347943,40	5,00	867	243	437362,65	1348119,33	12,00
867	121	437356,90	1348179,29	12,00	867	162	437073,87	1348314,68	12,00	867	203	437047,20	1347983,40	5,00	867	244	437366,76	1348117,40	5,00
867	122	437281,10	1348209,29	12,00	867	163	437094,22	1348293,25	5,00	867	204	437042,10	1347999,90	5,00	867	245	437365,76	1348045,64	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
867	246	437375,25	1348018,38	5,00	867	287	437574,79	1348089,88	5,00	867	328	437715,80	1348121,90	5,00	867	369	438039,71	1348399,34	12,00
867	247	437422,26	1347979,00	5,00	867	288	437598,29	1348080,38	5,00	867	329	437719,00	1348133,30	5,00	867	370	438029,56	1348395,91	5,00
867	248	437463,23	1347968,16	12,00	867	289	437604,36	1348079,30	12,00	867	330	437725,40	1348144,10	5,00	867	371	438028,90	1348389,20	5,00
867	249	437532,73	1347949,76	5,00	867	290	437612,29	1348077,89	5,00	867	331	437731,94	1348144,10	5,00	867	372	438030,27	1348376,71	5,00
867	250	437542,26	1347945,42	5,00	867	291	437614,71	1348078,14	12,00	867	332	437736,27	1348154,25	5,00	867	373	438031,56	1348364,93	5,00
867	251	437546,10	1347939,88	12,00	867	292	437617,20	1348078,40	5,00	867	333	437758,20	1348153,63	5,00	867	374	438032,10	1348360,00	5,00
867	252	437565,71	1347911,61	5,00	867	293	437625,26	1348071,98	5,00	867	334	437771,24	1348154,88	5,00	867	375	438034,00	1348354,30	5,00
867	253	437573,76	1347905,51	5,00	867	294	437625,77	1348067,86	5,00	867	335	437787,41	1348159,60	12,00	867	376	438039,17	1348347,94	5,00
867	254	437578,70	1347911,10	5,00	867	295	437628,63	1348064,59	12,00	867	336	437789,50	1348163,20	5,00	867	377	438054,20	1348353,00	12,00
867	255	437601,50	1347943,50	5,00	867	296	437645,23	1348045,62	5,00	867	337	437787,60	1348174,60	5,00	867	378	438055,76	1348351,12	5,00
867	256	437610,40	1347957,40	5,00	867	297	437644,70	1348045,14	12,00	867	338	437790,10	1348186,70	5,00	867	379	438057,40	1348347,83	12,00
867	257	437619,90	1347973,30	5,00	867	298	437644,31	1348044,80	12,00	867	339	437793,30	1348196,80	5,00	867	380	438059,24	1348344,12	5,00
867	258	437624,40	1347988,50	5,00	867	299	437638,26	1348039,37	5,00	867	340	437802,80	1348203,20	5,00	867	381	438073,22	1348329,54	5,00
867	259	437619,30	1348000,60	5,00	867	300	437639,70	1348029,16	5,00	867	341	437803,63	1348204,78	12,00	867	382	438078,29	1348315,12	5,00
867	260	437611,10	1348008,20	5,00	867	301	437639,79	1348028,94	12,00	867	342	437804,21	1348206,92	5,00	867	383	438083,20	1348314,99	5,00
867	261	437602,80	1348017,70	5,00	867	302	437640,27	1348027,79	12,00	867	343	437805,08	1348207,51	12,00	867	384	438121,86	1348303,46	12,00
867	262	437602,80	1348027,30	5,00	867	303	437644,69	1348017,15	5,00	867	344	437808,50	1348214,00	5,00	867	385	438123,70	1348302,91	5,00
867	263	437605,30	1348038,70	5,00	867	304	437654,69	1348005,01	5,00	867	345	437800,90	1348220,30	5,00	867	1	438158,75	1348300,38	5,00
867	264	437595,20	1348043,80	5,00	867	305	437661,20	1348003,10	5,00	867	346	437799,00	1348229,20	5,00	867	386	437389,07	1348033,30	12,00
867	265	437583,80	1348046,30	5,00	867	306	437669,50	1348000,00	5,00	867	347	437806,60	1348255,20	5,00	867	387	437389,01	1348036,68	12,00
867	266	437570,40	1348048,90	5,00	867	307	437677,10	1347989,20	5,00	867	348	437810,40	1348267,30	5,00	867	388	437385,65	1348036,62	12,00
867	267	437559,60	1348052,00	5,00	867	308	437678,06	1347988,74	5,00	867	349	437814,90	1348278,70	5,00	867	389	437385,70	1348033,25	12,00
867	268	437550,50	1348051,18	5,00	867	309	437674,21	1348003,60	12,00	867	350	437822,50	1348286,40	5,00	867	386	437389,07	1348033,30	12,00
867	269	437549,63	1348049,93	12,00	867	310	437671,71	1348013,24	5,00	867	351	437825,32	1348287,69	5,00	868	1	423908,51	1315179,89	5,00
867	270	437545,79	1348044,37	5,00	867	311	437675,68	1348011,79	12,00	867	352	437825,65	1348288,73	12,00	868	2	423913,00	1315191,37	5,00
867	271	437540,97	1348043,60	5,00	867	312	437680,25	1348010,12	5,00	867	353	437825,71	1348288,90	5,00	868	3	423908,59	1315203,38	5,00
867	272	437540,60	1348043,10	5,00	867	313	437684,23	1348004,39	12,00	867	354	437829,97	1348293,22	12,00	868	4	423900,22	1315211,70	12,00
867	273	437534,90	1348034,30	5,00	867	314	437687,70	1347999,40	5,00	867	355	437833,25	1348296,54	5,00	868	5	423894,49	1315217,39	5,00
867	274	437523,40	1348032,40	5,00	867	315	437701,21	1347992,93	5,00	867	356	437835,68	1348297,86	12,00	868	6	423889,07	1315226,87	5,00
867	275	437497,40	1348033,60	5,00	867	316	437715,69	1347992,89	5,00	867	357	437849,64	1348305,42	5,00	868	7	423874,53	1315240,25	5,00
867	276	437484,70	1348036,20	5,00	867	317	437743,23	1348017,15	5,00	867	358	437856,80	1348314,30	5,00	868	8	423866,07	1315238,37	5,00
867	277	437463,10	1348049,50	5,00	867	318	437748,58	1348015,67	5,00	867	359	437888,60	1348346,00	5,00	868	9	423863,04	1315231,97	5,00
867	278	437451,70	1348052,70	5,00	867	319	437746,90	1348019,70	5,00	867	360	437915,20	1348371,40	5,00	868	10	423863,00	1315221,24	5,00
867	279	437439,60	1348053,30	5,00	867	320	437726,00	1348036,20	5,00	867	361	437915,96	1348371,49	5,00	868	11	423859,07	1315212,24	5,00
867	280	437436,40	1348062,20	5,00	867	321	437720,30	1348041,90	5,00	867	362	437925,71	1348381,53	5,00	868	12	423849,58	1315205,23	5,00
867	281	437447,90	1348064,70	5,00	867	322	437708,20	1348052,00	5,00	867	363	437945,95	1348385,41	12,00	868	13	423847,55	1315198,38	5,00
867	282	437449,69	1348065,04	5,00	867	323	437698,70	1348059,70	5,00	867	364	437982,27	1348392,36	5,00	868	14	423849,97	1315190,75	5,00
867	283	437447,22	1348072,41	5,00	867	324	437703,80	1348073,60	5,00	867	365	438026,75	1348417,13	5,00	868	15	423857,09	1315184,96	5,00
867	284	437468,75	1348076,80	5,00	867	325	437710,80	1348084,40	5,00	867	366	438030,62	1348417,91	12,00	868	16	423865,98	1315181,24	5,00
867	285	437480,94	1348081,69	12,00	867	326	437714,60	1348097,80	5,00	867	367	438039,26	1348419,65	5,00	868	17	423871,53	1315177,53	12,00
867	286	437489,78	1348085,24	5,00	867	327	437714,60	1348109,20	5,00	867	368	438040,74	1348412,80	5,00	868	18	423875,53	1315174,86	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
868	19	423884,99	1315172,99	5,00	869	39	442862,84	1353281,14	12,00	870	38	438251,62	1348604,50	5,00	871	22	440764,67	1351254,36	12,00
868	20	423901,03	1315177,70	12,00	869	40	442865,51	1353265,54	5,00	870	39	438249,48	1348600,31	12,00	871	1	440774,61	1351256,81	5,00
868	1	423908,51	1315179,89	5,00	869	41	442872,99	1353270,91	12,00	870	40	438232,16	1348566,37	5,00	872	1	438401,94	1348593,29	5,00
869	1	442876,19	1353272,81	12,00	869	1	442876,19	1353272,81	12,00	870	41	438235,16	1348525,77	5,00	872	2	438403,60	1348613,80	2,50
869	2	442880,19	1353275,61	12,00	870	1	438359,15	1348440,62	5,00	870	42	438240,61	1348515,01	5,00	872	3	438405,40	1348627,50	2,50
869	3	442882,29	1353278,90	12,00	870	2	438338,18	1348487,74	5,00	870	43	438241,65	1348488,24	5,00	872	4	438410,40	1348639,00	2,50
869	4	442882,99	1353280,00	12,00	870	3	438337,00	1348492,16	12,00	870	44	438245,42	1348484,26	12,00	872	5	438413,85	1348644,09	5,00
869	5	442883,39	1353283,30	12,00	870	4	438334,65	1348501,01	5,00	870	45	438251,11	1348478,26	5,00	872	6	438413,31	1348646,06	5,00
869	6	442879,79	1353291,40	12,00	870	5	438337,68	1348513,13	5,00	870	46	438261,21	1348474,99	5,00	872	7	438415,34	1348658,70	5,00
869	7	442875,99	1353302,80	12,00	870	6	438349,15	1348513,76	5,00	870	47	438265,14	1348475,78	12,00	872	8	438419,30	1348664,42	5,00
869	8	442869,69	1353323,80	12,00	870	7	438356,65	1348517,54	5,00	870	48	438273,71	1348477,51	5,00	872	9	438426,78	1348677,06	5,00
869	9	442866,49	1353338,40	12,00	870	8	438354,64	1348526,98	5,00	870	49	438277,99	1348481,93	12,00	872	10	438430,90	1348682,66	12,00
869	10	442864,59	1353349,20	12,00	870	9	438350,37	1348530,88	12,00	870	50	438278,67	1348482,64	5,00	872	11	438431,53	1348683,52	12,00
869	11	442858,19	1353379,00	12,00	870	10	438335,69	1348544,28	5,00	870	51	438293,18	1348475,65	5,00	872	12	438433,15	1348685,73	12,00
869	12	442853,79	1353387,90	12,00	870	11	438333,68	1348554,36	5,00	870	52	438298,12	1348469,77	5,00	872	13	438433,31	1348685,94	5,00
869	13	442847,39	1353415,20	12,00	870	12	438334,69	1348565,11	5,00	870	53	438300,13	1348470,13	5,00	872	14	438402,07	1348718,93	12,00
869	14	442845,77	1353427,95	12,00	870	13	438324,62	1348570,85	5,00	870	54	438331,71	1348456,36	5,00	872	15	438390,10	1348731,57	12,00
869	15	442843,59	1353445,10	12,00	870	14	438317,61	1348571,23	12,00	870	55	438348,12	1348439,86	5,00	872	16	438370,83	1348731,58	5,00
869	16	442842,93	1353449,27	12,00	870	15	438312,60	1348571,50	5,00	870	56	438354,11	1348438,27	5,00	872	17	438364,99	1348730,92	12,00
869	17	442841,09	1353460,90	12,00	870	16	438296,07	1348570,06	12,00	870	1	438359,15	1348440,62	5,00	872	18	438371,32	1348726,38	12,00
869	18	442835,99	1353491,40	12,00	870	17	438291,21	1348569,64	5,00	871	1	440774,61	1351256,81	5,00	872	19	438378,40	1348721,31	12,00
869	19	442835,99	1353518,10	12,00	870	18	438284,69	1348574,01	5,00	871	2	440799,69	1351306,80	5,00	872	20	438354,00	1348721,29	12,00
869	20	442834,69	1353530,10	12,00	870	19	438288,34	1348582,14	12,00	871	3	440802,15	1351345,80	5,00	872	21	438291,10	1348714,29	12,00
869	21	442836,59	1353550,50	12,00	870	20	438288,68	1348582,90	5,00	871	4	440820,62	1351370,37	12,00	872	22	438281,26	1348710,53	12,00
869	22	442839,29	1353562,40	12,00	870	21	438292,24	1348585,61	12,00	871	5	440836,64	1351391,70	5,00	872	23	438279,64	1348708,88	12,00
869	23	442839,65	1353561,67	12,00	870	22	438298,67	1348590,50	5,00	871	6	440840,61	1351407,84	5,00	872	24	438269,72	1348698,71	12,00
869	24	442839,50	1353562,42	5,00	870	23	438312,33	1348593,70	12,00	871	7	440826,16	1351438,18	5,00	872	25	438265,55	1348694,44	12,00
869	25	442829,14	1353583,15	12,00	870	24	438312,62	1348593,77	5,00	871	8	440816,29	1351447,31	12,00	872	26	438254,83	1348683,45	5,00
869	26	442813,09	1353615,28	5,00	870	25	438338,21	1348591,27	5,00	871	9	440798,19	1351464,06	5,00	872	27	438259,82	1348682,19	5,00
869	27	442800,64	1353614,37	12,00	870	26	438341,50	1348592,37	12,00	871	10	440787,29	1351459,20	12,00	872	28	438268,81	1348679,05	5,00
869	28	442779,21	1353612,80	12,00	870	27	438351,17	1348595,62	5,00	871	11	440727,45	1351432,55	12,00	872	29	438276,26	1348668,21	5,00
869	29	442781,41	1353608,90	12,00	870	28	438355,16	1348603,87	5,00	871	12	440726,29	1351431,79	12,00	872	30	438278,25	1348656,17	5,00
869	30	442786,40	1353597,10	12,00	870	29	438354,15	1348613,37	5,00	871	13	440725,92	1351431,54	12,00	872	31	438273,79	1348646,09	5,00
869	31	442803,07	1353561,29	5,00	870	30	438344,70	1348614,74	5,00	871	14	440719,76	1351417,69	12,00	872	32	438273,80	1348636,60	5,00
869	32	442803,20	1353560,68	12,00	870	31	438298,13	1348602,03	5,00	871	15	440667,10	1351299,30	5,00	872	33	438283,30	1348630,03	5,00
869	33	442803,24	1353560,51	12,00	870	32	438285,65	1348601,28	5,00	871	16	440667,18	1351286,66	5,00	872	34	438297,32	1348629,56	5,00
869	34	442808,29	1353543,05	12,00	870	33	438276,11	1348603,92	5,00	871	17	440677,32	1351278,72	12,00	872	35	438307,00	1348626,39	12,00
869	35	442810,01	1353537,10	12,00	870	34	438271,63	1348611,50	5,00	871	18	440697,18	1351263,16	5,00	872	36	438307,28	1348626,30	12,00
869	36	442812,80	1353515,21	12,00	870	35	438266,79	1348613,85	12,00	871	19	440715,87	1351255,80	12,00	872	37	438307,80	1348626,29	12,00
869	37	442860,45	1353289,49	12,00	870	36	438261,10	1348616,61	5,00	871	20	440717,69	1351255,08	5,00	872	38	438310,32	1348626,30	12,00
869	38	442862,71	1353281,90	12,00	870	37	438255,17	1348609,03	12,00	871	21	440749,15	1351250,53	5,00	872	39	438316,33	1348626,32	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
872	40	438317,86	1348626,39	12,00	873	23	442578,64	1353755,15	5,00	874	10	423771,30	1319644,40	7,50	875	18	441955,80	1353355,01	12,00
872	41	438321,32	1348626,54	12,00	873	24	442569,38	1353754,95	12,00	874	11	423751,60	1319640,00	7,50	875	19	441957,82	1353356,09	12,00
872	42	438330,25	1348626,92	5,00	873	25	442550,12	1353754,55	5,00	874	12	423702,70	1319641,90	7,50	875	20	441965,29	1353360,11	12,00
872	43	438342,81	1348625,08	5,00	873	26	442546,82	1353756,80	12,00	874	13	423691,90	1319638,70	7,50	875	21	441970,99	1353365,21	12,00
872	44	438346,67	1348625,06	12,00	873	27	442545,59	1353757,64	5,00	874	14	423661,50	1319623,50	7,50	875	22	441980,49	1353369,61	12,00
872	45	438351,83	1348625,04	5,00	873	28	442448,60	1353702,48	5,00	874	15	423617,70	1319601,20	7,50	875	23	441991,29	1353379,11	12,00
872	46	438355,20	1348626,37	12,00	873	29	442447,13	1353618,04	5,00	874	16	423588,40	1319572,00	7,50	875	24	441999,59	1353383,61	12,00
872	47	438359,77	1348628,18	5,00	873	30	442433,14	1353566,55	5,00	874	17	423570,00	1319555,50	7,50	875	25	442007,19	1353391,21	12,00
872	48	438363,12	1348633,07	12,00	873	31	442432,12	1353546,90	12,00	874	18	423561,59	1319571,86	12,00	875	26	442013,43	1353405,25	12,00
872	49	438364,12	1348634,53	12,00	873	32	442488,11	1353551,10	12,00	874	19	423559,20	1319576,50	7,50	875	27	442014,79	1353408,30	12,00
872	50	438366,79	1348638,42	5,00	873	33	442533,65	1353554,52	5,00	874	20	423551,00	1319586,00	7,50	875	28	442017,99	1353419,80	12,00
872	51	438370,77	1348637,81	12,00	873	34	442534,10	1353554,76	5,00	874	21	423526,20	1319590,40	7,50	875	29	442018,59	1353431,20	12,00
872	52	438375,79	1348637,05	5,00	873	35	442567,87	1353601,88	12,00	874	22	423497,60	1319587,90	7,50	875	30	442018,59	1353449,60	12,00
872	53	438380,27	1348628,97	5,00	873	36	442566,15	1353629,56	12,00	874	23	423479,20	1319581,50	7,50	875	31	442016,09	1353461,70	12,00
872	54	438383,33	1348613,55	5,00	873	37	442566,09	1353630,50	12,00	874	24	423459,40	1319568,17	5,00	875	32	442015,14	1353463,21	12,00
872	55	438388,76	1348601,53	5,00	873	38	442563,59	1353642,50	12,00	874	25	423466,16	1319519,36	5,00	875	33	442012,89	1353466,79	12,00
872	56	438394,39	1348596,90	12,00	873	39	442564,89	1353653,30	12,00	874	26	423475,10	1319516,57	12,00	875	34	442006,59	1353473,79	12,00
872	57	438397,25	1348594,55	5,00	873	40	442567,48	1353653,91	12,00	874	27	423536,32	1319497,47	5,00	875	35	442004,48	1353476,14	12,00
872	1	438401,94	1348593,29	5,00	873	41	442569,38	1353654,35	12,00	874	28	423560,29	1319489,04	12,00	875	36	442001,61	1353479,33	5,00
873	1	442693,61	1353615,28	5,00	873	42	442569,28	1353654,82	12,00	874	29	423579,18	1319482,40	12,00	875	37	441965,81	1353460,48	12,00
873	2	442703,13	1353618,57	12,00	873	43	442569,17	1353655,36	5,00	874	30	423586,79	1319479,72	5,00	875	38	441871,82	1353411,01	5,00
873	3	442708,13	1353620,29	12,00	873	44	442570,64	1353666,16	5,00	874	31	423586,41	1319546,55	12,00	875	39	441924,22	1353325,52	5,00
873	4	442708,96	1353623,39	12,00	873	45	442578,57	1353668,15	5,00	874	32	423586,29	1319569,24	5,00	875	40	441921,92	1353321,34	12,00
873	5	442708,99	1353623,50	12,00	873	46	442583,16	1353660,51	5,00	874	1	423958,45	1319713,77	12,00	875	41	441914,77	1353308,37	5,00
873	6	442709,43	1353625,80	12,00	873	47	442591,57	1353638,28	5,00	875	1	441922,82	1353264,89	5,00	875	42	441888,21	1353277,48	12,00
873	7	442714,09	1353650,20	12,00	873	48	442596,57	1353610,40	5,00	875	2	441945,04	1353306,52	12,00	875	43	441879,31	1353267,13	5,00
873	8	442714,09	1353671,70	12,00	873	49	442596,57	1353610,14	12,00	875	3	441953,24	1353321,87	5,00	875	44	441874,81	1353244,86	5,00
873	9	442712,19	1353688,30	12,00	873	50	442596,56	1353609,76	5,00	875	4	441949,41	1353323,79	12,00	875	45	441882,75	1353238,50	5,00
873	10	442711,45	1353696,86	12,00	873	51	442614,31	1353612,66	12,00	875	5	441948,61	1353322,39	12,00	875	46	441898,28	1353234,26	5,00
873	11	442708,99	1353725,10	12,00	873	52	442636,62	1353616,30	5,00	875	6	441942,91	1353312,30	12,00	875	47	441898,73	1353234,51	5,00
873	12	442709,85	1353723,92	12,00	873	53	442682,14	1353615,49	12,00	875	7	441938,51	1353301,50	12,00	875	1	441922,82	1353264,89	5,00
873	13	442714,11	1353718,11	12,00	873	1	442693,61	1353615,28	5,00	875	8	441937,50	1353301,89	12,00	876	1	423822,70	1319706,50	7,50
873	14	442715,64	1353716,65	12,00	874	1	423958,45	1319713,77	12,00	875	9	441940,12	1353308,36	12,00	876	2	423860,80	1319733,10	7,50
873	15	442716,04	1353716,26	12,00	874	2	423945,30	1319717,40	7,50	875	10	441941,89	1353312,71	12,00	876	3	423860,20	1319733,90	7,50
873	16	442715,35	1353726,65	12,00	874	3	423912,30	1319725,10	7,50	875	11	441946,09	1353319,90	12,00	876	4	423860,05	1319734,09	5,00
873	17	442714,60	1353737,99	5,00	874	4	423896,40	1319725,70	7,50	875	12	441947,79	1353322,80	12,00	876	5	423853,46	1319730,42	5,00
873	18	442688,15	1353760,76	5,00	874	5	423883,10	1319721,20	7,50	875	13	441938,00	1353327,69	12,00	876	6	423821,50	1319708,10	7,50
873	19	442677,33	1353761,41	12,00	874	6	423867,80	1319713,60	7,50	875	14	441934,19	1353336,60	12,00	876	7	423790,50	1319687,80	7,50
873	20	442655,11	1353762,75	5,00	874	7	423856,40	1319705,40	7,50	875	15	441935,85	1353344,37	12,00	876	8	423791,00	1319687,00	7,50
873	21	442626,10	1353757,66	5,00	874	8	423826,60	1319676,20	7,50	875	16	441936,09	1353345,50	12,00	876	9	423791,50	1319686,20	7,50
873	22	442592,89	1353755,90	12,00	874	9	423800,50	1319660,30	7,50	875	17	441943,10	1353350,61	12,00	876	1	423822,70	1319706,50	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
877	1	423726,20	1319683,80	7,50	878	32	423701,30	1319658,10	7,50	878	73	423691,30	1319662,80	7,50	878	114	423686,30	1319652,80	7,50
877	2	423744,40	1319690,54	5,00	878	33	423701,20	1319658,40	7,50	878	74	423691,00	1319662,60	7,50	878	115	423686,30	1319652,60	7,50
877	3	423733,89	1319690,90	5,00	878	34	423701,10	1319658,70	7,50	878	75	423690,70	1319662,50	7,50	878	116	423686,50	1319652,30	7,50
877	4	423725,00	1319687,60	7,50	878	35	423701,00	1319658,90	7,50	878	76	423690,40	1319662,40	7,50	878	117	423686,60	1319652,00	7,50
877	5	423638,60	1319669,20	7,50	878	36	423700,80	1319659,20	7,50	878	77	423690,20	1319662,30	7,50	878	118	423686,70	1319651,70	7,50
877	6	423634,56	1319667,56	5,00	878	37	423700,70	1319659,50	7,50	878	78	423689,90	1319662,10	7,50	878	119	423686,80	1319651,50	7,50
877	7	423629,80	1319663,38	5,00	878	38	423700,50	1319659,70	7,50	878	79	423689,60	1319662,00	7,50	878	120	423687,00	1319651,20	7,50
877	8	423629,61	1319661,27	5,00	878	39	423700,30	1319660,00	7,50	878	80	423689,40	1319661,80	7,50	878	121	423687,10	1319650,90	7,50
877	9	423639,80	1319665,40	7,50	878	40	423700,20	1319660,20	7,50	878	81	423689,10	1319661,60	7,50	878	122	423687,30	1319650,70	7,50
877	1	423726,20	1319683,80	7,50	878	41	423700,00	1319660,40	7,50	878	82	423688,90	1319661,50	7,50	878	123	423687,50	1319650,40	7,50
878	1	423699,60	1319649,50	7,50	878	42	423699,80	1319660,60	7,50	878	83	423688,70	1319661,30	7,50	878	124	423687,60	1319650,20	7,50
878	2	423699,80	1319649,80	7,50	878	43	423699,60	1319660,90	7,50	878	84	423688,50	1319661,10	7,50	878	125	423687,80	1319650,00	7,50
878	3	423700,00	1319650,00	7,50	878	44	423699,30	1319661,10	7,50	878	85	423688,20	1319660,90	7,50	878	126	423687,00	1319649,80	7,50
878	4	423700,20	1319650,20	7,50	878	45	423699,10	1319661,30	7,50	878	86	423688,00	1319660,60	7,50	878	127	423688,20	1319649,50	7,50
878	5	423700,30	1319650,40	7,50	878	46	423698,90	1319661,50	7,50	878	87	423687,80	1319660,40	7,50	878	128	423688,50	1319649,30	7,50
878	6	423700,50	1319650,70	7,50	878	47	423698,70	1319661,60	7,50	878	88	423687,60	1319660,20	7,50	878	129	423688,70	1319649,10	7,50
878	7	423700,70	1319650,90	7,50	878	48	423698,40	1319661,80	7,50	878	89	423687,50	1319660,00	7,50	878	130	423688,90	1319648,90	7,50
878	8	423700,80	1319651,20	7,50	878	49	423698,20	1319662,00	7,50	878	90	423687,30	1319659,70	7,50	878	131	423689,10	1319648,60	7,50
878	9	423701,00	1319651,50	7,50	878	50	423697,90	1319662,10	7,50	878	91	423687,10	1319659,50	7,50	878	132	423689,40	1319648,30	7,50
878	10	423701,10	1319651,70	7,50	878	51	423697,60	1319662,30	7,50	878	92	423687,00	1319659,20	7,50	878	133	423689,60	1319648,00	7,50
878	11	423701,20	1319652,00	7,50	878	52	423697,40	1319662,40	7,50	878	93	423686,80	1319658,90	7,50	878	134	423689,90	1319648,30	7,50
878	12	423701,30	1319652,30	7,50	878	53	423697,10	1319662,50	7,50	878	94	423686,70	1319658,70	7,50	878	135	423690,20	1319648,10	7,50
878	13	423701,50	1319652,60	7,50	878	54	423696,80	1319662,60	7,50	878	95	423686,60	1319658,40	7,50	878	136	423690,40	1319648,00	7,50
878	14	423701,50	1319652,80	7,50	878	55	423696,50	1319662,80	7,50	878	96	423686,50	1319658,10	7,50	878	137	423690,70	1319647,90	7,50
878	15	423701,60	1319653,10	7,50	878	56	423696,30	1319662,80	7,50	878	97	423686,30	1319657,80	7,50	878	138	423691,00	1319647,80	7,50
878	16	423701,70	1319653,40	7,50	878	57	423696,00	1319662,90	7,50	878	98	423686,30	1319657,60	7,50	878	139	423691,30	1319647,60	7,50
878	17	423701,80	1319653,70	7,50	878	58	423695,70	1319663,00	7,50	878	99	423686,20	1319657,30	7,50	878	140	423691,50	1319647,60	7,50
878	18	423701,80	1319654,00	7,50	878	59	423695,40	1319663,10	7,50	878	100	423686,10	1319657,00	7,50	878	141	423691,80	1319647,50	7,50
878	19	423701,80	1319654,30	7,50	878	60	423695,10	1319663,10	7,50	878	101	423686,00	1319656,70	7,50	878	142	423692,10	1319647,40	7,50
878	20	423701,90	1319654,60	7,50	878	61	423694,80	1319663,10	7,50	878	102	423686,00	1319656,40	7,50	878	143	423692,40	1319647,30	7,50
878	21	423701,90	1319654,90	7,50	878	62	423694,50	1319663,20	7,50	878	103	423686,00	1319656,10	7,50	878	144	423692,70	1319647,30	7,50
878	22	423701,90	1319655,20	7,50	878	63	423694,20	1319663,20	7,50	878	104	423685,90	1319655,80	7,50	878	145	423693,00	1319647,30	7,50
878	23	423701,90	1319655,50	7,50	878	64	423693,90	1319663,20	7,50	878	105	423685,90	1319655,50	7,50	878	146	423693,30	1319647,20	7,50
878	24	423701,90	1319655,80	7,50	878	65	423693,60	1319663,20	7,50	878	106	423685,90	1319655,20	7,50	878	147	423693,60	1319647,20	7,50
878	25	423701,80	1319656,10	7,50	878	66	423693,30	1319663,20	7,50	878	107	423685,90	1319654,90	7,50	878	148	423693,90	1319647,20	7,50
878	26	423701,80	1319656,40	7,50	878	67	423693,00	1319663,10	7,50	878	108	423685,90	1319654,60	7,50	878	149	423694,20	1319647,20	7,50
878	27	423701,80	1319656,70	7,50	878	68	423692,70	1319663,10	7,50	878	109	423686,00	1319654,30	7,50	878	150	423694,50	1319647,20	7,50
878	28	423701,70	1319657,00	7,50	878	69	423692,40	1319663,10	7,50	878	110	423686,00	1319654,00	7,50	878	151	423694,80	1319647,30	7,50
878	29	423701,60	1319657,30	7,50	878	70	423692,10	1319663,00	7,50	878	111	423686,00	1319653,70	7,50	878	152	423695,10	1319647,30	7,50
878	30	423701,50	1319657,60	7,50	878	71	423691,80	1319662,90	7,50	878	112	423686,10	1319653,40	7,50	878	153	423695,40	1319647,30	7,50
878	31	423701,50	1319657,80	7,50	878	72	423691,50	1319662,80	7,50	878	113	423686,20	1319653,10	7,50	878	154	423695,70	1319647,40	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
878	155	423696,00	1319647,50	7,50	879	27	435615,95	1347560,40	12,00	879	68	435089,87	1346990,89	12,00	879	109	435248,18	1346941,15	12,00
878	156	423696,30	1319647,60	7,50	879	28	435611,64	1347561,63	5,00	879	69	435088,06	1346982,53	12,00	879	110	435243,75	1346959,54	12,00
878	157	423696,50	1319647,60	7,50	879	29	435562,28	1347424,12	5,00	879	70	435117,74	1346972,53	12,00	879	111	435239,50	1346977,22	5,00
878	158	423696,80	1319647,80	7,50	879	30	435548,77	1347418,37	12,00	879	71	435118,95	1346977,44	12,00	879	112	435242,70	1346995,80	5,00
878	159	423697,10	1319647,90	7,50	879	31	435538,89	1347414,16	12,00	879	72	435118,99	1346977,60	12,00	879	113	435267,96	1347005,03	5,00
878	160	423697,40	1319648,00	7,50	879	32	435524,43	1347407,99	12,00	879	73	435122,19	1346986,50	12,00	879	114	435275,55	1347003,72	12,00
878	161	423697,60	1319648,10	7,50	879	33	435515,72	1347395,67	2,50	879	74	435124,69	1346996,70	12,00	879	115	435283,57	1347002,24	12,00
878	162	423697,90	1319648,30	7,50	879	34	435511,50	1347389,70	2,50	879	75	435134,06	1346997,88	12,00	879	116	435292,59	1346982,15	12,00
878	163	423698,20	1319648,40	7,50	879	35	435495,60	1347377,00	2,50	879	76	435134,30	1346997,91	12,00	879	117	435296,14	1346974,22	12,00
878	164	423698,40	1319648,60	7,50	879	36	435477,20	1347366,90	2,50	879	77	435137,03	1346997,40	12,00	879	118	435292,51	1346964,50	12,00
878	165	423698,70	1319648,80	7,50	879	37	435474,19	1347365,23	2,50	879	78	435139,71	1347005,58	5,00	879	119	435291,90	1346962,85	5,00
878	166	423698,90	1319648,90	7,50	879	38	435450,39	1347352,00	2,50	879	79	435143,02	1347005,89	12,00	879	120	435299,50	1346945,04	5,00
878	167	423699,10	1319649,10	7,50	879	39	435431,50	1347341,50	2,50	879	80	435149,29	1347006,49	5,00	879	121	435304,26	1346939,51	12,00
878	168	423699,30	1319649,30	7,50	879	40	435393,40	1347321,80	2,50	879	81	435167,90	1347003,72	12,00	879	122	435310,72	1346932,01	5,00
878	1	423699,60	1319649,50	7,50	879	41	435386,40	1347340,80	2,50	879	82	435179,53	1347001,99	12,00	879	123	435316,56	1346931,98	12,00
879	1	435919,12	1346903,46	5,00	879	42	435336,20	1347471,00	2,50	879	83	435191,76	1346994,76	12,00	879	124	435333,88	1346931,89	5,00
879	2	435930,60	1346984,60	2,50	879	43	435302,60	1347457,00	2,50	879	84	435195,02	1346992,83	5,00	879	125	435386,56	1346958,84	12,00
879	3	435948,30	1347095,70	2,50	879	44	435230,30	1347426,49	2,50	879	85	435225,30	1346904,24	12,00	879	126	435389,29	1346960,24	5,00
879	4	435969,30	1347237,30	2,50	879	45	435224,40	1347424,00	2,50	879	86	435226,04	1346893,45	12,00	879	127	435384,93	1346979,28	5,00
879	5	435987,00	1347369,00	2,50	879	46	435177,50	1347406,90	2,50	879	87	435221,10	1346892,63	12,00	879	128	435386,97	1346988,21	12,00
879	6	435988,40	1347377,00	2,50	879	47	435156,28	1347400,49	2,50	879	88	435213,01	1346891,30	12,00	879	129	435387,15	1346989,00	5,00
879	7	435988,90	1347385,00	2,50	879	48	435097,40	1347382,70	2,50	879	89	435211,71	1346884,30	12,00	879	130	435397,98	1346992,06	5,00
879	8	435990,30	1347405,00	2,50	879	49	435073,60	1347375,96	5,00	879	90	435191,40	1346875,99	12,00	879	131	435412,33	1346991,21	5,00
879	9	435994,10	1347481,90	2,50	879	50	435032,23	1347274,17	5,00	879	91	435187,17	1346873,06	12,00	879	132	435418,43	1346989,22	12,00
879	10	435993,70	1347481,90	2,50	879	51	435018,66	1347098,70	5,00	879	92	435187,22	1346872,21	12,00	879	133	435434,86	1346983,87	5,00
879	11	436004,50	1347574,50	2,50	879	52	435154,91	1347084,38	5,00	879	93	435187,36	1346869,56	5,00	879	134	435436,94	1346984,88	12,00
879	12	436017,20	1347679,20	2,50	879	53	435157,84	1347046,04	5,00	879	94	435235,64	1346760,77	12,00	879	135	435437,44	1346985,12	5,00
879	13	435948,52	1347706,62	5,00	879	54	435165,34	1347029,43	5,00	879	95	435235,76	1346761,32	5,00	879	136	435441,21	1346985,05	12,00
879	14	435924,22	1347679,19	5,00	879	55	435158,73	1347025,52	5,00	879	96	435269,35	1346771,16	12,00	879	137	435445,12	1346984,97	5,00
879	15	435876,59	1347666,82	12,00	879	56	435153,55	1347024,94	12,00	879	97	435326,23	1346780,09	12,00	879	138	435556,60	1346956,17	5,00
879	16	435821,27	1347652,45	5,00	879	57	435150,81	1347024,64	12,00	879	98	435322,79	1346803,90	12,00	879	139	435565,18	1346952,58	12,00
879	17	435815,67	1347641,24	12,00	879	58	435152,11	1347022,71	12,00	879	99	435303,59	1346897,70	12,00	879	140	435574,45	1346948,70	5,00
879	18	435811,46	1347632,83	12,00	879	59	435145,70	1347018,29	12,00	879	100	435303,65	1346897,93	12,00	879	141	435576,84	1346946,74	12,00
879	19	435755,39	1347520,70	5,00	879	60	435145,43	1347018,23	12,00	879	101	435303,69	1346898,10	12,00	879	142	435585,59	1346939,53	5,00
879	20	435745,46	1347523,53	5,00	879	61	435129,20	1347014,39	12,00	879	102	435308,16	1346911,18	12,00	879	143	435603,65	1346940,85	5,00
879	21	435745,27	1347523,07	2,50	879	62	435101,30	1347009,99	12,00	879	103	435291,12	1346910,88	5,00	879	144	435611,89	1346945,80	12,00
879	22	435737,20	1347504,00	2,50	879	63	435093,60	1347008,69	12,00	879	104	435272,59	1346906,51	5,00	879	145	435612,39	1346946,21	5,00
879	23	435663,50	1347539,50	2,50	879	64	435091,81	1347008,02	12,00	879	105	435260,75	1346906,09	12,00	879	146	435608,57	1346937,25	12,00
879	24	435651,40	1347545,20	2,50	879	65	435084,84	1347005,39	12,00	879	106	435260,42	1346909,30	12,00	879	147	435603,96	1346926,45	12,00
879	25	435622,66	1347558,49	5,00	879	66	435087,64	1347000,28	12,00	879	107	435258,77	1346925,61	12,00	879	148	435599,93	1346917,02	5,00
879	26	435618,83	1347559,58	12,00	879	67	435090,70	1346994,70	12,00	879	108	435252,13	1346935,35	12,00	879	149	435674,30	1346901,16	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
879	150	435756,47	1346883,64	5,00	880	38	436916,48	1348288,08	12,00	880	79	436810,72	1348160,19	5,00	881	3	423543,75	1319609,95	5,00
879	151	435830,30	1346892,64	12,00	880	39	436922,06	1348291,07	12,00	880	80	436819,20	1348162,50	5,00	881	4	423543,30	1319609,60	7,50
879	152	435874,63	1346898,04	12,00	880	40	436924,53	1348292,39	5,00	880	81	436830,00	1348166,30	5,00	881	5	423539,48	1319609,72	5,00
879	1	435919,12	1346903,46	5,00	880	41	436948,30	1348290,14	12,00	880	82	436832,78	1348164,52	5,00	881	6	423521,33	1319608,76	5,00
880	1	436937,30	1348096,40	5,00	880	42	436960,80	1348288,96	5,00	880	83	436840,09	1348166,46	5,00	881	7	423508,11	1319606,72	5,00
880	2	436939,20	1348104,70	5,00	880	43	436965,13	1348287,29	12,00	880	84	436849,04	1348160,48	5,00	881	8	423544,70	1319605,00	7,50
880	3	436940,50	1348116,10	5,00	880	44	436970,66	1348285,17	5,00	880	85	436853,29	1348151,76	5,00	881	1	423550,42	1319610,02	5,00
880	4	436943,70	1348132,00	5,00	880	45	436989,29	1348288,70	5,00	880	86	436851,08	1348143,43	5,00	882	1	437055,18	1348478,64	5,00
880	5	436950,60	1348140,90	5,00	880	46	436988,89	1348301,96	12,00	880	87	436850,21	1348142,04	12,00	882	2	437073,99	1348494,17	12,00
880	6	436965,90	1348161,20	5,00	880	47	436988,56	1348313,15	5,00	880	88	436845,14	1348134,03	12,00	882	3	437084,82	1348503,12	12,00
880	7	436972,20	1348172,00	5,00	880	48	436988,00	1348313,09	5,00	880	89	436843,49	1348131,41	5,00	882	4	437086,29	1348507,33	12,00
880	8	436987,50	1348211,40	5,00	880	49	436987,83	1348313,16	12,00	880	90	436767,25	1348072,93	5,00	882	5	437086,49	1348507,90	12,00
880	9	437000,80	1348238,70	5,00	880	50	436986,77	1348313,64	12,00	880	91	436762,79	1348062,72	5,00	882	6	437077,68	1348517,47	5,00
880	10	437011,60	1348267,93	12,00	880	51	436975,26	1348318,81	5,00	880	92	436769,05	1348057,58	12,00	882	7	437067,18	1348516,81	5,00
880	11	437011,35	1348269,68	12,00	880	52	436968,27	1348327,02	12,00	880	93	436772,13	1348055,05	12,00	882	8	437010,11	1348521,30	5,00
880	12	437009,50	1348282,91	5,00	880	53	436966,41	1348329,21	12,00	880	94	436778,25	1348050,02	5,00	882	9	437001,08	1348526,45	12,00
880	13	437002,38	1348275,40	12,00	880	54	436965,59	1348330,17	5,00	880	95	436780,46	1348049,64	12,00	882	10	436956,66	1348551,77	5,00
880	14	436996,09	1348268,76	5,00	880	55	436963,95	1348331,52	12,00	880	96	436783,22	1348049,17	5,00	882	11	436939,17	1348570,82	5,00
880	15	436992,14	1348262,91	12,00	880	56	436961,69	1348333,38	12,00	880	97	436791,90	1348051,30	5,00	882	12	436928,67	1348592,57	5,00
880	16	436991,30	1348261,67	12,00	880	57	436922,11	1348365,97	5,00	880	98	436810,30	1348057,70	5,00	882	13	436928,14	1348609,68	5,00
880	17	436990,65	1348260,71	5,00	880	58	436907,35	1348350,88	5,00	880	99	436823,21	1348058,23	12,00	882	14	436926,93	1348611,89	12,00
880	18	436960,57	1348248,38	5,00	880	59	436893,33	1348333,47	12,00	880	100	436824,41	1348058,38	12,00	882	15	436925,20	1348615,07	12,00
880	19	436951,65	1348247,85	5,00	880	60	436879,82	1348316,69	5,00	880	101	436825,72	1348058,54	12,00	882	16	436925,08	1348615,29	5,00
880	20	436950,61	1348234,18	5,00	880	61	436879,87	1348311,50	5,00	880	102	436835,70	1348061,50	5,00	882	17	436892,62	1348640,65	5,00
880	21	436941,59	1348213,02	5,00	880	62	436878,48	1348306,83	5,00	880	103	436847,80	1348062,80	5,00	882	18	436876,61	1348642,66	5,00
880	22	436935,57	1348191,81	5,00	880	63	436879,75	1348219,57	5,00	880	104	436862,40	1348070,40	5,00	882	19	436832,10	1348664,81	5,00
880	23	436931,61	1348187,25	12,00	880	64	436877,67	1348217,76	12,00	880	105	436887,80	1348091,30	5,00	882	20	436820,09	1348716,16	5,00
880	24	436923,16	1348177,51	5,00	880	65	436873,01	1348213,70	5,00	880	106	436898,60	1348100,20	5,00	882	21	436827,18	1348723,17	5,00
880	25	436904,96	1348173,22	5,00	880	66	436868,10	1348217,39	5,00	880	107	436906,20	1348100,20	5,00	882	22	436834,65	1348724,54	5,00
880	26	436903,83	1348172,56	12,00	880	67	436868,10	1348211,40	5,00	880	108	436908,04	1348098,36	5,00	882	23	436843,20	1348739,05	5,00
880	27	436880,76	1348158,98	5,00	880	68	436860,50	1348205,00	5,00	880	109	436908,58	1348098,35	12,00	882	24	436827,90	1348753,23	2,50
880	28	436873,90	1348152,92	5,00	880	69	436852,80	1348210,70	5,00	880	110	436909,38	1348098,34	5,00	882	25	436839,46	1348764,75	12,00
880	29	436866,02	1348154,84	5,00	880	70	436847,10	1348241,20	5,00	880	111	436912,89	1348094,80	12,00	882	26	436828,79	1348766,67	12,00
880	30	436865,13	1348164,79	5,00	880	71	436842,70	1348266,00	5,00	880	112	436915,66	1348092,01	5,00	882	27	436819,66	1348768,32	5,00
880	31	436879,03	1348173,99	12,00	880	72	436839,50	1348273,60	5,00	880	113	436922,12	1348089,30	12,00	882	28	436797,11	1348742,93	5,00
880	32	436881,57	1348175,68	12,00	880	73	436837,88	1348274,18	5,00	880	114	436925,98	1348087,68	12,00	882	29	436792,63	1348740,45	5,00
880	33	436900,67	1348188,33	5,00	880	74	436837,03	1348273,75	12,00	880	115	436927,80	1348087,50	5,00	882	30	436790,82	1348741,98	12,00
880	34	436911,11	1348204,99	5,00	880	75	436836,25	1348273,36	5,00	880	116	436934,10	1348091,30	5,00	882	31	436787,18	1348745,07	12,00
880	35	436912,73	1348249,03	12,00	880	76	436823,06	1348258,25	5,00	880	1	436937,30	1348096,40	5,00	882	32	436777,63	1348753,15	5,00
880	36	436912,77	1348250,13	12,00	880	77	436813,38	1348209,87	12,00	881	1	423550,42	1319610,02	5,00	882	33	436773,39	1348760,39	12,00
880	37	436914,12	1348286,81	5,00	880	78	436804,92	1348167,54	5,00	881	2	423550,07	1319610,28	5,00	882	34	436770,97	1348764,53	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
882	35	436767,68	1348770,16	5,00	882	76	436613,71	1349024,56	12,00	882	117	436590,60	1348796,80	5,00	882	158	436987,14	1348427,04	5,00
882	36	436758,67	1348781,02	5,00	882	77	436611,81	1349023,22	2,50	882	118	436597,60	1348791,10	5,00	882	159	437003,61	1348418,83	12,00
882	37	436754,10	1348790,57	5,00	882	78	436606,87	1349020,02	2,50	882	119	436605,20	1348781,00	5,00	882	160	437007,08	1348417,09	12,00
882	38	436707,65	1348828,69	5,00	882	79	436600,21	1349017,09	2,50	882	120	436613,50	1348765,70	5,00	882	161	437007,63	1348416,82	5,00
882	39	436693,85	1348829,20	12,00	882	80	436588,03	1349012,78	2,50	882	121	436621,10	1348753,60	5,00	882	162	437010,05	1348417,95	12,00
882	40	436690,18	1348829,33	5,00	882	81	436569,68	1349005,32	2,50	882	122	436626,20	1348747,90	5,00	882	163	437012,27	1348418,98	12,00
882	41	436678,19	1348832,43	5,00	882	82	436553,32	1348998,58	2,50	882	123	436636,90	1348744,10	5,00	882	164	437012,55	1348419,11	12,00
882	42	436637,14	1348866,19	5,00	882	83	436537,50	1348991,72	2,50	882	124	436654,10	1348737,80	5,00	882	165	437011,80	1348420,99	12,00
882	43	436605,12	1348911,18	5,00	882	84	436532,89	1348995,69	5,00	882	125	436664,90	1348734,00	5,00	882	166	437011,59	1348421,50	12,00
882	44	436605,14	1348922,69	5,00	882	85	436512,12	1348988,05	5,00	882	126	436674,40	1348726,30	5,00	882	167	437005,19	1348436,10	12,00
882	45	436615,08	1348931,26	12,00	882	86	436521,64	1348983,71	5,00	882	127	436687,10	1348713,60	5,00	882	168	437005,19	1348443,80	12,00
882	46	436617,34	1348933,20	12,00	882	87	436528,12	1348975,91	5,00	882	128	436694,10	1348703,50	5,00	882	169	437005,54	1348444,17	12,00
882	47	436617,62	1348933,44	5,00	882	88	436539,89	1348969,42	12,00	882	129	436697,30	1348696,50	5,00	882	170	437009,11	1348447,95	12,00
882	48	436621,60	1348931,56	5,00	882	89	436563,65	1348956,33	5,00	882	130	436703,60	1348686,30	5,00	882	171	437009,11	1348449,15	12,00
882	49	436623,16	1348951,81	5,00	882	90	436572,87	1348945,04	12,00	882	131	436710,60	1348678,10	5,00	882	172	437009,11	1348450,16	5,00
882	50	436627,63	1348962,65	5,00	882	91	436577,16	1348939,79	5,00	882	132	436717,00	1348672,40	5,00	882	173	437020,14	1348461,68	5,00
882	51	436618,08	1348975,28	5,00	882	92	436576,16	1348930,17	5,00	882	133	436742,40	1348662,20	5,00	882	1	437055,18	1348478,64	5,00
882	52	436615,16	1348982,91	5,00	882	93	436569,16	1348921,32	5,00	882	134	436754,40	1348654,60	5,00	882	174	436673,21	1348831,73	12,00
882	53	436610,08	1348986,64	5,00	882	94	436562,12	1348918,81	5,00	882	135	436766,50	1348641,90	5,00	882	175	436675,45	1348834,25	12,00
882	54	436603,83	1348988,92	12,00	882	95	436552,66	1348919,42	5,00	882	136	436776,00	1348629,20	5,00	882	176	436673,17	1348836,27	12,00
882	55	436601,10	1348989,91	5,00	882	96	436544,59	1348924,57	5,00	882	137	436779,20	1348620,90	5,00	882	177	436672,92	1348836,49	12,00
882	56	436599,23	1348990,91	12,00	882	97	436530,03	1348940,18	12,00	882	138	436785,50	1348611,40	5,00	882	178	436670,69	1348833,97	12,00
882	57	436597,11	1348992,05	12,00	882	98	436527,77	1348942,60	12,00	882	139	436793,80	1348601,90	5,00	882	174	436673,21	1348831,73	12,00
882	58	436591,58	1348995,02	5,00	882	99	436519,17	1348951,82	5,00	882	140	436802,70	1348595,50	5,00	882	179	436812,34	1348708,73	12,00
882	59	436589,27	1348995,86	12,00	882	100	436511,89	1348957,99	12,00	882	141	436823,60	1348583,50	5,00	882	180	436814,59	1348711,25	12,00
882	60	436588,85	1348996,01	12,00	882	101	436498,11	1348969,66	5,00	882	142	436838,90	1348568,20	5,00	882	181	436812,19	1348713,38	12,00
882	61	436584,60	1348997,56	5,00	882	102	436491,68	1348972,20	5,00	882	143	436857,30	1348547,90	5,00	882	182	436812,06	1348713,50	12,00
882	62	436586,01	1348998,52	12,00	882	103	436483,11	1348966,62	12,00	882	144	436889,00	1348514,30	5,00	882	183	436809,83	1348710,98	12,00
882	63	436588,37	1349000,12	12,00	882	104	436470,14	1348958,19	5,00	882	145	436915,10	1348487,60	2,50	882	179	436812,34	1348708,73	12,00
882	64	436592,12	1349002,67	5,00	882	105	436467,97	1348953,85	12,00	882	146	436922,32	1348479,76	5,00	882	184	436921,03	1348613,93	12,00
882	65	436606,16	1349004,54	5,00	882	106	436457,16	1348932,19	5,00	882	147	436924,56	1348478,55	12,00	882	185	436922,52	1348615,60	12,00
882	66	436625,61	1349001,29	5,00	882	107	436463,84	1348922,52	12,00	882	148	436936,64	1348472,04	5,00	882	186	436920,00	1348617,85	12,00
882	67	436628,69	1349001,30	12,00	882	108	436475,68	1348905,40	5,00	882	149	436938,96	1348467,03	12,00	882	187	436917,76	1348615,33	12,00
882	68	436630,76	1349001,31	12,00	882	109	436478,10	1348865,81	5,00	882	150	436941,32	1348461,93	12,00	882	188	436918,43	1348614,73	12,00
882	69	436634,17	1349001,32	12,00	882	110	436479,50	1348869,20	5,00	882	151	436944,68	1348454,66	5,00	882	189	436920,27	1348613,08	12,00
882	70	436640,66	1349012,20	5,00	882	111	436480,50	1348873,10	5,00	882	152	436944,11	1348453,03	5,00	882	184	436921,03	1348613,93	12,00
882	71	436651,59	1349024,80	5,00	882	112	436480,66	1348873,59	5,00	882	153	436956,17	1348456,19	5,00	882	190	437031,72	1348514,73	12,00
882	72	436653,54	1349027,80	12,00	882	113	436490,90	1348862,90	5,00	882	154	436957,13	1348452,69	5,00	882	191	437033,96	1348517,25	12,00
882	73	436653,78	1349028,17	12,00	882	114	436512,50	1348836,20	5,00	882	155	436957,58	1348452,82	5,00	882	192	437032,10	1348518,90	12,00
882	74	436656,12	1349031,77	5,00	882	115	436520,70	1348826,70	5,00	882	156	436967,14	1348451,45	5,00	882	193	437031,43	1348519,49	12,00
882	75	436648,13	1349033,70	5,00	882	116	436532,20	1348819,70	5,00	882	157	436969,71	1348448,31	12,00	882	194	437029,20	1348516,97	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
882	190	437031,72	1348514,73	12,00	884	4	422969,37	1320279,24	5,00	884	45	423385,86	1320593,37	5,00	884	86	422905,94	1321189,81	5,00
883	1	435452,40	1346479,10	2,50	884	5	422976,88	1320387,84	5,00	884	46	423401,22	1320612,47	12,00	884	87	422922,02	1321220,97	5,00
883	2	435440,30	1346493,70	2,50	884	6	422982,95	1320448,90	5,00	884	47	423401,99	1320613,43	5,00	884	88	422944,45	1321233,49	5,00
883	3	435427,00	1346514,10	2,50	884	7	422980,47	1320465,23	5,00	884	48	423393,45	1320666,99	5,00	884	89	422949,50	1321232,86	12,00
883	4	435422,60	1346521,70	2,50	884	8	422969,44	1320488,83	5,00	884	49	423383,86	1320701,04	12,00	884	90	422955,30	1321232,14	12,00
883	5	435434,00	1346524,90	2,50	884	9	422894,36	1320527,54	5,00	884	50	423374,77	1320733,29	12,00	884	91	422964,47	1321230,99	5,00
883	6	435436,68	1346525,15	12,00	884	10	422873,05	1320533,21	12,00	884	51	423369,90	1320750,59	5,00	884	92	422971,25	1321225,92	12,00
883	7	435434,71	1346527,94	12,00	884	11	422856,77	1320537,55	5,00	884	52	423366,61	1320758,80	12,00	884	93	422984,56	1321215,97	5,00
883	8	435464,88	1346532,29	12,00	884	12	422832,42	1320556,06	12,00	884	53	423359,32	1320777,04	12,00	884	94	423049,58	1321148,61	5,00
883	9	435467,00	1346540,70	2,50	884	13	422827,27	1320559,97	5,00	884	54	423355,93	1320785,51	5,00	884	95	423051,10	1321148,05	5,00
883	10	435470,80	1346569,30	2,50	884	14	422810,78	1320583,61	5,00	884	55	423355,41	1320787,83	12,00	884	96	423065,30	1321149,90	7,50
883	11	435471,50	1346579,50	2,50	884	15	422817,20	1320622,25	5,00	884	56	423355,07	1320789,34	12,00	884	97	423072,30	1321151,80	7,50
883	12	435472,10	1346583,90	2,50	884	16	422823,04	1320636,75	12,00	884	57	423354,91	1320790,06	5,00	884	98	423081,80	1321155,60	7,50
883	13	435456,20	1346582,60	2,50	884	17	422823,30	1320637,39	12,00	884	58	423347,87	1320788,60	12,00	884	99	423085,70	1321163,84	12,00
883	14	435423,20	1346575,70	2,50	884	18	422830,83	1320656,09	5,00	884	59	423319,86	1320782,77	12,00	884	100	423081,69	1321227,18	5,00
883	15	435406,78	1346571,22	12,00	884	19	422849,27	1320670,99	5,00	884	60	423304,39	1320779,55	12,00	884	101	423075,36	1321237,87	12,00
883	16	435370,02	1346555,32	12,00	884	20	422853,44	1320671,58	12,00	884	61	423281,94	1320761,45	12,00	884	102	423071,46	1321244,47	12,00
883	17	435370,42	1346539,84	12,00	884	21	422854,37	1320671,71	12,00	884	62	423262,33	1320745,63	5,00	884	103	423070,65	1321245,84	5,00
883	18	435396,61	1346545,00	12,00	884	22	422865,86	1320673,33	5,00	884	63	423237,40	1320731,74	12,00	884	104	423070,37	1321246,08	12,00
883	19	435404,23	1346536,00	12,00	884	23	422884,15	1320668,84	12,00	884	64	423186,20	1320703,20	5,00	884	105	423059,30	1321255,27	12,00
883	20	435405,35	1346534,68	12,00	884	24	422892,51	1320666,78	12,00	884	65	423160,20	1320704,95	12,00	884	106	423033,70	1321276,55	12,00
883	21	435399,22	1346525,94	12,00	884	25	422895,89	1320665,95	5,00	884	66	423148,69	1320705,72	5,00	884	107	423025,63	1321283,27	5,00
883	22	435397,01	1346522,78	12,00	884	26	422945,35	1320624,76	5,00	884	67	423105,16	1320729,48	5,00	884	108	423015,62	1321308,33	5,00
883	23	435385,34	1346520,35	12,00	884	27	422985,51	1320616,00	5,00	884	68	423078,99	1320754,86	12,00	884	109	423021,63	1321341,65	5,00
883	24	435383,20	1346518,50	2,50	884	28	423042,85	1320632,46	5,00	884	69	423049,05	1320783,91	12,00	884	110	422982,44	1321351,47	2,50
883	25	435374,30	1346516,00	2,50	884	29	423043,70	1320635,60	7,50	884	70	423016,50	1320815,49	5,00	884	111	422982,93	1321371,13	2,50
883	26	435360,30	1346512,80	2,50	884	30	423045,60	1320639,40	7,50	884	71	422945,46	1320931,50	5,00	884	112	422990,07	1321371,51	2,50
883	27	435334,30	1346506,40	2,50	884	31	423052,00	1320642,60	7,50	884	72	422935,44	1320977,65	5,00	884	113	422989,75	1321401,87	5,00
883	28	435329,28	1346504,20	12,00	884	32	423058,30	1320643,20	7,50	884	73	422954,44	1320995,21	5,00	884	114	422983,10	1321444,24	5,00
883	29	435318,18	1346489,62	12,00	884	33	423072,90	1320640,60	7,50	884	74	422970,51	1321000,22	5,00	884	115	422972,04	1321482,89	5,00
883	30	435316,84	1346487,85	12,00	884	34	423097,10	1320634,90	7,50	884	75	422981,46	1321010,07	5,00	884	116	422976,11	1321517,80	5,00
883	31	435317,12	1346478,26	12,00	884	35	423119,30	1320630,50	7,50	884	76	422986,55	1321026,36	5,00	884	117	422988,08	1321554,00	5,00
883	32	435317,64	1346460,87	12,00	884	36	423165,60	1320623,50	7,50	884	77	422982,93	1321032,15	5,00	884	118	422992,25	1321556,07	12,00
883	33	435321,00	1346454,86	12,00	884	37	423165,87	1320623,47	12,00	884	78	422966,20	1321039,40	7,50	884	119	423001,37	1321560,60	5,00
883	34	435323,19	1346450,94	12,00	884	38	423237,59	1320621,83	5,00	884	79	422955,20	1321048,75	5,00	884	120	423011,89	1321593,08	2,50
883	35	435393,44	1346457,69	12,00	884	39	423245,80	1320624,80	7,50	884	80	422924,43	1321051,29	5,00	884	121	423012,07	1321594,69	2,50
883	36	435444,62	1346472,78	12,00	884	40	423257,80	1320626,70	7,50	884	81	422907,90	1321063,76	5,00	884	122	423015,29	1321591,93	2,50
883	1	435452,40	1346479,10	2,50	884	41	423285,80	1320623,60	7,50	884	82	422906,98	1321081,15	5,00	884	123	423050,06	1321578,00	2,50
884	1	422952,99	1320259,40	12,00	884	42	423316,30	1320614,00	7,50	884	83	422912,93	1321091,16	5,00	884	124	423116,23	1321538,43	2,50
884	2	422954,28	1320260,97	12,00	884	43	423367,10	1320588,60	7,50	884	84	422906,90	1321111,19	5,00	884	125	423133,34	1321522,00	2,50
884	3	422956,17	1320263,25	12,00	884	44	423368,21	1320588,16	5,00	884	85	422909,43	1321174,80	5,00	884	126	423134,12	1321512,93	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
884	127	423146,73	1321509,04	5,00	884	168	423030,49	1321804,28	12,00	884	209	422969,76	1321994,60	12,00	884	250	422932,56	1321990,61	5,00
884	128	423154,03	1321508,45	12,00	884	169	423033,86	1321816,62	12,00	884	210	422972,18	1321985,59	5,00	884	251	422895,04	1322035,56	5,00
884	129	423155,65	1321508,32	5,00	884	170	423034,70	1321819,69	5,00	884	211	422969,15	1321976,15	12,00	884	252	422887,66	1322038,74	12,00
884	130	423157,02	1321509,24	2,50	884	171	423033,21	1321855,82	5,00	884	212	422964,59	1321961,94	5,00	884	253	422875,05	1322044,17	5,00
884	131	423159,27	1321508,03	5,00	884	172	423035,34	1321864,05	12,00	884	213	422964,66	1321931,91	5,00	884	254	422802,92	1322003,07	5,00
884	132	423161,61	1321507,84	12,00	884	173	423039,68	1321880,86	5,00	884	214	422969,91	1321923,21	12,00	884	255	422788,94	1321989,42	5,00
884	133	423162,69	1321507,76	12,00	884	174	423072,26	1321895,75	5,00	884	215	422973,15	1321917,85	12,00	884	256	422782,41	1321987,20	12,00
884	134	423176,82	1321512,77	5,00	884	175	423072,98	1321898,28	12,00	884	216	422979,69	1321907,01	5,00	884	257	422777,89	1321985,66	5,00
884	135	423176,81	1321522,80	12,00	884	176	423073,31	1321899,45	5,00	884	217	422985,87	1321901,58	12,00	884	258	422768,03	1321987,88	12,00
884	136	423176,80	1321532,83	5,00	884	177	423054,37	1321901,28	0,30	884	218	422987,85	1321899,83	12,00	884	259	422764,17	1321988,75	12,00
884	137	423166,83	1321542,78	5,00	884	178	423054,37	1321909,51	5,00	884	219	422991,10	1321896,98	5,00	884	260	422761,44	1321989,37	5,00
884	138	423166,79	1321557,70	5,00	884	179	423020,67	1321909,53	5,00	884	220	422992,12	1321878,37	5,00	884	261	422766,83	1321994,06	12,00
884	139	423170,29	1321567,71	5,00	884	180	423006,20	1321912,02	5,00	884	221	422979,66	1321833,41	5,00	884	262	422771,50	1321998,12	12,00
884	140	423167,42	1321573,41	12,00	884	181	422995,90	1321922,32	12,00	884	222	422984,64	1321782,21	5,00	884	263	422781,46	1322006,79	5,00
884	141	423163,99	1321580,24	12,00	884	182	422993,69	1321924,53	5,00	884	223	422969,62	1321761,08	5,00	884	264	422793,02	1322013,31	12,00
884	142	423162,80	1321582,60	5,00	884	183	422993,62	1321933,17	5,00	884	224	422968,31	1321760,15	12,00	884	265	422801,44	1322018,06	5,00
884	143	423157,78	1321603,90	5,00	884	184	423008,67	1321936,89	5,00	884	225	422939,56	1321739,83	5,00	884	266	422814,29	1322034,29	12,00
884	144	423165,30	1321617,65	5,00	884	185	423019,70	1321936,90	5,00	884	226	422928,97	1321738,71	12,00	884	267	422833,03	1322057,97	5,00
884	145	423133,48	1321641,57	12,00	884	186	423025,73	1321941,89	5,00	884	227	422916,05	1321737,34	5,00	884	268	422830,26	1322061,65	12,00
884	146	423127,62	1321645,98	12,00	884	187	423028,24	1321953,18	5,00	884	228	422900,69	1321743,92	12,00	884	269	422828,01	1322064,64	12,00
884	147	423105,73	1321662,44	5,00	884	188	423013,67	1321956,94	5,00	884	229	422899,26	1321744,53	12,00	884	270	422825,54	1322067,93	12,00
884	148	423100,10	1321662,34	5,00	884	189	422993,69	1321969,35	5,00	884	230	422898,50	1321744,86	5,00	884	271	422818,00	1322067,97	12,00
884	149	423087,46	1321622,16	0,10	884	190	422998,65	1321981,84	5,00	884	231	422898,57	1321758,58	5,00	884	272	422810,48	1322067,98	5,00
884	150	423034,53	1321649,92	0,10	884	191	423002,92	1321983,44	12,00	884	232	422906,89	1321768,74	12,00	884	273	422803,50	1322066,40	12,00
884	151	423038,10	1321661,27	5,00	884	192	423008,68	1321985,60	5,00	884	233	422925,12	1321791,01	5,00	884	274	422800,90	1322065,81	12,00
884	152	423035,09	1321662,22	12,00	884	193	423012,17	1321991,87	5,00	884	234	422933,68	1321796,39	12,00	884	275	422793,99	1322064,25	5,00
884	153	423029,16	1321664,10	12,00	884	194	423008,90	1321994,16	12,00	884	235	422935,06	1321797,26	5,00	884	276	422794,00	1322045,46	5,00
884	154	423010,69	1321669,96	5,00	884	195	422999,63	1322000,63	5,00	884	236	422948,64	1321797,25	5,00	884	277	422781,48	1322033,08	5,00
884	155	422999,67	1321692,48	5,00	884	196	422989,40	1322003,19	12,00	884	237	422943,25	1321816,51	12,00	884	278	422760,44	1322035,60	5,00
884	156	423004,65	1321709,92	5,00	884	197	422984,62	1322004,38	5,00	884	238	422936,06	1321842,20	5,00	884	279	422696,99	1321991,97	5,00
884	157	423014,81	1321714,49	12,00	884	198	422987,17	1322024,31	5,00	884	239	422940,65	1321852,07	12,00	884	280	422653,48	1321973,20	5,00
884	158	423029,65	1321721,17	5,00	884	199	422984,66	1322027,79	12,00	884	240	422951,13	1321874,64	5,00	884	281	422615,96	1321973,26	5,00
884	159	423036,26	1321725,77	12,00	884	200	422974,76	1322041,56	12,00	884	241	422947,41	1321887,46	12,00	884	282	422605,11	1321978,99	12,00
884	160	423070,27	1321749,45	12,00	884	201	422973,69	1322043,05	5,00	884	242	422927,60	1321955,71	5,00	884	283	422589,97	1321986,98	5,00
884	161	423048,74	1321749,77	0,10	884	202	422967,62	1322048,92	5,00	884	243	422927,27	1321955,74	12,00	884	284	422586,25	1321985,74	12,00
884	162	423049,06	1321764,66	5,00	884	203	422967,38	1322048,80	0,10	884	244	422925,10	1321955,96	12,00	884	285	422575,03	1321981,98	5,00
884	163	423024,73	1321762,34	5,00	884	204	422955,65	1322044,90	0,10	884	245	422915,02	1321956,98	5,00	884	286	422428,97	1321893,48	5,00
884	164	423014,62	1321766,07	5,00	884	205	422952,91	1322043,70	5,00	884	246	422915,07	1321966,82	5,00	884	287	422376,21	1321929,55	5,00
884	165	423013,42	1321771,43	12,00	884	206	422953,60	1322035,52	5,00	884	247	422919,86	1321968,74	12,00	884	288	422356,11	1321924,69	0,20
884	166	423012,11	1321777,25	5,00	884	207	422959,82	1322021,91	12,00	884	248	422927,12	1321971,66	12,00	884	289	422349,06	1321939,71	5,00
884	167	423028,24	1321796,04	5,00	884	208	422966,16	1322008,04	12,00	884	249	422927,57	1321971,84	5,00	884	290	422332,02	1321943,36	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
884	291	422289,50	1321945,86	5,00	884	332	421977,60	1321470,60	2,50	884	373	421924,40	1321155,67	12,00	884	414	422548,47	1321834,85	5,00
884	292	422264,48	1321952,08	5,00	884	333	421958,50	1321469,30	2,50	884	374	421969,16	1321160,22	12,00	884	415	422549,31	1321834,76	12,00
884	293	422241,97	1321947,11	5,00	884	334	421947,41	1321467,56	12,00	884	375	421986,97	1321162,03	12,00	884	416	422557,54	1321833,88	12,00
884	294	422238,46	1321934,62	5,00	884	335	421978,09	1321456,10	5,00	884	376	421987,98	1321162,13	5,00	884	417	422583,52	1321831,12	5,00
884	295	422241,48	1321927,11	12,00	884	336	421983,90	1321456,00	2,50	884	377	422007,94	1321169,60	5,00	884	418	422584,71	1321831,12	12,00
884	296	422244,50	1321919,60	5,00	884	337	422024,50	1321449,60	2,50	884	378	422026,51	1321164,61	5,00	884	419	422590,66	1321831,12	12,00
884	297	422250,80	1321919,59	12,00	884	338	422068,40	1321438,80	2,50	884	379	422034,94	1321153,21	12,00	884	420	422612,02	1321831,10	5,00
884	298	422255,00	1321919,59	12,00	884	339	422077,90	1321438,20	2,50	884	380	422042,33	1321143,22	5,00	884	421	422639,45	1321838,59	5,00
884	299	422261,98	1321919,58	5,00	884	340	422112,20	1321442,70	2,50	884	381	422061,76	1321143,53	5,00	884	422	422644,54	1321842,37	12,00
884	300	422294,51	1321901,00	5,00	884	341	422156,00	1321445,20	2,50	884	382	422066,88	1321149,60	5,00	884	423	422683,02	1321870,95	5,00
884	301	422298,21	1321901,23	12,00	884	342	422162,30	1321445,80	2,50	884	383	422051,40	1321149,40	2,50	884	424	422709,24	1321880,98	12,00
884	302	422301,41	1321901,43	12,00	884	343	422152,80	1321438,20	2,50	884	384	422055,70	1321158,80	2,50	884	425	422735,46	1321891,01	5,00
884	303	422314,45	1321902,24	5,00	884	344	422130,60	1321420,40	2,50	884	385	422058,80	1321174,70	2,50	884	426	422826,44	1321898,49	12,00
884	304	422327,96	1321887,25	5,00	884	345	422098,20	1321388,00	2,50	884	386	422057,60	1321189,30	2,50	884	427	422834,84	1321897,16	12,00
884	305	422333,71	1321860,93	12,00	884	346	422095,70	1321384,90	2,50	884	387	422058,80	1321189,90	2,50	884	428	422850,03	1321894,76	5,00
884	306	422334,49	1321857,37	5,00	884	347	422087,40	1321374,10	2,50	884	388	422062,00	1321198,80	2,50	884	429	422858,95	1321887,49	12,00
884	307	422260,41	1321764,58	12,00	884	348	422074,10	1321351,80	2,50	884	389	422067,96	1321215,38	12,00	884	430	422862,39	1321884,68	12,00
884	308	422260,26	1321764,40	5,00	884	349	422070,30	1321339,80	2,50	884	390	422067,95	1321263,11	5,00	884	431	422868,44	1321879,75	5,00
884	309	422272,20	1321744,90	2,50	884	350	422066,50	1321326,40	2,50	884	391	422112,45	1321370,22	5,00	884	432	422873,27	1321862,41	12,00
884	310	422274,70	1321735,40	2,50	884	351	422065,20	1321314,40	2,50	884	392	422135,64	1321392,04	12,00	884	433	422878,51	1321843,63	5,00
884	311	422274,70	1321727,80	2,50	884	352	422065,20	1321294,70	2,50	884	393	422139,06	1321395,26	12,00	884	434	422873,54	1321783,84	5,00
884	312	422276,00	1321713,80	2,50	884	353	422062,00	1321283,90	2,50	884	394	422141,53	1321397,58	5,00	884	435	422863,00	1321763,95	12,00
884	313	422274,70	1321710,00	2,50	884	354	422057,60	1321277,60	2,50	884	395	422142,72	1321397,82	12,00	884	436	422858,18	1321754,84	5,00
884	314	422263,90	1321690,30	2,50	884	355	422045,50	1321274,40	2,50	884	396	422165,93	1321402,60	5,00	884	437	422868,50	1321701,70	7,50
884	315	422253,80	1321681,40	2,50	884	356	422025,80	1321272,50	2,50	884	397	422179,47	1321414,99	5,00	884	438	422864,00	1321687,80	7,50
884	316	422234,70	1321672,50	2,50	884	357	422000,40	1321269,90	2,50	884	398	422220,98	1321481,09	5,00	884	439	422857,70	1321678,90	7,50
884	317	422229,00	1321663,60	2,50	884	358	421977,60	1321267,40	2,50	884	399	422238,07	1321491,87	5,00	884	440	422846,20	1321666,80	7,50
884	318	422227,10	1321654,70	2,50	884	359	421966,10	1321265,50	2,50	884	400	422251,90	1321508,70	7,50	884	441	422818,90	1321643,30	7,50
884	319	422227,10	1321643,90	2,50	884	360	421939,60	1321263,30	2,50	884	401	422265,80	1321523,30	7,50	884	442	422781,50	1321611,60	7,50
884	320	422227,10	1321624,30	2,50	884	361	421955,60	1321278,00	5,00	884	402	422271,60	1321525,20	7,50	884	443	422740,20	1321583,00	7,50
884	321	422227,10	1321603,30	2,50	884	362	421946,68	1321278,00	5,00	884	403	422282,40	1321525,20	7,50	884	444	422718,00	1321572,20	7,50
884	322	422222,00	1321593,10	2,50	884	363	421935,40	1321267,70	2,50	884	404	422290,14	1321521,48	5,00	884	445	422678,00	1321560,10	7,50
884	323	422214,40	1321577,90	2,50	884	364	421894,30	1321225,90	2,50	884	405	422329,03	1321562,10	5,00	884	446	422623,30	1321547,40	7,50
884	324	422197,90	1321556,30	2,50	884	365	421879,40	1321189,60	2,50	884	406	422339,16	1321587,80	12,00	884	447	422609,40	1321544,30	7,50
884	325	422174,40	1321532,20	2,50	884	366	421875,47	1321173,80	5,00	884	407	422342,16	1321595,43	12,00	884	448	422592,20	1321536,00	7,50
884	326	422132,50	1321492,20	2,50	884	367	421875,13	1321169,59	12,00	884	408	422355,52	1321629,34	5,00	884	449	422578,30	1321525,20	7,50
884	327	422086,10	1321470,00	2,50	884	368	421874,53	1321162,10	5,00	884	409	422488,52	1321802,50	5,00	884	450	422571,30	1321513,80	7,50
884	328	422074,70	1321468,10	2,50	884	369	421875,12	1321161,71	12,00	884	410	422535,14	1321823,48	12,00	884	451	422552,20	1321488,40	7,50
884	329	422072,20	1321463,60	2,50	884	370	421879,35	1321158,89	12,00	884	411	422538,43	1321824,95	12,00	884	452	422536,40	1321459,20	7,50
884	330	422070,90	1321463,60	2,50	884	371	421881,25	1321157,62	12,00	884	412	422541,14	1321827,60	12,00	884	453	422523,00	1321435,00	7,50
884	331	421992,80	1321468,70	2,50	884	372	421889,51	1321152,12	5,00	884	413	422545,47	1321831,88	12,00	884	454	422512,20	1321412,20	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
884	455	422497,60	1321380,40	7,50	884	496	422582,77	1321125,73	12,00	884	537	422459,50	1320418,40	2,50	884	578	422267,40	1320012,70	2,50
884	456	422495,10	1321379,20	7,50	884	497	422590,96	1321115,88	5,00	884	538	422421,40	1320386,60	2,50	884	579	422270,30	1320011,20	2,50
884	457	422479,80	1321350,60	7,50	884	498	422585,19	1321100,46	12,00	884	539	422413,49	1320381,04	12,00	884	580	422263,90	1319979,00	2,50
884	458	422466,91	1321329,79	2,50	884	499	422582,92	1321094,38	5,00	884	540	422410,02	1320377,84	12,00	884	581	422246,20	1319917,40	2,50
884	459	422448,70	1321300,40	2,50	884	500	422583,30	1321086,40	2,50	884	541	422404,44	1320372,70	5,00	884	582	422241,25	1319899,90	5,00
884	460	422405,50	1321248,30	2,50	884	501	422589,04	1321070,22	5,00	884	542	422400,74	1320372,09	5,00	884	583	422244,51	1319898,47	12,00
884	461	422382,00	1321222,90	2,50	884	502	422600,28	1321061,60	5,00	884	543	422370,00	1320350,50	2,50	884	584	422231,50	1319864,77	12,00
884	462	422374,40	1321215,30	2,50	884	503	422620,62	1321055,72	5,00	884	544	422327,40	1320327,00	2,50	884	585	422333,22	1319880,60	5,00
884	463	422369,30	1321207,70	2,50	884	504	422660,43	1321068,62	5,00	884	545	422320,73	1320324,22	5,00	884	586	422334,02	1319880,32	12,00
884	464	422368,70	1321202,60	2,50	884	505	422681,81	1321070,99	5,00	884	546	422316,02	1320317,73	5,00	884	587	422335,48	1319882,41	12,00
884	465	422368,70	1321190,60	2,50	884	506	422738,80	1321042,14	5,00	884	547	422287,21	1320309,61	12,00	884	588	422350,88	1319904,42	5,00
884	466	422370,00	1321186,10	2,50	884	507	422742,07	1321038,93	5,00	884	548	422282,50	1320308,29	12,00	884	589	422388,43	1320010,68	5,00
884	467	422375,10	1321182,30	2,50	884	508	422751,00	1321035,00	2,50	884	549	422273,34	1320305,71	12,00	884	590	422435,80	1320194,36	5,00
884	468	422368,90	1321178,30	2,50	884	509	422761,10	1321025,50	2,50	884	550	422265,20	1320302,80	2,50	884	591	422450,04	1320210,34	12,00
884	469	422351,11	1321176,18	12,00	884	510	422767,50	1321017,20	2,50	884	551	422260,68	1320302,13	12,00	884	592	422467,25	1320229,66	5,00
884	470	422357,04	1321173,86	12,00	884	511	422785,30	1320962,00	2,50	884	552	422224,65	1320291,98	12,00	884	593	422498,25	1320248,22	12,00
884	471	422363,08	1321171,51	12,00	884	512	422796,10	1320883,90	2,50	884	553	422218,48	1320290,24	5,00	884	594	422527,76	1320265,89	5,00
884	472	422369,70	1321172,30	2,50	884	513	422798,00	1320855,30	2,50	884	554	422216,55	1320286,67	12,00	884	595	422563,59	1320268,23	12,00
884	473	422380,80	1321180,20	2,50	884	514	422792,30	1320825,40	2,50	884	555	422208,98	1320272,70	12,00	884	596	422564,17	1320268,27	5,00
884	474	422410,60	1321178,50	2,50	884	515	422779,60	1320807,00	2,50	884	556	422208,23	1320271,31	12,00	884	597	422580,13	1320276,26	5,00
884	475	422426,50	1321178,50	2,50	884	516	422769,40	1320796,20	2,50	884	557	422207,36	1320269,71	5,00	884	598	422671,47	1320455,41	5,00
884	476	422478,60	1321180,40	2,50	884	517	422747,80	1320772,10	2,50	884	558	422207,20	1320234,85	5,00	884	599	422682,24	1320497,28	5,00
884	477	422492,04	1321182,66	5,00	884	518	422726,90	1320746,70	2,50	884	559	422196,10	1320206,19	12,00	884	600	422685,84	1320500,49	12,00
884	478	422495,34	1321189,66	12,00	884	519	422724,90	1320744,20	2,50	884	560	422192,57	1320197,07	12,00	884	601	422687,33	1320501,81	12,00
884	479	422496,59	1321192,32	12,00	884	520	422703,40	1320716,80	2,50	884	561	422188,05	1320185,40	5,00	884	602	422688,06	1320502,46	5,00
884	480	422504,46	1321209,00	5,00	884	521	422690,00	1320697,20	2,50	884	562	422124,31	1320196,62	5,00	884	603	422691,58	1320500,93	12,00
884	481	422557,97	1321223,98	5,00	884	522	422686,80	1320695,30	2,50	884	563	422097,31	1320209,25	5,00	884	604	422693,50	1320500,09	12,00
884	482	422610,02	1321258,85	5,00	884	523	422664,00	1320679,40	2,50	884	564	422078,74	1320213,40	5,00	884	605	422694,83	1320499,51	5,00
884	483	422608,54	1321251,74	5,00	884	524	422626,50	1320654,00	2,50	884	565	422063,80	1320210,29	5,00	884	606	422698,54	1320493,33	5,00
884	484	422614,29	1321215,00	12,00	884	525	422604,30	1320639,40	2,50	884	566	422057,64	1320202,70	5,00	884	607	422702,70	1320494,60	2,50
884	485	422615,02	1321210,37	5,00	884	526	422584,60	1320621,00	2,50	884	567	422062,37	1320195,11	12,00	884	608	422707,20	1320494,60	2,50
884	486	422555,99	1321206,21	5,00	884	527	422553,50	1320584,10	2,50	884	568	422062,93	1320194,20	12,00	884	609	422712,90	1320487,60	2,50
884	487	422551,95	1321197,98	5,00	884	528	422530,24	1320556,30	5,00	884	569	422063,34	1320194,21	12,00	884	610	422715,40	1320483,80	2,50
884	488	422549,54	1321183,96	5,00	884	529	422504,41	1320513,91	5,00	884	570	422070,21	1320194,98	12,00	884	611	422716,70	1320473,60	2,50
884	489	422549,60	1321183,40	12,00	884	530	422502,91	1320510,55	12,00	884	571	422080,33	1320196,11	5,00	884	612	422717,30	1320443,80	2,50
884	490	422549,65	1321182,96	12,00	884	531	422498,90	1320485,70	2,50	884	572	422105,97	1320180,06	5,00	884	613	422722,40	1320555,50	2,50
884	491	422554,10	1321182,90	2,50	884	532	422497,00	1320464,10	2,50	884	573	422168,39	1320099,75	5,00	884	614	422727,50	1320332,00	2,50
884	492	422565,60	1321176,00	2,50	884	533	422496,30	1320461,60	2,50	884	574	422208,73	1320082,62	5,00	884	615	422739,60	1320309,20	2,50
884	493	422573,20	1321165,80	2,50	884	534	422491,90	1320452,70	2,50	884	575	422210,30	1320071,58	12,00	884	616	422742,10	1320306,00	2,50
884	494	422580,80	1321138,50	2,50	884	535	422477,90	1320433,60	2,50	884	576	422212,55	1320055,70	12,00	884	617	422762,40	1320300,30	2,50
884	495	422581,33	1321127,47	12,00	884	536	422474,80	1320431,10	2,50	884	577	422225,30	1320045,80	2,50	884	618	422810,00	1320290,80	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
884	619	422820,80	1320285,00	2,50	885	33	435179,40	1346656,30	2,50	885	74	435089,27	1346486,51	12,00	886	30	422876,15	1319749,37	12,00
884	620	422875,40	1320249,50	2,50	885	34	435178,70	1346665,80	2,50	885	75	435104,15	1346449,80	12,00	886	31	422870,59	1319759,03	5,00
884	621	422898,89	1320237,75	5,00	885	35	435171,10	1346683,00	2,50	885	76	435104,68	1346441,37	12,00	886	32	422866,05	1319763,30	5,00
884	622	422911,75	1320243,05	5,00	885	36	435162,80	1346705,80	2,50	885	77	435106,79	1346407,79	12,00	886	33	422854,59	1319764,68	5,00
884	623	422931,86	1320258,07	5,00	885	37	435147,00	1346754,10	2,50	885	78	435088,37	1346387,50	12,00	886	34	422845,98	1319761,51	12,00
884	624	422946,74	1320258,95	12,00	885	38	435140,00	1346766,20	2,50	885	79	435087,41	1346381,33	2,50	886	35	422842,99	1319760,41	5,00
884	625	422950,70	1320259,18	12,00	885	39	435127,90	1346766,80	2,50	885	80	435090,13	1346373,63	12,00	886	36	422840,07	1319754,40	5,00
884	626	422952,91	1320259,31	5,00	885	40	435094,30	1346760,40	2,50	885	81	435092,90	1346374,72	12,00	886	37	422836,12	1319737,09	5,00
884	1	422952,99	1320259,40	12,00	885	41	435072,70	1346756,00	2,50	885	82	435097,61	1346375,44	12,00	886	38	422835,90	1319732,20	7,50
885	1	435158,67	1346389,08	12,00	885	42	435065,17	1346753,96	12,00	885	83	435134,25	1346381,00	12,00	886	39	422833,40	1319729,10	7,50
885	2	435155,90	1346399,80	2,50	885	43	435064,46	1346749,11	12,00	885	84	435152,08	1346386,90	12,00	886	40	422810,49	1319721,28	5,00
885	3	435152,70	1346414,40	2,50	885	44	435070,41	1346724,30	12,00	885	1	435158,67	1346389,08	12,00	886	41	422804,52	1319718,55	12,00
885	4	435148,90	1346434,10	2,50	885	45	435076,20	1346721,67	12,00	886	1	423213,50	1319582,64	5,00	886	42	423161,44	1319601,28	12,00
885	5	435140,60	1346468,30	2,50	885	46	435084,97	1346717,69	12,00	886	2	423207,60	1319608,12	5,00	886	43	423196,49	1319589,76	5,00
885	6	435139,40	1346477,90	2,50	885	47	435104,15	1346717,36	12,00	886	3	423199,38	1319614,77	12,00	886	44	423201,31	1319587,74	12,00
885	7	435140,00	1346483,60	2,50	885	48	435120,02	1346719,34	12,00	886	4	423197,50	1319616,30	5,00	886	1	423213,50	1319582,64	5,00
885	8	435144,40	1346492,50	2,50	885	49	435142,51	1346679,98	12,00	886	5	423179,50	1319624,69	5,00	887	1	435062,61	1346477,77	12,00
885	9	435154,60	1346497,60	2,50	885	50	435151,77	1346625,74	12,00	886	6	423163,07	1319628,02	12,00	887	2	435063,20	1346478,27	12,00
885	10	435165,40	1346504,50	2,50	885	51	435154,49	1346622,36	12,00	886	7	423158,04	1319629,04	5,00	887	3	435063,72	1346478,80	12,00
885	11	435179,40	1346512,80	2,50	885	52	435163,49	1346611,16	12,00	886	8	423137,58	1319629,00	12,00	887	4	435063,93	1346479,25	12,00
885	12	435195,20	1346526,10	2,50	885	53	435167,98	1346605,57	12,00	886	9	423118,54	1319635,50	5,00	887	5	435064,00	1346479,39	12,00
885	13	435209,20	1346538,80	2,50	885	54	435171,62	1346580,43	12,00	886	10	423097,00	1319649,05	5,00	887	6	435064,33	1346480,21	12,00
885	14	435211,70	1346547,10	2,50	885	55	435164,67	1346575,80	12,00	886	11	423092,14	1319654,20	12,00	887	7	435065,76	1346485,31	12,00
885	15	435211,70	1346554,10	2,50	885	56	435159,64	1346577,48	12,00	886	12	423053,01	1319695,66	5,00	887	8	435064,85	1346496,89	12,00
885	16	435211,70	1346563,00	2,50	885	57	435159,70	1346576,90	2,50	886	13	423040,02	1319703,15	5,00	887	9	435067,75	1346500,70	12,00
885	17	435215,60	1346571,90	2,50	885	58	435152,10	1346572,50	2,50	886	14	423032,65	1319705,41	12,00	887	10	435069,98	1346501,34	12,00
885	18	435221,30	1346576,30	2,50	885	59	435143,80	1346575,00	2,50	886	15	423026,57	1319707,28	5,00	887	11	435070,29	1346501,43	12,00
885	19	435229,43	1346577,35	12,00	885	60	435134,30	1346578,20	2,50	886	16	423009,54	1319710,15	5,00	887	12	435074,47	1346499,80	12,00
885	20	435230,82	1346579,44	12,00	885	61	435125,69	1346582,51	12,00	886	17	422993,51	1319708,75	5,00	887	13	435076,52	1346496,41	12,00
885	21	435268,57	1346583,88	12,00	885	62	435102,50	1346572,50	12,00	886	18	422977,01	1319704,51	5,00	887	14	435055,78	1346559,67	12,00
885	22	435272,00	1346599,30	2,50	885	63	435070,91	1346561,56	12,00	886	19	422959,08	1319703,64	5,00	887	15	435048,50	1346557,39	12,00
885	23	435271,30	1346605,20	2,50	885	64	435068,10	1346560,59	12,00	886	20	422948,09	1319710,17	5,00	887	16	435044,58	1346556,57	12,00
885	24	435269,40	1346617,80	2,50	885	65	435075,86	1346525,02	12,00	886	21	422943,43	1319716,18	12,00	887	17	435032,69	1346594,09	12,00
885	25	435261,71	1346647,41	12,00	885	66	435077,35	1346518,15	12,00	886	22	422938,02	1319723,17	5,00	887	18	435029,43	1346596,52	12,00
885	26	435231,08	1346644,24	12,00	885	67	435077,69	1346516,60	12,00	886	23	422920,58	1319732,00	5,00	887	19	435027,60	1346597,89	12,00
885	27	435218,58	1346642,94	12,00	885	68	435107,77	1346524,09	12,00	886	24	422919,03	1319732,39	12,00	887	20	435017,91	1346599,12	12,00
885	28	435214,38	1346643,37	12,00	885	69	435153,43	1346535,46	12,00	886	25	422907,56	1319735,30	5,00	887	21	435017,40	1346599,19	12,00
885	29	435206,45	1346644,18	12,00	885	70	435169,63	1346535,46	12,00	886	26	422893,90	1319737,04	12,00	887	22	435006,60	1346597,29	12,00
885	30	435200,30	1346643,60	2,50	885	71	435168,64	1346525,20	12,00	886	27	422893,10	1319737,14	5,00	887	23	434998,46	1346596,69	12,00
885	31	435193,30	1346643,60	2,50	885	72	435163,29	1346521,66	12,00	886	28	422889,94	1319739,13	12,00	887	24	434997,10	1346596,59	12,00
885	32	435185,10	1346648,10	2,50	885	73	435138,21	1346505,03	12,00	886	29	422877,56	1319746,92	5,00	887	25	434985,00	1346598,49	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
887	26	434976,80	1346602,29	12,00	887	67	434883,23	1346886,28	5,00	887	108	434753,70	1346830,40	5,00	887	149	434665,98	1346747,71	12,00
887	27	434973,59	1346611,90	12,00	887	68	434877,54	1346874,73	12,00	887	109	434757,70	1346808,13	5,00	887	150	434664,40	1346747,09	12,00
887	28	434969,79	1346619,50	12,00	887	69	434875,72	1346871,03	5,00	887	110	434755,18	1346801,76	5,00	887	151	434642,10	1346744,59	12,00
887	29	434969,79	1346627,70	12,00	887	70	434871,26	1346866,79	12,00	887	111	434753,23	1346800,94	12,00	887	152	434624,40	1346742,69	12,00
887	30	434967,89	1346644,20	12,00	887	71	434867,61	1346859,49	12,00	887	112	434752,35	1346800,57	12,00	887	153	434613,50	1346742,68	12,00
887	31	434967,77	1346647,81	12,00	887	72	434851,71	1346844,29	12,00	887	113	434752,50	1346800,01	12,00	887	154	434612,32	1346742,15	12,00
887	32	434967,29	1346662,00	12,00	887	73	434847,31	1346842,22	12,00	887	114	434753,91	1346790,72	12,00	887	155	434609,69	1346740,96	12,00
887	33	434963,49	1346672,80	12,00	887	74	434847,23	1346840,49	5,00	887	115	434753,58	1346785,78	12,00	887	156	434609,22	1346739,91	5,00
887	34	434952,69	1346710,90	12,00	887	75	434843,14	1346832,87	5,00	887	116	434751,64	1346781,71	12,00	887	157	434613,68	1346730,05	5,00
887	35	434944,99	1346736,30	12,00	887	76	434841,69	1346822,76	5,00	887	117	434750,74	1346781,00	12,00	887	158	434616,17	1346714,35	12,00
887	36	434944,45	1346739,30	12,00	887	77	434834,29	1346816,47	12,00	887	118	434749,47	1346779,98	12,00	887	159	434619,22	1346695,16	5,00
887	37	434942,49	1346750,30	12,00	887	78	434833,34	1346811,34	12,00	887	119	434747,33	1346779,13	12,00	887	160	434618,27	1346688,40	12,00
887	38	434939,29	1346766,20	12,00	887	79	434833,31	1346811,20	12,00	887	120	434746,84	1346778,93	12,00	887	161	434617,16	1346680,55	5,00
887	39	434933,59	1346778,20	12,00	887	80	434830,12	1346808,47	12,00	887	121	434744,14	1346778,93	12,00	887	162	434614,66	1346675,38	5,00
887	40	434929,79	1346787,10	12,00	887	81	434824,41	1346803,59	12,00	887	122	434743,00	1346779,16	12,00	887	163	434612,06	1346675,74	12,00
887	41	434933,17	1346797,86	12,00	887	82	434815,49	1346807,39	12,00	887	123	434741,41	1346779,49	12,00	887	164	434610,02	1346676,02	12,00
887	42	434933,59	1346799,20	12,00	887	83	434802,79	1346818,19	12,00	887	124	434741,07	1346779,65	12,00	887	165	434609,11	1346669,02	12,00
887	43	434935,64	1346802,11	12,00	887	84	434791,39	1346830,89	12,00	887	125	434738,66	1346780,83	12,00	887	166	434606,61	1346663,89	12,00
887	44	434941,19	1346810,01	12,00	887	85	434783,79	1346840,49	12,00	887	126	434735,55	1346784,14	12,00	887	167	434600,90	1346664,59	12,00
887	45	434946,89	1346820,81	12,00	887	86	434779,01	1346848,04	12,00	887	127	434733,70	1346787,10	12,00	887	168	434600,06	1346667,02	12,00
887	46	434956,49	1346832,21	12,00	887	87	434777,39	1346850,60	12,00	887	128	434733,02	1346788,18	12,00	887	169	434598,29	1346672,19	12,00
887	47	434963,25	1346842,16	12,00	887	88	434774,89	1346858,90	12,00	887	129	434730,85	1346791,89	12,00	887	170	434592,08	1346676,41	12,00
887	48	434965,99	1346846,20	12,00	887	89	434774,89	1346867,10	12,00	887	130	434724,69	1346802,39	12,00	887	171	434586,14	1346652,50	5,00
887	49	434971,69	1346869,00	12,00	887	90	434774,89	1346875,40	12,00	887	131	434718,97	1346808,22	12,00	887	172	434592,74	1346644,26	5,00
887	50	434977,39	1346885,50	12,00	887	91	434779,29	1346883,60	12,00	887	132	434714,32	1346810,39	12,00	887	173	434597,69	1346625,69	12,00
887	51	434976,19	1346907,80	12,00	887	92	434784,99	1346896,30	12,00	887	133	434713,01	1346811,00	12,00	887	174	434600,66	1346614,54	5,00
887	52	434976,19	1346916,70	12,00	887	93	434782,55	1346898,77	12,00	887	134	434709,20	1346811,23	12,00	887	175	434598,22	1346604,87	5,00
887	53	434971,69	1346932,49	12,00	887	94	434778,69	1346902,69	12,00	887	135	434708,57	1346811,27	12,00	887	176	434597,76	1346604,57	12,00
887	54	434969,46	1346935,22	12,00	887	95	434772,23	1346905,92	12,00	887	136	434704,50	1346810,64	12,00	887	177	434597,30	1346604,26	12,00
887	55	434965,39	1346940,19	12,00	887	96	434771,10	1346906,49	12,00	887	137	434703,44	1346810,00	12,00	887	178	434597,72	1346602,59	12,00
887	56	434957,09	1346945,89	12,00	887	97	434756,91	1346904,07	12,00	887	138	434701,34	1346808,74	12,00	887	179	434597,48	1346600,78	12,00
887	57	434955,72	1346947,26	12,00	887	98	434748,80	1346902,69	12,00	887	139	434699,46	1346806,84	12,00	887	180	434597,00	1346597,16	12,00
887	58	434954,60	1346948,39	12,00	887	99	434743,70	1346902,69	12,00	887	140	434698,17	1346803,45	12,00	887	181	434595,88	1346595,83	12,00
887	59	434947,45	1346949,20	12,00	887	100	434740,23	1346902,69	12,00	887	141	434698,12	1346803,29	12,00	887	182	434592,11	1346591,36	12,00
887	60	434943,10	1346949,69	12,00	887	101	434736,79	1346895,33	12,00	887	142	434696,69	1346798,64	5,00	887	183	434576,23	1346583,05	12,00
887	61	434926,95	1346937,70	12,00	887	102	434729,63	1346879,99	5,00	887	143	434694,13	1346777,77	5,00	887	184	434575,86	1346577,01	12,00
887	62	434922,54	1346933,40	12,00	887	103	434729,85	1346879,82	12,00	887	144	434686,47	1346768,62	12,00	887	185	434574,56	1346555,84	12,00
887	63	434915,23	1346925,81	12,00	887	104	434734,71	1346876,14	5,00	887	145	434686,02	1346766,28	12,00	887	186	434582,05	1346528,00	12,00
887	64	434907,61	1346917,89	12,00	887	105	434737,04	1346871,90	12,00	887	146	434684,41	1346763,97	12,00	887	187	434590,68	1346495,89	12,00
887	65	434882,85	1346891,71	12,00	887	106	434745,19	1346857,03	5,00	887	147	434679,61	1346757,29	12,00	887	188	434593,28	1346486,21	12,00
887	66	434882,99	1346889,73	12,00	887	107	434747,63	1346845,67	5,00	887	148	434672,61	1346750,29	12,00	887	189	434619,53	1346491,18	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
887	190	434623,20	1346491,87	5,00	887	231	434776,79	1346622,71	12,00	887	271	434721,10	1346534,28	12,00	889	18	435147,19	1348641,90	12,00
887	191	434624,01	1346492,19	12,00	887	232	434781,79	1346625,18	12,00	887	266	434722,11	1346534,27	12,00	889	19	435149,09	1348650,80	12,00
887	192	434626,63	1346493,22	12,00	887	233	434781,92	1346625,52	12,00	888	1	436464,20	1348845,10	5,00	889	20	435147,19	1348659,00	12,00
887	193	434623,04	1346503,21	12,00	887	234	434785,14	1346634,24	5,00	888	2	436476,90	1348862,90	5,00	889	21	435142,79	1348670,49	12,00
887	194	434618,69	1346515,30	12,00	887	235	434798,06	1346640,04	12,00	888	3	436477,56	1348864,51	12,00	889	22	435134,34	1348682,59	12,00
887	195	434612,89	1346539,50	12,00	887	236	434804,71	1346643,03	5,00	888	4	436472,78	1348857,90	12,00	889	23	435129,02	1348686,26	12,00
887	196	434605,99	1346567,40	12,00	887	237	434872,71	1346650,03	5,00	888	5	436468,18	1348851,54	5,00	889	24	435107,68	1348700,96	5,00
887	197	434602,79	1346580,10	12,00	887	238	434880,69	1346646,28	5,00	888	6	436453,18	1348843,92	5,00	889	25	435103,52	1348707,41	12,00
887	198	434605,99	1346587,11	12,00	887	239	434882,23	1346634,29	5,00	888	7	436442,15	1348843,91	5,00	889	26	435092,90	1348723,86	5,00
887	199	434608,89	1346589,77	12,00	887	240	434895,41	1346605,30	12,00	888	8	436434,02	1348844,97	12,00	889	27	435093,83	1348747,78	5,00
887	200	434611,42	1346592,10	12,00	887	241	434907,70	1346578,29	5,00	888	9	436432,85	1348845,13	12,00	889	28	435149,19	1348829,57	5,00
887	201	434612,90	1346595,60	12,00	887	242	434910,45	1346576,51	12,00	888	10	436432,59	1348845,16	5,00	889	29	435177,33	1348848,35	12,00
887	202	434614,18	1346598,62	5,00	887	243	434914,66	1346573,79	5,00	888	11	436417,17	1348850,21	5,00	889	30	435179,52	1348849,81	12,00
887	203	434617,95	1346602,13	12,00	887	244	434919,82	1346572,87	12,00	888	12	436405,90	1348856,56	12,00	889	31	435182,19	1348857,20	12,00
887	204	434621,72	1346605,64	5,00	887	245	434925,22	1346571,90	5,00	888	13	436399,15	1348860,36	12,00	889	32	435182,19	1348866,00	12,00
887	205	434643,90	1346614,10	12,00	887	246	434934,92	1346572,10	12,00	888	14	436394,99	1348862,70	12,00	889	33	435182,20	1348878,70	2,50
887	206	434648,21	1346615,74	5,00	887	247	434937,43	1346572,15	12,00	888	15	436394,59	1348862,93	5,00	889	34	435180,90	1348901,00	2,50
887	207	434677,66	1346620,25	5,00	887	248	434943,78	1346573,82	12,00	888	16	436389,82	1348856,85	12,00	889	35	435180,90	1348928,20	2,50
887	208	434687,23	1346619,51	5,00	887	249	434948,30	1346573,57	12,00	888	17	436390,60	1348856,50	5,00	889	36	435184,10	1348939,10	2,50
887	209	434691,74	1346614,52	5,00	887	250	434953,73	1346573,28	12,00	888	18	436412,80	1348843,80	5,00	889	37	435193,00	1348948,60	2,50
887	210	434692,15	1346601,16	5,00	887	251	434954,62	1346572,51	12,00	888	19	436428,70	1348838,70	5,00	889	38	435202,50	1348954,90	2,50
887	211	434698,64	1346572,65	5,00	887	252	434959,63	1346572,61	5,00	888	20	436438,20	1348837,50	5,00	889	39	435210,10	1348963,80	2,50
887	212	434703,21	1346563,04	5,00	887	253	434963,09	1346570,98	12,00	888	21	436449,00	1348837,50	5,00	889	40	435212,00	1348971,50	2,50
887	213	434702,21	1346552,28	5,00	887	254	434967,72	1346568,79	5,00	888	1	436464,20	1348845,10	5,00	889	41	435212,60	1348984,80	2,50
887	214	434705,14	1346544,65	5,00	887	255	434971,47	1346563,47	12,00	889	1	435307,90	1348353,00	2,50	889	42	435208,80	1348993,00	2,50
887	215	434706,72	1346525,63	5,00	887	256	434972,21	1346562,41	5,00	889	2	435314,20	1348358,00	2,50	889	43	435202,71	1349001,77	2,50
887	216	434712,53	1346524,65	12,00	887	257	434976,21	1346551,03	5,00	889	3	435323,10	1348363,80	2,50	889	44	435209,50	1348997,50	2,50
887	217	434714,73	1346524,28	5,00	887	258	434987,91	1346511,74	12,00	889	4	435329,50	1348371,40	2,50	889	45	435217,95	1348990,02	5,00
887	218	434750,23	1346527,43	12,00	887	259	434999,66	1346472,26	5,00	889	5	435339,60	1348382,20	2,50	889	46	435214,57	1349012,55	5,00
887	219	434779,14	1346530,00	5,00	887	260	435004,68	1346462,77	5,00	889	6	435346,00	1348387,90	2,50	889	47	435170,96	1349056,97	12,00
887	220	434785,79	1346531,45	12,00	887	261	435008,33	1346461,99	12,00	889	7	435347,95	1348393,37	5,00	889	48	435165,91	1349062,11	5,00
887	221	434785,97	1346531,93	12,00	887	262	435011,23	1346461,37	5,00	889	8	435233,44	1348514,46	12,00	889	49	435106,88	1349180,11	5,00
887	222	434786,89	1346534,40	12,00	887	263	435018,15	1346463,26	5,00	889	9	435197,80	1348552,14	12,00	889	50	434843,80	1349395,28	12,00
887	223	434786,89	1346542,60	12,00	887	264	435028,67	1346467,77	5,00	889	10	435194,90	1348553,59	12,00	889	51	434750,25	1349471,79	12,00
887	224	434785,69	1346552,80	12,00	887	265	435061,52	1346476,86	12,00	889	11	435180,89	1348561,89	12,00	889	52	434736,22	1349463,36	12,00
887	225	434783,09	1346565,50	12,00	887	1	435062,61	1346477,77	12,00	889	12	435164,39	1348571,99	12,00	889	53	434700,79	1349495,99	12,00
887	226	434780,59	1346575,70	12,00	887	266	434722,11	1346534,27	12,00	889	13	435156,09	1348579,69	12,00	889	54	434672,29	1349521,39	12,00
887	227	434776,09	1346582,59	12,00	887	267	434722,11	1346535,03	12,00	889	14	435140,89	1348605,70	12,00	889	55	434636,69	1349546,79	12,00
887	228	434776,09	1346592,20	12,00	887	268	434722,11	1346535,29	12,00	889	15	435137,09	1348622,20	12,00	889	56	434611,90	1349558,19	12,00
887	229	434776,09	1346603,60	12,00	887	269	434721,11	1346535,29	12,00	889	16	435138,29	1348630,50	12,00	889	57	434589,70	1349565,79	12,00
887	230	434772,99	1346611,90	12,00	887	270	434721,10	1346534,63	12,00	889	17	435141,49	1348636,21	12,00	889	58	434577,00	1349570,89	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
889	59	434567,49	1349577,19	12,00	889	100	433880,51	1350199,53	2,50	889	141	434832,30	1348982,20	2,50	889	182	435227,69	1348325,25	5,00
889	60	434543,59	1349601,76	12,00	889	101	433878,50	1350200,80	5,00	889	142	434822,31	1348979,17	5,00	889	183	435250,95	1348335,00	5,00
889	61	434521,09	1349624,89	12,00	889	102	433852,70	1350219,26	5,00	889	143	434814,38	1348970,01	5,00	889	184	435254,62	1348334,54	12,00
889	62	434472,19	1349681,39	12,00	889	103	433846,95	1350220,21	5,00	889	144	434809,74	1348953,47	5,00	889	185	435261,30	1348333,72	12,00
889	63	434425,19	1349734,09	12,00	889	104	433843,04	1350219,72	12,00	889	145	434810,31	1348924,71	5,00	889	186	435271,70	1348335,81	12,00
889	64	434420,79	1349738,49	12,00	889	105	433837,59	1350219,04	5,00	889	146	434827,27	1348898,37	5,00	889	187	435284,99	1348343,41	12,00
889	65	434401,09	1349759,49	12,00	889	106	433835,56	1350207,03	5,00	889	147	434858,28	1348873,13	5,00	889	188	435296,09	1348348,06	12,00
889	66	434399,19	1349761,39	12,00	889	107	433861,53	1350178,08	5,00	889	148	434911,87	1348795,52	5,00	889	1	435307,90	1348353,00	2,50
889	67	434409,36	1349769,58	12,00	889	108	433873,40	1350169,70	5,00	889	149	434926,86	1348761,54	5,00	890	1	421592,60	1317810,70	2,50
889	68	434393,80	1349791,19	5,00	889	109	433915,30	1350129,10	5,00	889	150	434929,39	1348738,84	5,00	890	2	421595,39	1317821,20	5,00
889	69	434380,20	1349782,30	2,50	889	110	433951,50	1350089,70	5,00	889	151	434924,76	1348702,67	5,00	890	3	421636,54	1318027,30	5,00
889	70	434342,70	1349823,00	2,50	889	111	433999,80	1350029,40	5,00	889	152	434930,97	1348690,31	5,00	890	4	421721,61	1318430,43	5,00
889	71	434340,80	1349824,90	2,50	889	112	434003,91	1350024,89	5,00	889	153	434949,09	1348671,07	12,00	890	5	421722,20	1318439,20	2,50
889	72	434306,50	1349873,19	12,00	889	113	434025,47	1350007,43	5,00	889	154	434966,52	1348652,55	5,00	890	6	421723,80	1318440,81	5,00
889	73	434298,89	1349883,89	12,00	889	114	434045,54	1349981,60	5,00	889	155	434964,02	1348628,52	5,00	890	7	421724,67	1318444,95	12,00
889	74	434290,59	1349900,49	12,00	889	115	434049,97	1349969,56	5,00	889	156	434920,15	1348572,79	12,00	890	8	421752,03	1318574,56	12,00
889	75	434269,69	1349937,29	12,00	889	116	434057,60	1349958,20	5,00	889	157	434914,80	1348548,50	2,50	890	9	421742,47	1318577,65	12,00
889	76	434251,19	1349974,09	12,00	889	117	434068,40	1349941,70	5,00	889	158	434905,10	1348527,50	2,50	890	10	421646,07	1318608,80	12,00
889	77	434220,09	1350024,29	12,00	889	118	434074,52	1349930,74	5,00	889	159	434900,63	1348517,84	5,00	890	11	421646,05	1318559,42	12,00
889	78	434204,89	1350045,89	12,00	889	119	434126,65	1349877,12	5,00	889	160	434914,83	1348478,83	5,00	890	12	421647,90	1318538,40	2,50
889	79	434203,05	1350048,16	12,00	889	120	434286,43	1349765,64	5,00	889	161	434955,54	1348424,31	5,00	890	13	421651,70	1318515,60	2,50
889	80	434187,09	1350053,04	5,00	889	121	434276,93	1349758,96	5,00	889	162	434958,89	1348418,48	12,00	890	14	421650,40	1318506,70	2,50
889	81	434169,65	1350053,81	12,00	889	122	434302,28	1349734,47	5,00	889	163	434959,30	1348417,78	12,00	890	15	421649,90	1318495,30	2,50
889	82	434159,81	1350045,89	12,00	889	123	434329,01	1349701,65	5,00	889	164	434991,15	1348362,42	5,00	890	16	421646,20	1318491,90	2,50
889	83	434152,21	1350039,49	12,00	889	124	434337,24	1349706,78	5,00	889	165	434989,61	1348353,51	5,00	890	17	421646,02	1318491,84	5,00
889	84	434137,60	1350033,79	12,00	889	125	434464,47	1349488,66	5,00	889	166	434984,22	1348350,06	12,00	890	18	421646,02	1318490,53	5,00
889	85	434124,20	1350031,89	12,00	889	126	434474,10	1349481,40	5,00	889	167	434978,29	1348346,28	5,00	890	19	421638,77	1318486,30	12,00
889	86	434118,50	1350032,49	12,00	889	127	434496,82	1349455,04	5,00	889	168	434957,68	1348349,44	12,00	890	20	421627,28	1318479,60	12,00
889	87	434104,60	1350034,39	12,00	889	128	434716,42	1349232,41	5,00	889	169	434995,69	1348259,29	12,00	890	21	421625,40	1318477,60	2,50
889	88	434086,10	1350040,19	12,00	889	129	434765,46	1349157,51	12,00	889	170	435013,57	1348252,52	12,00	890	22	421614,80	1318452,60	2,50
889	89	434058,80	1350050,29	12,00	889	130	434774,23	1349144,11	5,00	889	171	435022,09	1348249,29	5,00	890	23	421608,50	1318434,40	2,50
889	90	434053,80	1350052,19	12,00	889	131	434780,94	1349077,10	5,00	889	172	435029,88	1348248,65	12,00	890	24	421605,00	1318412,70	2,50
889	91	434030,29	1350065,59	12,00	889	132	434794,82	1349057,75	12,00	889	173	435055,14	1348246,58	5,00	890	25	421595,30	1318352,20	2,50
889	92	434021,99	1350074,49	12,00	889	133	434795,41	1349056,93	5,00	889	174	435147,20	1348269,97	12,00	890	26	421593,30	1318326,50	2,50
889	93	434018,79	1350089,70	12,00	889	134	434799,28	1349054,81	12,00	889	175	435149,09	1348273,00	12,00	890	27	421589,48	1318318,09	12,00
889	94	434018,79	1350099,20	12,00	889	135	434811,22	1349048,26	12,00	889	176	435149,29	1348273,31	12,00	890	28	421588,01	1318302,09	12,00
889	95	434012,49	1350105,59	12,00	889	136	434845,43	1349029,51	5,00	889	177	435151,69	1348276,11	12,00	890	29	421587,69	1318298,56	12,00
889	96	434004,19	1350117,59	12,00	889	137	434847,00	1349020,25	5,00	889	178	435158,00	1348279,91	12,00	890	30	421587,29	1318294,20	5,00
889	97	433971,72	1350140,57	12,00	889	138	434839,75	1348999,31	5,00	889	179	435163,70	1348281,21	12,00	890	31	421587,50	1318293,30	2,50
889	98	433961,10	1350148,10	2,50	889	139	434834,23	1348992,93	5,00	889	180	435187,90	1348279,91	12,00	890	32	421588,80	1318273,60	2,50
889	99	433937,60	1350163,40	2,50	889	140	434834,80	1348989,90	2,50	889	181	435199,17	1348280,87	12,00	890	33	421587,50	1318257,10	2,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
890	34	421587,50	1318255,20	2,50	890	75	421444,54	1318120,38	5,00	891	15	433344,20	1347260,69	12,00	892	4	421107,96	1318808,04	5,00
890	35	421586,30	1318248,20	2,50	890	76	421399,02	1318124,69	5,00	891	16	433311,30	1347261,39	12,00	892	5	421105,78	1318808,32	12,00
890	36	421585,60	1318246,30	2,50	890	77	421369,61	1318131,90	12,00	891	17	433301,40	1347260,09	12,00	892	6	421095,39	1318809,68	5,00
890	37	421581,66	1318232,69	5,00	890	78	421347,79	1318137,26	12,00	891	18	433277,30	1347254,39	12,00	892	7	421009,45	1318838,32	5,00
890	38	421581,28	1318228,51	5,00	890	79	421339,70	1318110,00	2,50	891	19	433250,50	1347249,29	12,00	892	8	421005,46	1318842,71	5,00
890	39	421580,09	1318215,54	12,00	890	80	421334,10	1318105,70	2,50	891	20	433223,57	1347245,89	12,00	892	9	421002,39	1318854,03	5,00
890	40	421574,53	1318135,91	12,00	890	81	421295,50	1318102,70	2,50	891	21	433210,10	1347244,19	12,00	892	10	421006,93	1318875,04	5,00
890	41	421565,69	1318116,46	12,00	890	82	421186,30	1318097,60	2,50	891	22	433203,01	1347246,08	12,00	892	11	421020,94	1318897,34	5,00
890	42	421559,02	1318101,80	12,00	890	83	421079,60	1318092,60	2,50	891	23	433200,00	1347246,89	12,00	892	12	421016,47	1318997,09	5,00
890	43	421544,71	1318098,22	5,00	890	84	421023,00	1318089,30	2,50	891	24	433191,60	1347251,09	12,00	892	13	421021,40	1319004,56	5,00
890	44	421538,52	1318096,67	12,00	890	85	421003,50	1318088,10	2,50	891	25	433186,19	1347262,60	12,00	892	14	421082,40	1319004,05	5,00
890	45	421534,06	1318095,56	5,00	890	86	420993,20	1318087,50	2,50	891	26	433183,05	1347270,49	12,00	892	15	421104,93	1318985,47	5,00
890	46	421526,51	1318101,18	12,00	890	87	420981,64	1318087,73	5,00	891	27	433170,39	1347302,29	12,00	892	16	421112,58	1318985,21	12,00
890	47	421509,08	1318114,14	12,00	890	88	420947,58	1318018,30	5,00	891	28	433169,48	1347303,20	12,00	892	17	421120,40	1318984,95	5,00
890	48	421506,23	1318159,46	5,00	890	89	420920,49	1317984,39	12,00	891	29	433168,80	1347303,89	12,00	892	18	421112,89	1319025,57	5,00
890	49	421503,02	1318210,52	5,00	890	90	420889,05	1317945,03	5,00	891	30	433148,53	1347304,37	12,00	892	19	421088,43	1319033,18	5,00
890	50	421508,62	1318228,66	5,00	890	91	420872,25	1317938,59	12,00	891	31	433143,70	1347304,49	12,00	892	20	421073,38	1319054,84	5,00
890	51	421506,30	1318238,70	2,50	890	92	420847,57	1317929,14	5,00	891	32	433100,90	1347294,49	12,00	892	21	421074,70	1319057,57	12,00
890	52	421508,20	1318250,80	2,50	890	93	420831,54	1317905,66	12,00	891	33	433092,60	1347292,59	12,00	892	22	421080,46	1319069,42	5,00
890	53	421514,33	1318261,98	5,00	890	94	420822,04	1317891,76	5,00	891	34	433023,40	1347275,39	12,00	892	23	421086,48	1319071,93	5,00
890	54	421509,00	1318310,15	5,00	890	95	421034,96	1317855,97	12,00	891	35	432944,00	1347255,79	12,00	892	24	421095,51	1319070,37	12,00
890	55	421459,58	1318341,29	5,00	890	96	421562,01	1317767,39	5,00	891	36	432941,11	1347254,92	12,00	892	25	421098,95	1319069,78	5,00
890	56	421448,92	1318343,77	12,00	890	97	421566,53	1317788,13	12,00	891	37	432960,31	1347229,00	12,00	892	26	421096,81	1319084,29	12,00
890	57	421416,34	1318351,35	12,00	890	98	421569,50	1317801,78	5,00	891	38	432978,88	1347203,94	5,00	892	27	421093,96	1319103,66	5,00
890	58	421407,10	1318338,80	2,50	890	99	421589,44	1317797,07	5,00	891	39	432988,83	1347184,33	12,00	892	28	421095,24	1319112,96	12,00
890	59	421394,60	1318298,10	2,50	890	100	421592,00	1317809,40	2,50	891	40	432993,39	1347175,34	5,00	892	29	421096,39	1319121,31	5,00
890	60	421394,50	1318297,80	2,50	890	1	421592,60	1317810,70	2,50	891	41	433000,49	1347168,20	12,00	892	30	421063,24	1319141,94	12,00
890	61	421387,65	1318274,12	5,00	891	1	433333,89	1347198,17	5,00	891	42	433024,34	1347144,22	5,00	892	31	421039,97	1319156,43	5,00
890	62	421387,88	1318271,52	12,00	891	2	433337,74	1347201,81	12,00	891	43	433039,31	1347137,91	5,00	892	32	421023,41	1319163,01	12,00
890	63	421388,04	1318269,68	5,00	891	3	433338,48	1347202,51	5,00	891	44	433079,82	1347136,15	12,00	892	33	421015,10	1319166,31	5,00
890	64	421462,52	1318269,69	5,00	891	4	433337,89	1347204,30	12,00	891	45	433124,34	1347134,22	5,00	892	34	420980,50	1319075,00	2,50
890	65	421462,59	1318260,42	5,00	891	5	433335,99	1347213,20	12,00	891	46	433131,30	1347140,41	5,00	892	35	420983,60	1319066,10	2,50
890	66	421441,03	1318241,64	5,00	891	6	433338,20	1347216,89	12,00	891	47	433134,29	1347148,68	5,00	892	36	420979,80	1319042,00	2,50
890	67	421411,74	1318233,93	12,00	891	7	433336,39	1347223,68	5,00	891	48	433135,50	1347149,67	12,00	892	37	420970,30	1318996,90	2,50
890	68	421394,00	1318229,26	5,00	891	8	433341,84	1347233,19	5,00	891	49	433142,82	1347155,68	5,00	892	38	420965,09	1318977,38	2,50
890	69	421394,04	1318185,62	5,00	891	9	433343,99	1347234,61	12,00	891	50	433190,88	1347172,78	5,00	892	39	420960,80	1318961,30	2,50
890	70	421372,52	1318179,55	5,00	891	10	433350,36	1347238,80	5,00	891	51	433261,31	1347179,18	12,00	892	40	420958,20	1318943,60	2,50
890	71	421375,91	1318163,78	12,00	891	11	433352,03	1347245,42	12,00	891	1	433333,89	1347198,17	5,00	892	41	420958,20	1318935,30	2,50
890	72	421378,54	1318151,51	5,00	891	12	433351,79	1347249,40	12,00	892	1	421109,20	1318782,60	12,00	892	42	420953,80	1318908,00	2,50
890	73	421396,93	1318145,40	12,00	891	13	433347,39	1347258,89	12,00	892	2	421109,66	1318788,94	12,00	892	43	420955,70	1318901,60	2,50
890	74	421425,57	1318135,89	5,00	891	14	433345,90	1347260,69	12,00	892	3	421109,89	1318792,09	5,00	892	44	420974,10	1318895,30	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
892	45	420990,60	1318891,50	2,50	893	31	435776,52	1352349,35	12,00	895	8	420680,13	1318504,97	5,00	895	49	420559,73	1318698,04	5,00
892	46	420995,10	1318885,80	2,50	893	32	435800,81	1352297,31	12,00	895	9	420707,91	1318502,58	12,00	895	50	420507,07	1318692,75	12,00
892	47	420993,80	1318872,40	2,50	893	33	435803,64	1352291,26	5,00	895	10	420708,65	1318502,52	5,00	895	51	420488,12	1318690,85	5,00
892	48	420990,00	1318857,80	2,50	893	34	435794,16	1352176,50	5,00	895	11	420718,15	1318511,82	5,00	895	52	420480,95	1318683,20	5,00
892	49	420986,80	1318849,60	2,50	893	35	435777,61	1352154,10	12,00	895	12	420733,88	1318557,49	12,00	895	53	420466,77	1318622,93	12,00
892	50	420988,70	1318840,70	2,50	893	36	435793,29	1352157,73	12,00	895	13	420735,06	1318560,92	5,00	895	54	420463,27	1318608,05	5,00
892	51	420987,50	1318832,40	2,50	893	37	435829,42	1352162,18	12,00	895	14	420740,75	1318590,56	12,00	895	55	420475,61	1318524,26	5,00
892	52	420989,40	1318823,90	2,50	893	38	435865,59	1352166,45	12,00	895	15	420762,83	1318705,51	5,00	895	56	420475,65	1318486,50	12,00
892	53	421042,10	1318805,80	2,50	893	39	435940,36	1352175,28	12,00	895	16	420762,87	1318740,01	5,00	895	57	420476,30	1318484,50	2,50
892	54	421085,20	1318789,90	2,50	893	40	436061,69	1352195,22	12,00	895	17	420754,99	1318748,49	12,00	895	58	420480,70	1318427,30	2,50
892	1	421109,20	1318782,60	12,00	893	41	436162,75	1352206,27	12,00	895	18	420746,91	1318757,17	5,00	895	59	420481,40	1318401,90	2,50
893	1	437225,62	1352281,82	12,00	893	42	436197,71	1352210,89	12,00	895	19	420686,45	1318785,87	12,00	895	60	420472,50	1318360,60	2,50
893	2	437193,58	1352305,83	12,00	893	43	436219,63	1352208,99	12,00	895	20	420640,80	1318807,55	5,00	895	61	420471,20	1318341,60	2,50
893	3	437179,16	1352316,64	5,00	893	44	436232,50	1352207,87	12,00	895	21	420637,56	1318810,85	12,00	895	62	420472,30	1318326,50	2,50
893	4	436804,71	1352391,86	5,00	893	45	436309,75	1352219,42	12,00	895	22	420627,84	1318820,75	5,00	895	63	420472,60	1318321,90	2,50
893	5	436701,82	1352447,15	5,00	893	46	436329,59	1352222,39	12,00	895	23	420614,48	1318844,74	12,00	895	64	420473,70	1318307,30	2,50
893	6	436554,66	1352487,84	5,00	893	47	436508,47	1352247,37	12,00	895	24	420604,96	1318861,83	5,00	895	65	420480,10	1318284,40	2,50
893	7	436553,53	1352489,64	5,00	893	48	436659,71	1352263,38	12,00	895	25	420573,51	1318901,66	5,00	895	66	420487,10	1318259,70	2,50
893	8	436521,38	1352497,68	2,50	893	49	436672,83	1352264,73	12,00	895	26	420561,51	1318932,14	5,00	895	67	420498,50	1318243,80	2,50
893	9	436486,26	1352575,92	5,00	893	50	436726,13	1352270,20	12,00	895	27	420552,41	1318937,24	12,00	895	68	420523,90	1318238,10	2,50
893	10	436384,27	1352591,22	12,00	893	51	436751,06	1352272,77	12,00	895	28	420549,62	1318938,80	5,00	895	69	420544,20	1318242,50	2,50
893	11	436294,19	1352602,84	12,00	893	52	436757,33	1352273,41	12,00	895	29	420545,11	1318939,88	12,00	895	70	420556,30	1318250,10	2,50
893	12	436281,43	1352604,48	12,00	893	53	436833,89	1352279,07	12,00	895	30	420514,92	1318947,08	5,00	895	71	420571,50	1318266,60	2,50
893	13	436281,26	1352604,60	12,00	893	54	436917,61	1352281,89	12,00	895	31	420511,24	1318944,51	12,00	895	72	420574,20	1318272,00	2,50
893	14	436278,17	1352605,00	5,00	893	55	437001,34	1352284,72	12,00	895	32	420506,77	1318941,40	5,00	895	73	420575,90	1318275,50	2,50
893	15	436129,17	1352619,84	5,00	893	56	437080,55	1352286,12	12,00	895	33	420504,91	1318938,45	12,00	895	1	420585,41	1318295,02	5,00
893	16	436116,98	1352605,35	5,00	893	57	437152,96	1352286,93	12,00	895	34	420500,82	1318931,99	12,00	896	1	420625,92	1317926,84	5,00
893	17	436122,38	1352564,70	12,00	893	58	437206,30	1352283,25	12,00	895	35	420509,90	1318900,40	2,50	896	2	420623,60	1317928,80	2,50
893	18	436125,26	1352541,31	12,00	893	1	437225,62	1352281,82	12,00	895	36	420516,90	1318881,30	2,50	896	3	420619,20	1317931,40	2,50
893	19	436125,51	1352539,25	12,00	894	1	421004,00	1319181,53	5,00	895	37	420518,80	1318876,20	2,50	896	4	420608,40	1317939,00	2,50
893	20	436092,14	1352538,24	12,00	894	2	420998,48	1319189,45	5,00	895	38	420531,50	1318835,00	2,50	896	5	420593,10	1317954,90	2,50
893	21	436065,88	1352537,43	12,00	894	3	420997,54	1319184,95	5,00	895	39	420545,19	1318793,99	5,00	896	6	420575,30	1317976,40	2,50
893	22	436024,13	1352536,19	2,50	894	4	421002,90	1319182,11	7,50	895	40	420547,15	1318790,79	12,00	896	7	420551,80	1318001,80	2,50
893	23	435975,88	1352534,69	2,50	894	1	421004,00	1319181,53	5,00	895	41	420554,18	1318779,32	5,00	896	8	420513,70	1318040,60	2,50
893	24	435907,41	1352489,36	5,00	895	1	420585,41	1318295,02	5,00	895	42	420559,68	1318765,76	12,00	896	9	420493,40	1318062,80	2,50
893	25	435801,36	1352395,16	12,00	895	2	420607,23	1318378,54	12,00	895	43	420565,63	1318751,07	5,00	896	10	420477,60	1318083,80	2,50
893	26	435783,74	1352379,51	12,00	895	3	420639,97	1318503,82	5,00	895	44	420566,14	1318728,63	12,00	896	11	420472,50	1318097,70	2,50
893	27	435775,34	1352372,05	5,00	895	4	420644,52	1318504,35	12,00	895	45	420567,10	1318722,60	2,50	896	12	420474,40	1318103,40	2,50
893	28	435776,05	1352358,36	2,50	895	5	420651,65	1318505,17	12,00	895	46	420566,34	1318720,16	5,00	896	13	420470,60	1318121,20	2,50
893	29	435776,08	1352357,86	2,50	895	6	420653,40	1318510,50	2,50	895	47	420566,41	1318716,99	12,00	896	14	420468,00	1318126,90	2,50
893	30	435776,10	1352357,36	2,50	895	7	420663,60	1318511,80	2,50	895	48	420566,48	1318713,84	5,00	896	15	420464,90	1318133,90	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
896	16	420456,60	1318140,90	2,50	897	4	420468,75	1318412,60	5,00	898	37	434601,05	1350943,80	5,00	898	78	434575,42	1350875,49	5,00
896	17	420446,40	1318149,80	2,50	897	5	420455,34	1318360,57	5,00	898	38	434597,91	1350942,87	5,00	898	79	434594,39	1350850,76	5,00
896	18	420443,90	1318149,80	2,50	897	6	420447,64	1318342,08	5,00	898	39	434593,52	1350943,55	5,00	898	80	434595,62	1350846,81	12,00
896	19	420443,30	1318146,60	2,50	897	7	420448,80	1318343,60	2,50	898	40	434589,70	1350941,90	2,50	898	81	434596,97	1350842,49	5,00
896	20	420443,90	1318141,50	2,50	897	1	420449,50	1318344,90	2,50	898	41	434583,40	1350940,60	2,50	898	82	434596,71	1350842,33	12,00
896	21	420446,40	1318136,50	2,50	898	1	434595,79	1350724,76	5,00	898	42	434575,70	1350941,90	2,50	898	83	434595,82	1350841,79	12,00
896	22	420454,10	1318125,00	2,50	898	2	434592,90	1350731,00	2,50	898	43	434565,60	1350946,90	2,50	898	84	434593,94	1350840,63	5,00
896	23	420454,70	1318119,30	2,50	898	3	434587,30	1350736,70	2,50	898	44	434547,20	1350959,00	2,50	898	85	434588,95	1350842,46	5,00
896	24	420452,80	1318117,40	2,50	898	4	434587,20	1350736,80	2,50	898	45	434537,85	1350961,93	5,00	898	86	434533,41	1350901,50	5,00
896	25	420446,40	1318120,00	2,50	898	5	434587,80	1350742,50	2,50	898	46	434537,39	1350956,87	5,00	898	87	434518,93	1350911,74	5,00
896	26	420445,80	1318120,00	2,50	898	6	434584,60	1350755,20	2,50	898	47	434548,38	1350944,71	5,00	898	88	434514,34	1350911,72	12,00
896	27	420442,00	1318120,00	2,50	898	7	434582,70	1350773,00	2,50	898	48	434579,36	1350929,07	12,00	898	89	434510,92	1350911,70	5,00
896	28	420431,20	1318123,80	2,50	898	8	434583,40	1350786,90	2,50	898	49	434585,96	1350925,74	12,00	898	90	434509,43	1350911,02	12,00
896	29	420415,30	1318133,30	2,50	898	9	434587,20	1350798,40	2,50	898	50	434588,45	1350924,48	5,00	898	91	434506,89	1350909,85	5,00
896	30	420407,60	1318136,00	2,50	898	10	434593,50	1350809,10	2,50	898	51	434589,95	1350918,71	5,00	898	92	434504,40	1350906,58	5,00
896	31	420404,90	1318140,70	2,50	898	11	434599,20	1350814,20	2,50	898	52	434589,78	1350918,40	12,00	898	93	434506,46	1350901,49	5,00
896	32	420368,40	1318184,10	2,50	898	12	434610,00	1350814,90	2,50	898	53	434588,92	1350916,88	5,00	898	94	434516,42	1350896,50	5,00
896	33	420354,80	1318200,40	2,50	898	13	434619,50	1350832,60	2,50	898	54	434585,40	1350916,85	12,00	898	95	434518,43	1350886,97	5,00
896	34	420350,95	1318207,89	12,00	898	14	434619,67	1350832,85	2,50	898	55	434581,91	1350916,83	5,00	898	96	434511,90	1350880,59	5,00
896	35	420349,26	1318205,45	12,00	898	15	434645,60	1350870,10	2,50	898	56	434538,90	1350943,49	5,00	898	97	434500,59	1350880,84	5,00
896	36	420347,70	1318203,20	5,00	898	16	434692,60	1350920,30	2,50	898	57	434537,24	1350943,72	12,00	898	98	434497,60	1350878,40	2,50
896	37	420337,34	1318202,30	5,00	898	17	434716,10	1350946,90	2,50	898	58	434534,59	1350944,08	12,00	898	99	434490,00	1350878,40	2,50
896	38	420321,98	1318208,62	12,00	898	18	434729,40	1350966,60	2,50	898	59	434529,90	1350944,73	5,00	898	100	434477,80	1350879,40	5,00
896	39	420310,22	1318213,46	5,00	898	19	434732,60	1350978,10	2,50	898	60	434526,63	1350944,17	12,00	898	101	434476,12	1350878,53	12,00
896	40	420264,81	1318269,43	5,00	898	20	434735,80	1350980,00	2,50	898	61	434526,44	1350944,14	5,00	898	102	434474,85	1350877,88	12,00
896	41	420248,43	1318274,84	12,00	898	21	434729,40	1350985,70	2,50	898	62	434525,94	1350938,95	5,00	898	103	434472,88	1350876,86	5,00
896	42	420243,01	1318276,63	5,00	898	22	434713,50	1350999,00	2,50	898	63	434531,89	1350934,01	5,00	898	104	434462,97	1350866,59	5,00
896	43	420233,83	1318291,67	12,00	898	23	434698,30	1351006,60	2,50	898	64	434540,42	1350930,11	5,00	898	105	434464,47	1350862,08	5,00
896	44	420225,21	1318305,81	5,00	898	24	434685,00	1351018,10	2,50	898	65	434567,89	1350910,36	12,00	898	106	434468,93	1350860,48	12,00
896	45	420126,14	1318389,31	5,00	898	25	434664,60	1351023,80	2,50	898	66	434578,40	1350902,80	12,00	898	107	434471,46	1350859,58	5,00
896	46	420087,01	1318404,94	12,00	898	26	434663,99	1351023,77	5,00	898	67	434593,42	1350892,00	5,00	898	108	434502,83	1350858,34	12,00
896	47	420082,57	1318406,72	5,00	898	27	434673,58	1350996,32	12,00	898	68	434595,91	1350885,64	5,00	898	109	434502,96	1350858,33	5,00
896	48	420108,94	1318269,81	12,00	898	28	434682,95	1350969,50	5,00	898	69	434595,41	1350881,21	5,00	898	110	434507,38	1350855,88	5,00
896	49	420139,03	1318113,58	5,00	898	29	434680,98	1350953,63	5,00	898	70	434593,73	1350880,36	12,00	898	111	434506,88	1350850,75	5,00
896	50	420147,19	1318084,09	12,00	898	30	434671,63	1350943,10	12,00	898	71	434593,22	1350880,10	12,00	898	112	434499,68	1350842,35	12,00
896	51	420164,82	1318020,34	5,00	898	31	434671,40	1350942,84	5,00	898	72	434592,95	1350879,97	5,00	898	113	434495,48	1350837,46	5,00
896	52	420521,43	1317948,03	12,00	898	32	434657,86	1350941,55	5,00	898	73	434582,29	1350881,44	12,00	898	114	434495,90	1350834,98	5,00
896	1	420625,92	1317926,84	5,00	898	33	434657,00	1350940,60	2,50	898	74	434579,39	1350881,84	5,00	898	115	434489,24	1350828,59	12,00
897	1	420449,50	1318344,90	2,50	898	34	434646,90	1350938,10	2,50	898	75	434577,11	1350880,89	12,00	898	116	434481,94	1350821,59	5,00
897	2	420459,10	1318363,70	2,50	898	35	434637,30	1350938,70	2,50	898	76	434576,22	1350880,52	12,00	898	117	434478,88	1350826,63	5,00
897	3	420468,10	1318402,90	2,50	898	36	434612,60	1350943,80	2,50	898	77	434574,92	1350879,98	5,00	898	118	434454,41	1350848,83	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
898	119	434450,96	1350849,85	12,00	898	160	434406,44	1350714,84	5,00	898	201	434590,33	1350721,09	5,00	900	27	431969,49	1349779,15	5,00
898	120	434447,98	1350850,73	5,00	898	161	434409,46	1350687,00	5,00	898	1	434595,79	1350724,76	5,00	900	28	431976,48	1349777,30	5,00
898	121	434441,39	1350848,84	5,00	898	162	434399,46	1350679,33	5,00	899	1	433840,51	1350387,90	5,00	900	29	431981,49	1349777,30	5,00
898	122	434438,98	1350843,11	5,00	898	163	434394,64	1350679,65	12,00	899	2	433875,99	1350462,11	5,00	900	30	431982,73	1349778,68	12,00
898	123	434440,43	1350833,59	5,00	898	164	434390,00	1350679,95	5,00	899	3	433883,46	1350472,99	5,00	900	31	431985,44	1349781,70	5,00
898	124	434448,42	1350821,46	5,00	898	165	434385,20	1350677,10	2,50	899	4	433877,01	1350473,00	5,00	900	32	431987,51	1349788,01	5,00
898	125	434466,39	1350806,38	5,00	898	166	434377,00	1350676,40	2,50	899	5	433871,70	1350475,35	5,00	900	33	431971,95	1349839,40	5,00
898	126	434471,39	1350796,12	5,00	898	167	434367,50	1350678,30	2,50	899	6	433871,50	1350475,10	2,50	900	34	431973,08	1349847,25	12,00
898	127	434470,91	1350792,95	5,00	898	168	434352,24	1350686,20	5,00	899	7	433863,90	1350464,30	2,50	900	35	431973,52	1349850,28	5,00
898	128	434466,43	1350790,48	5,00	898	169	434345,90	1350678,61	5,00	899	8	433849,30	1350433,20	2,50	900	36	431975,83	1349854,35	12,00
898	129	434462,42	1350790,46	5,00	898	170	434339,24	1350676,21	12,00	899	9	433839,80	1350415,40	2,50	900	37	431976,02	1349854,68	5,00
898	130	434458,44	1350792,67	12,00	898	171	434331,92	1350673,58	5,00	899	10	433828,30	1350390,00	2,50	900	38	431983,93	1349855,42	5,00
898	131	434457,96	1350792,94	12,00	898	172	434335,15	1350664,07	12,00	899	11	433833,40	1350385,00	2,50	900	39	431990,50	1349845,90	5,00
898	132	434456,88	1350793,25	5,00	898	173	434339,89	1350650,12	5,00	899	12	433836,65	1350382,44	5,00	900	40	431998,90	1349818,30	12,00
898	133	434456,40	1350790,70	2,50	898	174	434341,45	1350648,73	12,00	899	1	433840,51	1350387,90	5,00	900	41	432006,93	1349791,91	5,00
898	134	434451,90	1350788,20	2,50	898	175	434342,17	1350648,09	5,00	900	1	432043,40	1349808,36	12,00	900	42	432009,39	1349788,35	12,00
898	135	434448,10	1350788,20	2,50	898	176	434349,70	1350652,30	2,50	900	2	432065,66	1349830,96	12,00	900	43	432011,43	1349785,40	5,00
898	136	434444,56	1350790,21	5,00	898	177	434351,63	1350648,74	5,00	900	3	432057,90	1349834,19	12,00	900	44	432020,44	1349785,04	5,00
898	137	434445,89	1350785,33	5,00	898	178	434363,88	1350654,47	5,00	900	4	432043,30	1349838,59	12,00	900	1	432043,40	1349808,36	12,00
898	138	434450,38	1350779,57	5,00	898	179	434374,36	1350631,76	5,00	900	5	432027,50	1349844,29	12,00	901	1	431944,42	1349695,61	12,00
898	139	434453,47	1350770,12	12,00	898	180	434375,70	1350632,60	2,50	900	6	432013,88	1349847,99	12,00	901	2	431957,12	1349718,32	12,00
898	140	434455,98	1350762,47	5,00	898	181	434382,70	1350640,20	2,50	900	7	432013,50	1349848,09	12,00	901	3	431954,90	1349719,68	5,00
898	141	434455,96	1350750,95	5,00	898	182	434406,20	1350666,30	2,50	900	8	431996,99	1349856,99	12,00	901	4	431949,71	1349747,41	12,00
898	142	434457,90	1350745,98	5,00	898	183	434429,70	1350690,40	2,50	900	9	431985,35	1349864,36	12,00	901	5	431944,81	1349773,60	5,00
898	143	434468,39	1350738,39	5,00	898	184	434449,40	1350705,60	2,50	900	10	431958,89	1349881,09	12,00	901	6	431927,70	1349815,24	5,00
898	144	434467,42	1350731,37	5,00	898	185	434460,80	1350717,10	2,50	900	11	431944,29	1349890,69	12,00	901	7	431925,24	1349826,73	12,00
898	145	434464,61	1350730,17	12,00	898	186	434483,70	1350739,30	2,50	900	12	431938,66	1349893,95	12,00	901	8	431915,22	1349873,56	5,00
898	146	434463,90	1350729,87	12,00	898	187	434493,20	1350746,30	2,50	900	13	431936,70	1349895,09	12,00	901	9	431906,48	1349898,44	5,00
898	147	434462,94	1350729,46	5,00	898	188	434503,30	1350750,70	2,50	900	14	431924,00	1349898,89	12,00	901	10	431894,75	1349918,36	12,00
898	148	434462,26	1350729,56	12,00	898	189	434508,75	1350747,69	5,00	900	15	431922,61	1349899,59	12,00	901	11	431894,25	1349918,66	12,00
898	149	434454,39	1350730,70	5,00	898	190	434517,88	1350752,95	5,00	900	16	431915,09	1349903,39	12,00	901	12	431892,19	1349919,89	12,00
898	150	434454,01	1350730,81	12,00	898	191	434544,16	1350739,20	12,00	900	17	431904,71	1349911,76	12,00	901	13	431885,89	1349924,99	12,00
898	151	434453,45	1350730,98	12,00	898	192	434544,88	1350738,82	12,00	900	18	431901,91	1349914,02	12,00	901	14	431878,19	1349933,19	12,00
898	152	434453,20	1350729,10	2,50	898	193	434557,95	1350731,98	5,00	900	19	431914,16	1349889,52	12,00	901	15	431877,02	1349941,90	12,00
898	153	434448,70	1350727,20	2,50	898	194	434574,69	1350717,37	5,00	900	20	431923,97	1349869,91	5,00	901	16	431876,99	1349942,10	12,00
898	154	434439,80	1350728,50	2,50	898	195	434576,40	1350718,30	2,50	900	21	431929,48	1349845,19	5,00	901	17	431873,43	1349954,57	12,00
898	155	434429,00	1350732,30	2,50	898	196	434581,40	1350722,80	2,50	900	22	431931,90	1349838,72	12,00	901	18	431863,77	1349970,98	5,00
898	156	434420,80	1350734,20	2,50	898	197	434584,70	1350724,90	2,50	900	23	431943,96	1349806,44	5,00	901	19	431863,53	1349979,22	5,00
898	157	434416,69	1350734,20	12,00	898	198	434585,30	1350725,30	2,50	900	24	431948,20	1349800,58	12,00	901	20	431872,05	1349994,33	12,00
898	158	434412,43	1350732,64	5,00	898	199	434586,10	1350724,60	2,50	900	25	431955,48	1349790,53	5,00	901	21	431872,37	1350011,99	12,00
898	159	434408,06	1350719,67	12,00	898	200	434589,70	1350721,50	2,50	900	26	431969,08	1349779,48	12,00	901	22	431872,41	1350014,00	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
901	23	431858,91	1350053,11	5,00	901	64	431840,54	1349945,51	5,00	902	27	430823,38	1348784,82	1,00	903	6	431392,92	1349170,22	5,00
901	24	431855,84	1350059,12	12,00	901	65	431870,08	1349879,33	5,00	902	28	430831,23	1348780,32	1,00	903	7	431391,92	1349190,45	5,00
901	25	431851,93	1350066,75	5,00	901	66	431881,38	1349844,15	12,00	902	29	430838,89	1348775,35	1,00	903	8	431392,96	1349244,00	5,00
901	26	431834,56	1350086,45	12,00	901	67	431885,89	1349830,10	5,00	902	30	430846,69	1348769,51	1,00	903	9	431395,39	1349252,08	5,00
901	27	431831,05	1350090,43	5,00	901	68	431887,09	1349818,10	5,00	902	31	430871,16	1348765,98	1,00	903	10	431410,39	1349269,35	5,00
901	28	431826,72	1350100,87	5,00	901	69	431887,72	1349816,99	12,00	902	32	430892,12	1348783,21	1,00	903	11	431411,87	1349276,53	12,00
901	29	431825,59	1350109,19	5,00	901	70	431889,60	1349813,64	5,00	902	33	430907,60	1348788,59	1,00	903	12	431412,86	1349281,36	5,00
901	30	431831,24	1350107,60	5,00	901	71	431893,94	1349794,01	5,00	902	34	430926,80	1348788,97	1,00	903	13	431411,39	1349309,33	5,00
901	31	431842,28	1350098,93	5,00	901	72	431894,14	1349782,03	5,00	902	35	430934,67	1348787,80	1,00	903	14	431432,43	1349309,35	5,00
901	32	431845,25	1350100,21	12,00	901	73	431885,40	1349767,24	5,00	902	36	430944,82	1348785,87	1,00	903	15	431435,60	1349310,93	12,00
901	33	431846,98	1350100,96	5,00	901	74	431882,57	1349753,20	5,00	902	37	430968,35	1348776,94	1,00	903	16	431437,37	1349311,82	5,00
901	34	431846,64	1350110,48	5,00	901	75	431888,81	1349734,31	5,00	902	38	430974,78	1348774,50	1,00	903	17	431439,43	1349317,44	5,00
901	35	431848,47	1350111,74	12,00	901	76	431891,56	1349730,01	12,00	902	39	430981,69	1348771,24	1,00	903	18	431433,45	1349335,45	12,00
901	36	431851,24	1350113,65	5,00	901	77	431925,30	1349677,35	12,00	902	40	430984,85	1348770,25	1,00	903	19	431427,90	1349351,86	5,00
901	37	431855,46	1350112,53	5,00	901	1	431944,42	1349695,61	12,00	902	41	431002,67	1348773,53	1,00	903	20	431431,91	1349391,87	5,00
901	38	431858,03	1350108,54	12,00	902	1	431216,36	1348896,46	1,00	902	42	431008,22	1348773,53	1,00	903	21	431417,98	1349414,37	12,00
901	39	431859,95	1350105,56	12,00	902	2	431219,28	1348918,42	1,00	902	43	431019,11	1348773,00	1,00	903	22	431417,37	1349415,36	5,00
901	40	431861,09	1350111,68	12,00	902	3	431229,66	1348940,25	1,00	902	44	431033,96	1348769,47	1,00	903	23	431407,91	1349425,48	5,00
901	41	431861,19	1350112,83	12,00	902	4	431239,26	1348954,66	1,00	902	45	431059,00	1348768,47	1,00	903	24	431404,08	1349427,83	12,00
901	42	431864,04	1350145,72	12,00	902	5	431242,49	1348959,06	1,00	902	46	431065,43	1348768,10	1,00	903	25	431394,42	1349433,75	5,00
901	43	431863,11	1350148,50	5,00	902	6	431250,19	1348977,19	1,00	902	47	431070,39	1348770,27	1,00	903	26	431390,48	1349433,40	12,00
901	44	431864,32	1350149,00	12,00	902	7	431256,51	1348989,04	5,00	902	48	431076,93	1348773,62	1,00	903	27	431387,39	1349433,13	5,00
901	45	431865,49	1350162,50	12,00	902	8	431200,63	1349080,45	5,00	902	49	431085,90	1348777,77	1,00	903	28	431387,39	1349423,62	5,00
901	46	431865,49	1350176,40	12,00	902	9	431012,91	1348909,58	5,00	902	50	431095,78	1348780,74	1,00	903	29	431390,16	1349415,47	12,00
901	47	431865,00	1350178,52	12,00	902	10	431003,54	1348900,59	2,50	902	51	431096,53	1348784,64	1,00	903	30	431392,36	1349408,99	5,00
901	48	431860,49	1350197,99	12,00	902	11	430992,40	1348889,90	2,50	902	52	431097,33	1348793,33	1,00	903	31	431416,79	1349380,35	12,00
901	49	431855,39	1350201,19	12,00	902	12	430977,80	1348874,00	2,50	902	53	431099,34	1348804,56	1,00	903	32	431418,40	1349378,46	5,00
901	50	431853,25	1350210,21	12,00	902	13	430967,00	1348863,20	2,50	902	54	431105,58	1348820,65	1,00	903	33	431414,89	1349372,86	5,00
901	51	431852,46	1350211,11	5,00	902	14	430959,23	1348860,72	5,00	902	55	431115,00	1348833,74	1,00	903	34	431411,36	1349373,15	12,00
901	52	431832,21	1350211,24	12,00	902	15	430958,12	1348859,71	5,00	902	56	431121,78	1348840,53	1,00	903	35	431407,88	1349373,44	5,00
901	53	431803,00	1350206,19	12,00	902	16	430955,74	1348859,09	12,00	902	57	431127,72	1348845,87	1,00	903	36	431396,95	1349371,47	12,00
901	54	431801,02	1350205,92	12,00	902	17	430946,79	1348856,75	12,00	902	58	431134,20	1348850,88	1,00	903	37	431390,43	1349365,85	5,00
901	55	431768,97	1350201,49	12,00	902	18	430939,10	1348854,30	2,50	902	59	431139,74	1348854,75	1,00	903	38	431384,45	1349357,01	12,00
901	56	431784,50	1350149,08	12,00	902	19	430906,45	1348843,27	2,50	902	60	431145,09	1348858,29	1,00	903	39	431381,36	1349352,45	5,00
901	57	431797,59	1350104,88	5,00	902	20	430859,08	1348827,28	2,50	902	61	431167,89	1348872,48	1,00	903	40	431380,86	1349347,44	5,00
901	58	431802,79	1350092,85	5,00	902	21	430847,00	1348823,20	2,50	902	1	431216,36	1348896,46	1,00	903	41	431387,40	1349325,12	5,00
901	59	431814,31	1350039,24	12,00	902	22	430811,85	1348810,85	2,50	903	1	431378,36	1349092,74	5,00	903	42	431388,45	1349309,33	5,00
901	60	431823,31	1349997,36	5,00	902	23	430790,41	1348803,21	1,00	903	2	431377,41	1349107,96	5,00	903	43	431389,72	1349306,30	12,00
901	61	431826,87	1349992,25	12,00	902	24	430797,56	1348799,01	1,00	903	3	431380,96	1349126,49	5,00	903	44	431391,39	1349302,33	5,00
901	62	431829,45	1349988,54	5,00	902	25	430806,74	1348794,47	1,00	903	4	431383,34	1349132,56	12,00	903	45	431390,04	1349294,05	12,00
901	63	431833,67	1349972,16	12,00	902	26	430815,77	1348789,02	1,00	903	5	431390,36	1349150,47	5,00	903	46	431388,39	1349283,98	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
903	47	431380,92	1349283,24	5,00	904	15	433392,44	1352560,49	5,00	904	56	433415,67	1352153,04	5,00	905	31	431369,87	1349854,76	5,00
903	48	431371,89	1349287,30	12,00	904	16	433392,47	1352562,46	5,00	904	57	433408,55	1352163,38	5,00	905	32	431368,28	1349861,74	5,00
903	49	431371,51	1349283,03	12,00	904	17	433382,44	1352561,94	5,00	904	58	433408,24	1352174,41	5,00	905	33	431369,03	1349879,48	5,00
903	50	431370,21	1349279,20	12,00	904	18	433383,73	1352539,25	5,00	904	59	433412,78	1352181,96	5,00	905	34	431377,71	1349888,58	12,00
903	51	431368,53	1349279,04	12,00	904	19	433386,58	1352525,91	5,00	904	60	433436,74	1352203,15	5,00	905	35	431388,78	1349900,19	12,00
903	52	431370,19	1349273,40	12,00	904	20	433416,14	1352467,85	5,00	904	61	433441,50	1352202,58	12,00	905	36	431389,23	1349923,58	12,00
903	53	431375,92	1349253,94	5,00	904	21	433400,17	1352473,34	5,00	904	62	433445,53	1352202,10	5,00	905	37	431400,96	1349962,91	12,00
903	54	431378,37	1349234,34	5,00	904	22	433404,20	1352465,00	5,00	904	63	433446,46	1352200,30	12,00	905	38	431400,56	1349969,64	5,00
903	55	431385,86	1349234,82	12,00	904	23	433408,70	1352454,80	5,00	904	64	433448,69	1352195,98	5,00	905	39	431405,83	1349992,45	5,00
903	56	431388,40	1349234,98	5,00	904	24	433413,10	1352432,60	5,00	904	65	433467,62	1352064,87	5,00	905	40	431405,70	1350000,76	5,00
903	57	431388,87	1349229,90	12,00	904	25	433415,52	1352416,77	5,00	904	1	433509,96	1352020,08	5,00	905	41	431402,53	1350015,38	5,00
903	58	431389,40	1349224,20	12,00	904	26	433429,50	1352411,98	5,00	905	1	431348,30	1349550,95	5,00	905	42	431406,93	1350030,03	5,00
903	59	431388,34	1349218,34	12,00	904	27	433434,54	1352383,42	5,00	905	2	431360,00	1349601,72	5,00	905	43	431416,28	1350040,45	5,00
903	60	431387,38	1349213,00	5,00	904	28	433436,56	1352346,90	5,00	905	3	431364,24	1349606,75	12,00	905	44	431420,47	1350065,88	5,00
903	61	431386,45	1349199,45	5,00	904	29	433441,69	1352315,30	12,00	905	4	431365,39	1349608,12	12,00	905	45	431413,73	1350089,98	5,00
903	62	431387,59	1349177,45	12,00	904	30	433453,27	1352243,89	5,00	905	5	431371,17	1349614,97	5,00	905	46	431414,23	1350126,60	5,00
903	63	431388,93	1349151,63	12,00	904	31	433449,25	1352239,08	12,00	905	6	431371,36	1349632,01	5,00	905	47	431406,10	1350122,80	0,20
903	64	431387,33	1349146,09	12,00	904	32	433439,70	1352227,64	5,00	905	7	431362,92	1349652,69	12,00	905	48	431405,48	1350122,58	5,00
903	65	431385,91	1349141,20	5,00	904	33	433430,25	1352224,35	12,00	905	8	431360,96	1349657,48	5,00	905	49	431406,23	1350119,08	12,00
903	66	431373,88	1349130,37	5,00	904	34	433429,60	1352223,70	7,50	905	9	431362,21	1349669,06	5,00	905	50	431408,04	1350110,61	12,00
903	67	431373,50	1349130,19	12,00	904	35	433425,35	1352222,20	12,00	905	10	431368,72	1349682,43	12,00	905	51	431408,59	1350108,03	5,00
903	68	431372,42	1349129,69	5,00	904	36	433397,88	1352205,88	12,00	905	11	431368,47	1349684,32	12,00	905	52	431407,17	1350090,31	5,00
903	69	431371,41	1349118,86	5,00	904	37	433377,50	1352192,50	7,50	905	12	431365,59	1349705,76	12,00	905	53	431404,82	1350079,87	5,00
903	70	431372,39	1349106,50	5,00	904	38	433367,40	1352190,00	7,50	905	13	431362,93	1349710,85	12,00	905	54	431400,39	1350071,62	5,00
903	71	431374,85	1349097,85	5,00	904	39	433357,20	1352188,10	7,50	905	14	431347,54	1349740,35	5,00	905	55	431392,39	1350063,66	5,00
903	72	431377,35	1349082,62	12,00	904	40	433346,40	1352191,90	7,50	905	15	431348,80	1349754,02	5,00	905	56	431387,07	1350062,05	12,00
903	1	431378,36	1349092,74	5,00	904	41	433341,30	1352197,60	7,50	905	16	431356,59	1349766,88	12,00	905	57	431383,86	1350061,08	12,00
904	1	433509,96	1352020,08	5,00	904	42	433335,00	1352207,20	7,50	905	17	431357,23	1349767,94	12,00	905	58	431376,41	1350058,83	5,00
904	2	433521,45	1352031,61	5,00	904	43	433329,30	1352217,30	7,50	905	18	431355,54	1349780,51	12,00	905	59	431374,37	1350059,49	12,00
904	3	433520,24	1352035,63	12,00	904	44	433324,20	1352234,50	7,50	905	19	431353,81	1349793,39	12,00	905	60	431373,59	1350059,74	5,00
904	4	433501,96	1352096,32	5,00	904	45	433321,70	1352249,10	7,50	905	20	431356,94	1349798,29	12,00	905	61	431370,90	1350057,00	0,20
904	5	433468,97	1352328,72	5,00	904	46	433318,53	1352257,12	5,00	905	21	431364,99	1349810,89	12,00	905	62	431360,10	1350053,90	0,20
904	6	433445,75	1352427,04	5,00	904	47	433337,14	1352164,10	12,00	905	22	431365,03	1349811,15	12,00	905	63	431352,50	1350056,40	0,20
904	7	433429,63	1352432,55	2,50	904	48	433340,23	1352148,67	5,00	905	23	431365,21	1349812,35	12,00	905	64	431344,80	1350062,10	0,20
904	8	433426,28	1352443,89	2,50	904	49	433340,48	1352148,24	12,00	905	24	431365,28	1349814,97	12,00	905	65	431340,40	1350067,80	0,20
904	9	433443,14	1352438,11	5,00	904	50	433342,74	1352144,39	5,00	905	25	431365,66	1349828,09	12,00	905	66	431335,30	1350083,70	0,20
904	10	433442,88	1352439,20	5,00	904	51	433348,62	1352142,81	5,00	905	26	431365,67	1349828,50	5,00	905	67	431331,50	1350101,50	0,20
904	11	433428,68	1352481,76	12,00	904	52	433367,98	1352141,94	12,00	905	27	431366,26	1349829,35	12,00	905	68	431334,70	1350123,10	0,20
904	12	433427,41	1352485,57	5,00	904	53	433411,73	1352139,97	5,00	905	28	431366,47	1349829,65	12,00	905	69	431339,93	1350134,44	5,00
904	13	433409,94	1352514,86	5,00	904	54	433416,53	1352141,43	5,00	905	29	431368,21	1349832,17	12,00	905	70	431340,82	1350141,13	5,00
904	14	433399,06	1352543,23	12,00	904	55	433417,83	1352147,56	5,00	905	30	431371,48	1349853,76	12,00	905	71	431330,59	1350144,98	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
905	72	431318,76	1350149,43	5,00	905	113	431336,75	1350047,43	5,00	905	154	431240,09	1350034,79	12,00	905	195	431316,31	1349785,19	5,00
905	73	431320,34	1350160,50	12,00	905	114	431332,25	1350023,33	5,00	905	155	431228,59	1350043,69	12,00	905	196	431313,29	1349774,45	5,00
905	74	431320,58	1350162,21	5,00	905	115	431323,28	1350008,16	5,00	905	156	431222,81	1350050,17	12,00	905	197	431305,74	1349766,17	5,00
905	75	431314,97	1350178,63	5,00	905	116	431322,72	1350005,26	12,00	905	157	431217,31	1350049,29	5,00	905	198	431310,30	1349736,33	5,00
905	76	431307,41	1350189,30	5,00	905	117	431320,25	1349992,50	12,00	905	158	431195,58	1350068,38	12,00	905	199	431314,26	1349731,85	5,00
905	77	431306,31	1350200,09	5,00	905	118	431317,25	1349977,04	5,00	905	159	431197,51	1350061,50	12,00	905	200	431320,85	1349713,29	12,00
905	78	431307,24	1350203,31	5,00	905	119	431318,74	1349961,18	5,00	905	160	431208,31	1350045,60	12,00	905	201	431328,68	1349691,22	12,00
905	79	431306,69	1350203,51	12,00	905	120	431312,77	1349964,92	5,00	905	161	431211,51	1350036,70	12,00	905	202	431332,28	1349681,07	5,00
905	80	431306,16	1350203,70	12,00	905	121	431304,75	1349975,12	12,00	905	162	431202,60	1350035,39	12,00	905	203	431334,73	1349661,45	5,00
905	81	431305,58	1350203,91	5,00	905	122	431302,47	1349963,90	12,00	905	163	431200,84	1350036,94	12,00	905	204	431326,77	1349587,19	5,00
905	82	431306,10	1350200,60	0,20	905	123	431302,31	1349963,10	12,00	905	164	431175,89	1350058,89	12,00	905	205	431327,29	1349566,71	5,00
905	83	431306,70	1350194,80	0,20	905	124	431303,38	1349954,11	12,00	905	165	431164,33	1350068,83	12,00	905	206	431331,29	1349554,05	5,00
905	84	431306,10	1350190,40	0,20	905	125	431311,78	1349946,55	5,00	905	166	431158,79	1350073,59	12,00	905	207	431337,56	1349507,77	12,00
905	85	431301,70	1350188,50	0,20	905	126	431315,73	1349931,17	5,00	905	167	431152,77	1350076,54	12,00	905	208	431338,71	1349505,17	5,00
905	86	431294,76	1350188,50	5,00	905	127	431321,28	1349919,83	5,00	905	168	431152,23	1350076,81	12,00	905	209	431345,60	1349550,73	12,00
905	87	431291,36	1350182,47	12,00	905	128	431321,44	1349918,85	12,00	905	169	431160,29	1350068,45	5,00	905	1	431348,30	1349505,95	5,00
905	88	431286,52	1350173,88	5,00	905	129	431322,22	1349914,18	5,00	905	170	431163,23	1350062,08	5,00	906	1	430736,90	1348771,99	5,00
905	89	431280,79	1350169,29	12,00	905	130	431310,24	1349918,56	5,00	905	171	431217,30	1349999,79	5,00	906	2	430735,06	1348773,66	0,50
905	90	431277,09	1350166,32	5,00	905	131	431298,41	1349929,38	12,00	905	172	431224,43	1349991,09	12,00	906	3	430730,90	1348776,44	0,50
905	91	431274,79	1350165,70	5,00	905	132	431299,11	1349927,50	12,00	905	173	431226,55	1349988,50	12,00	906	4	430726,61	1348779,01	0,50
905	92	431271,20	1350159,30	0,20	905	133	431301,01	1349917,30	12,00	905	174	431228,72	1349985,85	5,00	906	5	430722,23	1348781,42	0,50
905	93	431261,60	1350151,70	0,20	905	134	431306,71	1349905,90	12,00	905	175	431234,25	1349973,17	5,00	906	6	430717,64	1348783,39	0,50
905	94	431251,96	1350149,27	12,00	905	135	431306,85	1349904,74	12,00	905	176	431242,29	1349964,97	5,00	906	7	430713,08	1348785,44	0,50
905	95	431249,43	1350148,63	12,00	905	136	431307,41	1349900,20	12,00	905	177	431244,76	1349959,79	12,00	906	8	430708,22	1348786,64	0,50
905	96	431248,90	1350148,49	12,00	905	137	431300,14	1349902,83	12,00	905	178	431250,78	1349947,18	5,00	906	9	430703,39	1348787,94	0,50
905	97	431243,57	1350149,59	12,00	905	138	431295,30	1349904,59	12,00	905	179	431266,16	1349928,42	12,00	906	10	430698,64	1348789,48	0,50
905	98	431242,60	1350149,79	12,00	905	139	431289,88	1349908,99	12,00	905	180	431272,14	1349921,13	12,00	906	11	430693,83	1348790,85	0,50
905	99	431238,33	1350149,32	12,00	905	140	431278,79	1349917,99	12,00	905	181	431275,27	1349917,30	5,00	906	12	430688,91	1348791,75	0,50
905	100	431236,20	1350149,09	12,00	905	141	431270,49	1349927,49	12,00	905	182	431278,19	1349911,85	12,00	906	13	430684,37	1348790,82	5,00
905	101	431229,98	1350149,62	12,00	905	142	431268,18	1349938,03	12,00	905	183	431284,37	1349900,33	12,00	906	14	430710,15	1348777,95	5,00
905	102	431233,23	1350147,80	5,00	905	143	431267,99	1349938,90	12,00	905	184	431297,71	1349875,43	12,00	906	1	430736,90	1348771,99	5,00
905	103	431248,02	1350124,68	12,00	905	144	431260,39	1349969,40	12,00	905	185	431300,32	1349873,67	12,00	907	1	433297,61	1352235,47	5,00
905	104	431260,80	1350104,71	5,00	905	145	431260,51	1349970,74	12,00	905	186	431313,75	1349864,70	5,00	907	2	433296,76	1352295,09	5,00
905	105	431278,71	1350103,30	5,00	905	146	431260,55	1349971,16	12,00	905	187	431320,83	1349849,22	12,00	907	3	433300,42	1352300,14	5,00
905	106	431281,15	1350102,47	12,00	905	147	431260,98	1349975,89	12,00	905	188	431322,23	1349846,16	5,00	907	4	433294,40	1352310,70	7,50
905	107	431287,80	1350100,21	5,00	905	148	431261,59	1349982,70	12,00	905	189	431323,23	1349836,07	5,00	907	5	433267,00	1352329,70	7,50
905	108	431290,42	1350094,33	12,00	905	149	431266,69	1349994,20	12,00	905	190	431323,06	1349835,74	12,00	907	6	433248,00	1352345,60	7,50
905	109	431292,98	1350088,59	12,00	905	150	431264,79	1350003,10	12,00	905	191	431321,88	1349833,46	12,00	907	7	433218,93	1352374,58	5,00
905	110	431296,23	1350081,28	12,00	905	151	431262,10	1350007,78	12,00	905	192	431315,26	1349820,70	5,00	907	8	433218,73	1352324,47	5,00
905	111	431296,28	1350081,17	5,00	905	152	431255,29	1350019,59	12,00	905	193	431313,74	1349814,44	5,00	907	9	433227,09	1352268,93	5,00
905	112	431329,78	1350060,82	5,00	905	153	431254,15	1350020,73	12,00	905	194	431315,74	1349804,21	5,00	907	10	433248,02	1352241,06	5,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
907	11	433255.30	1352241.58	12,00	909	1	431283.82	1349947.34	5,00	910	36	430682.50	1349634.10	2,50	910	77	430687.59	1349873.50	12,00
907	12	433260.83	1352241.98	5,00	909	2	431279.71	1349964.54	5,00	910	37	430686.99	1349638.59	12,00	910	78	430687.59	1349889.40	12,00
907	1	433297.61	1352235.47	5,00	909	3	431278.20	1349960.50	0,20	910	38	430695.89	1349648.11	12,00	910	79	430687.79	1349890.80	12,00
908	1	430615.90	1348879.10	2,50	909	4	431278.31	1349960.13	0,20	910	39	430696.82	1349648.37	12,00	910	80	430687.87	1349891.35	12,00
908	2	430582.80	1348906.40	2,50	909	5	431280.70	1349952.30	0,20	910	40	430697.07	1349648.92	12,00	910	81	430688.69	1349896.94	12,00
908	3	430575.61	1348912.52	2,50	909	1	431283.82	1349947.34	5,00	910	41	430697.18	1349649.16	12,00	910	82	430688.89	1349898.30	12,00
908	4	430537.52	1348944.91	2,50	910	1	430538.76	1349365.48	5,00	910	42	430697.27	1349649.36	5,00	910	83	430686.12	1349900.76	12,00
908	5	430499.42	1348977.30	2,50	910	2	430541.84	1349382.63	5,00	910	43	430710.79	1349663.34	5,00	910	84	430682.49	1349903.99	12,00
908	6	430493.90	1348982.00	2,50	910	3	430543.49	1349386.45	12,00	910	44	430718.95	1349664.75	12,00	910	85	430686.29	1349914.21	12,00
908	7	430461.29	1349009.66	2,50	910	4	430545.08	1349390.12	12,00	910	45	430740.35	1349668.46	5,00	910	86	430701.75	1349931.67	12,00
908	8	430423.15	1349042.00	2,50	910	5	430548.17	1349397.28	12,00	910	46	430750.40	1349677.47	12,00	910	87	430704.79	1349935.11	12,00
908	9	430422.80	1349042.30	2,50	910	6	430547.90	1349397.90	2,50	910	47	430743.28	1349692.76	12,00	910	88	430712.39	1349940.81	12,00
908	10	430412.00	1349051.80	2,50	910	7	430546.60	1349406.80	2,50	910	48	430741.59	1349696.40	12,00	910	89	430712.39	1349949.69	12,00
908	11	430411.14	1349052.50	5,00	910	8	430548.50	1349415.70	2,50	910	49	430741.59	1349702.10	12,00	910	90	430701.60	1349951.59	12,00
908	12	430394.32	1349040.50	5,00	910	9	430551.31	1349422.33	12,00	910	50	430741.93	1349703.65	12,00	910	91	430688.20	1349948.49	12,00
908	13	430407.66	1349027.97	1,00	910	10	430568.62	1349463.13	5,00	910	51	430744.09	1349713.50	12,00	910	92	430677.40	1349948.49	12,00
908	14	430418.70	1349017.46	1,00	910	11	430565.00	1349467.80	2,50	910	52	430747.58	1349718.56	12,00	910	93	430676.86	1349948.78	12,00
908	15	430424.73	1349011.42	1,00	910	12	430549.20	1349472.20	2,50	910	53	430756.79	1349731.91	12,00	910	94	430671.69	1349951.59	12,00
908	16	430430.68	1349005.29	1,00	910	13	430542.20	1349478.60	2,50	910	54	430758.87	1349737.02	12,00	910	95	430669.60	1349956.36	12,00
908	17	430437.83	1348998.72	1,00	910	14	430553.60	1349488.70	2,50	910	55	430759.39	1349738.30	12,00	910	96	430669.19	1349957.30	12,00
908	18	430442.24	1348994.30	1,00	910	15	430557.53	1349493.17	5,00	910	56	430759.20	1349739.33	12,00	910	97	430671.39	1349967.96	12,00
908	19	430447.16	1348990.01	1,00	910	16	430557.16	1349493.51	12,00	910	57	430757.49	1349748.38	12,00	910	98	430671.69	1349969.40	12,00
908	20	430454.37	1348983.76	1,00	910	17	430556.79	1349493.84	5,00	910	58	430742.20	1349740.19	12,00	910	99	430674.49	1349973.25	12,00
908	21	430464.50	1348974.63	1,00	910	18	430564.34	1349501.33	12,00	910	59	430737.80	1349739.49	12,00	910	100	430681.89	1349983.41	12,00
908	22	430472.01	1348968.46	1,00	910	19	430569.50	1349509.00	2,50	910	60	430735.19	1349749.09	12,00	910	101	430690.09	1349996.71	12,00
908	23	430478.73	1348963.51	1,00	910	20	430573.90	1349519.20	2,50	910	61	430732.02	1349752.96	12,00	910	102	430693.99	1350002.41	12,00
908	24	430488.58	1348956.99	1,00	910	21	430580.90	1349521.70	2,50	910	62	430726.21	1349760.01	12,00	910	103	430701.59	1350010.71	12,00
908	25	430500.39	1348948.93	1,00	910	22	430581.71	1349521.74	5,00	910	63	430723.19	1349763.69	12,00	910	104	430702.37	1350011.21	12,00
908	26	430506.12	1348945.77	1,00	910	23	430588.75	1349534.50	5,00	910	64	430716.62	1349766.50	12,00	910	105	430708.38	1350015.08	12,00
908	27	430519.06	1348937.98	1,00	910	24	430602.24	1349536.56	12,00	910	65	430714.30	1349767.49	12,00	910	106	430714.29	1350023.20	12,00
908	28	430526.21	1348933.18	1,00	910	25	430609.28	1349537.63	5,00	910	66	430705.09	1349769.62	12,00	910	107	430715.81	1350025.28	12,00
908	29	430532.26	1348929.39	1,00	910	26	430610.83	1349536.98	5,00	910	67	430703.50	1349769.99	12,00	910	108	430716.33	1350026.00	5,00
908	30	430542.89	1348922.50	1,00	910	27	430621.72	1349542.54	12,00	910	68	430702.37	1349770.62	12,00	910	109	430731.21	1350035.45	12,00
908	31	430551.00	1348916.65	1,00	910	28	430625.23	1349544.33	12,00	910	69	430697.79	1349773.19	12,00	910	110	430731.94	1350035.92	12,00
908	32	430557.32	1348912.97	1,00	910	29	430632.79	1349548.19	5,00	910	70	430698.99	1349787.20	12,00	910	111	430732.26	1350036.46	12,00
908	33	430567.50	1348908.53	1,00	910	30	430637.40	1349552.80	2,50	910	71	430698.99	1349795.40	12,00	910	112	430733.99	1350039.31	12,00
908	34	430584.13	1348898.46	1,00	910	31	430655.20	1349557.50	2,50	910	72	430692.09	1349806.80	12,00	910	113	430736.68	1350045.38	12,00
908	35	430585.99	1348897.01	1,00	910	32	430666.00	1349585.20	2,50	910	73	430695.76	1349811.29	12,00	910	114	430737.45	1350047.11	12,00
908	36	430594.01	1348893.03	1,00	910	33	430665.40	1349596.00	2,50	910	74	430698.39	1349814.50	12,00	910	115	430751.69	1350079.30	12,00
908	37	430601.00	1348889.07	1,00	910	34	430673.00	1349614.40	2,50	910	75	430695.89	1349829.10	12,00	910	116	430757.49	1350094.49	12,00
908	1	430615.90	1348879.10	2,50	910	35	430677.24	1349623.20	2,50	910	76	430695.89	1349849.40	12,00	910	117	430753.80	1350094.78	12,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
910	118	430750,20	1350095,06	12,00	910	159	430576,07	1350013,98	12,00	910	200	430548,56	1350350,23	12,00	910	241	430488,11	1350038,93	5,00
910	119	430737,78	1350070,96	5,00	910	160	430573,30	1350015,79	12,00	910	201	430547,32	1350362,76	12,00	910	242	430480,01	1350011,38	5,00
910	120	430724,88	1350059,14	12,00	910	161	430563,10	1350020,19	12,00	910	202	430547,29	1350363,10	12,00	910	243	430472,95	1350008,24	12,00
910	121	430724,47	1350058,32	12,00	910	162	430546,00	1350025,29	12,00	910	203	430546,99	1350364,20	12,00	910	244	430472,67	1350008,11	12,00
910	122	430723,21	1350055,79	12,00	910	163	430545,87	1350025,41	12,00	910	204	430544,39	1350374,60	12,00	910	245	430467,31	1349997,29	12,00
910	123	430705,41	1350037,99	12,00	910	164	430545,57	1350025,70	12,00	910	205	430543,97	1350376,26	12,00	910	246	430456,50	1349989,69	12,00
910	124	430694,01	1350029,09	12,00	910	165	430539,59	1350031,59	12,00	910	206	430546,11	1350361,14	5,00	910	247	430443,80	1349986,59	12,00
910	125	430685,52	1350025,43	12,00	910	166	430533,89	1350037,39	12,00	910	207	430543,33	1350322,24	5,00	910	248	430435,23	1349988,24	12,00
910	126	430683,80	1350024,69	12,00	910	167	430529,52	1350057,58	12,00	910	208	430529,63	1350282,78	5,00	910	249	430424,10	1349990,39	12,00
910	127	430676,20	1350024,69	12,00	910	168	430529,49	1350057,70	12,00	910	209	430523,00	1350274,09	12,00	910	250	430421,41	1349993,08	12,00
910	128	430672,39	1350030,39	12,00	910	169	430533,89	1350067,81	12,00	910	210	430508,84	1350255,51	5,00	910	251	430415,19	1349999,29	12,00
910	129	430676,04	1350041,36	12,00	910	170	430541,59	1350077,41	12,00	910	211	430507,22	1350231,18	5,00	910	252	430407,56	1350013,77	12,00
910	130	430676,19	1350041,80	12,00	910	171	430542,55	1350078,20	12,00	910	212	430519,40	1350166,25	5,00	910	253	430404,99	1350017,70	12,00
910	131	430683,19	1350051,30	12,00	910	172	430543,39	1350078,90	12,00	910	213	430519,29	1350166,12	12,00	910	254	430403,09	1350026,60	12,00
910	132	430679,99	1350062,09	12,00	910	173	430542,99	1350080,70	12,00	910	214	430512,40	1350157,90	5,00	910	255	430402,07	1350032,46	12,00
910	133	430677,97	1350064,76	12,00	910	174	430543,17	1350086,02	12,00	910	215	430502,91	1350164,85	12,00	910	256	430401,89	1350033,50	12,00
910	134	430674,33	1350069,56	12,00	910	175	430543,59	1350098,90	12,00	910	216	430504,29	1350162,06	12,00	910	257	430406,29	1350040,51	12,00
910	135	430664,09	1350083,09	12,00	910	176	430549,39	1350127,70	12,00	910	217	430504,71	1350161,20	12,00	910	258	430414,67	1350046,68	12,00
910	136	430658,39	1350089,39	12,00	910	177	430549,94	1350135,05	12,00	910	218	430506,01	1350151,70	12,00	910	259	430414,40	1350048,13	5,00
910	137	430656,09	1350099,97	12,00	910	178	430550,49	1350142,40	12,00	910	219	430499,01	1350143,39	12,00	910	260	430415,00	1350048,73	12,00
910	138	430655,89	1350100,90	12,00	910	179	430548,49	1350149,60	12,00	910	220	430490,79	1350147,19	12,00	910	261	430414,56	1350049,42	12,00
910	139	430651,89	1350107,59	12,00	910	180	430558,09	1350152,31	12,00	910	221	430483,79	1350154,19	12,00	910	262	430410,09	1350056,39	12,00
910	140	430651,39	1350108,50	12,00	910	181	430557,41	1350160,23	12,00	910	222	430479,90	1350163,42	12,00	910	263	430408,90	1350059,50	12,00
910	141	430650,53	1350112,55	5,00	910	182	430557,39	1350160,50	12,00	910	223	430478,69	1350166,30	12,00	910	264	430404,13	1350071,99	12,00
910	142	430648,26	1350110,96	5,00	910	183	430551,91	1350175,77	12,00	910	224	430473,59	1350180,90	12,00	910	265	430402,95	1350070,52	5,00
910	143	430638,10	1350094,19	12,00	910	184	430548,49	1350185,30	12,00	910	225	430470,39	1350196,69	12,00	910	266	430401,58	1350070,05	12,00
910	144	430633,28	1350086,22	5,00	910	185	430546,59	1350193,60	12,00	910	226	430467,84	1350198,98	12,00	910	267	430390,41	1350055,79	12,00
910	145	430626,76	1350080,46	5,00	910	186	430547,89	1350220,90	12,00	910	227	430464,69	1350201,79	12,00	910	268	430382,96	1350053,11	12,00
910	146	430624,85	1350069,14	5,00	910	187	430547,89	1350230,40	12,00	910	228	430461,59	1350202,91	12,00	910	269	430381,50	1350052,59	12,00
910	147	430627,28	1350028,48	5,00	910	188	430551,09	1350244,40	12,00	910	229	430457,45	1350204,40	12,00	910	270	430372,59	1350058,29	12,00
910	148	430620,06	1350005,05	12,00	910	189	430552,29	1350258,30	12,00	910	230	430456,21	1350170,96	5,00	910	271	430370,16	1350068,21	12,00
910	149	430618,85	1350001,12	5,00	910	190	430553,34	1350261,98	12,00	910	231	430461,18	1350148,02	5,00	910	272	430370,09	1350068,50	12,00
910	150	430612,79	1349997,39	5,00	910	191	430554,29	1350265,30	12,00	910	232	430461,06	1350137,12	5,00	910	273	430357,39	1350094,50	12,00
910	151	430609,62	1350002,91	12,00	910	192	430554,59	1350271,80	12,00	910	233	430457,52	1350128,91	5,00	910	274	430357,11	1350096,00	12,00
910	152	430607,01	1349994,20	12,00	910	193	430554,79	1350276,29	12,00	910	234	430455,26	1350117,11	12,00	910	275	430356,09	1350101,50	12,00
910	153	430603,81	1349985,90	12,00	910	194	430555,49	1350292,00	12,00	910	235	430454,72	1350114,32	12,00	910	276	430355,32	1350103,74	12,00
910	154	430601,58	1349984,41	12,00	910	195	430555,41	1350295,37	12,00	910	236	430452,89	1350104,75	5,00	910	277	430350,39	1350118,00	12,00
910	155	430598,11	1349982,09	12,00	910	196	430554,89	1350316,10	12,00	910	237	430461,16	1350083,45	12,00	910	278	430349,09	1350137,10	12,00
910	156	430593,59	1349991,59	12,00	910	197	430549,79	1350337,70	12,00	910	238	430467,29	1350067,69	5,00	910	279	430352,63	1350143,83	12,00
910	157	430590,19	1349997,09	12,00	910	198	430549,76	1350338,01	12,00	910	239	430480,79	1350060,57	5,00	910	280	430356,09	1350150,41	12,00
910	158	430582,19	1350009,99	12,00	910	199	430549,02	1350345,56	12,00	910	240	430481,48	1350058,53	12,00	910	281	430361,57	1350159,87	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
910	282	430363,79	1350163,70	12,00	910	323	430332,49	1350218,77	5,00	910	364	430198,49	1350223,79	5,00	910	405	430118,15	1350316,25	2,50
910	283	430363,79	1350173,90	12,00	910	324	430326,40	1350201,54	5,00	910	365	430205,19	1350240,50	12,00	910	406	430107,65	1350312,76	2,50
910	284	430363,79	1350182,80	12,00	910	325	430321,35	1350197,79	5,00	910	366	430203,95	1350242,38	12,00	910	407	430100,66	1350314,05	12,00
910	285	430364,34	1350183,53	12,00	910	326	430312,39	1350203,60	5,00	910	367	430203,09	1350243,69	12,00	910	408	430098,52	1350314,45	12,00
910	286	430370,09	1350191,01	12,00	910	327	430307,34	1350210,56	5,00	910	368	430196,84	1350243,69	12,00	910	409	430095,21	1350315,06	2,50
910	287	430377,02	1350196,17	12,00	910	328	430298,87	1350230,81	12,00	910	369	430196,70	1350243,69	12,00	910	410	430072,64	1350338,58	2,50
910	288	430377,02	1350198,11	5,00	910	329	430293,57	1350243,47	12,00	910	370	430195,14	1350242,34	12,00	910	411	430073,19	1350327,67	5,00
910	289	430379,57	1350200,54	12,00	910	330	430292,43	1350244,79	12,00	910	371	430192,31	1350239,89	12,00	910	412	430075,67	1350321,05	5,00
910	290	430380,12	1350201,06	12,00	910	331	430290,09	1350247,49	12,00	910	372	430184,70	1350239,29	12,00	910	413	430075,72	1350306,15	5,00
910	291	430379,59	1350208,80	12,00	910	332	430286,75	1350257,60	12,00	910	373	430184,39	1350239,46	12,00	910	414	430064,65	1350301,52	5,00
910	292	430381,36	1350223,07	12,00	910	333	430286,29	1350259,00	12,00	910	374	430180,19	1350241,79	12,00	910	415	430064,41	1350301,53	12,00
910	293	430382,19	1350229,80	12,00	910	334	430286,00	1350261,56	12,00	910	375	430180,19	1350246,90	12,00	910	416	430062,63	1350301,65	12,00
910	294	430379,78	1350232,21	12,00	910	335	430277,00	1350283,06	5,00	910	376	430182,88	1350253,29	12,00	910	417	430059,65	1350301,77	5,00
910	295	430376,49	1350235,49	12,00	910	336	430269,91	1350305,64	5,00	910	377	430182,82	1350264,79	5,00	910	418	430060,23	1350294,72	5,00
910	296	430371,61	1350246,68	12,00	910	337	430270,03	1350316,04	5,00	910	378	430184,10	1350267,78	12,00	910	419	430068,67	1350283,03	5,00
910	297	430370,69	1350248,80	12,00	910	338	430266,43	1350323,05	12,00	910	379	430186,59	1350273,63	12,00	910	420	430068,30	1350282,69	12,00
910	298	430367,06	1350263,47	12,00	910	339	430267,00	1350294,77	5,00	910	380	430186,59	1350281,80	12,00	910	421	430067,78	1350282,21	12,00
910	299	430366,30	1350266,60	0,20	910	340	430282,99	1350252,05	5,00	910	381	430185,55	1350283,50	12,00	910	422	430066,82	1350281,32	12,00
910	300	430366,30	1350275,50	0,20	910	341	430285,50	1350237,32	5,00	910	382	430183,66	1350286,60	12,00	910	423	430064,74	1350279,39	12,00
910	301	430367,60	1350288,20	0,20	910	342	430283,60	1350217,30	5,00	910	383	430179,82	1350284,39	12,00	910	424	430087,74	1350284,90	5,00
910	302	430366,30	1350300,19	12,00	910	343	430275,09	1350203,01	5,00	910	384	430176,52	1350282,49	12,00	910	425	430092,78	1350277,93	5,00
910	303	430359,97	1350301,97	12,00	910	344	430260,58	1350191,06	5,00	910	385	430175,33	1350281,80	5,00	910	426	430090,77	1350257,54	5,00
910	304	430354,90	1350303,39	12,00	910	345	430255,80	1350195,77	12,00	910	386	430163,27	1350280,11	12,00	910	427	430092,33	1350228,99	5,00
910	305	430351,18	1350303,02	12,00	910	346	430254,51	1350193,59	12,00	910	387	430162,51	1350277,40	12,00	910	428	430102,35	1350229,00	5,00
910	306	430342,80	1350302,19	12,00	910	347	430248,21	1350188,49	12,00	910	388	430159,30	1350275,49	12,00	910	429	430102,32	1350216,13	5,00
910	307	430341,23	1350301,81	12,00	910	348	430246,92	1350189,75	12,00	910	389	430154,20	1350274,79	12,00	910	430	430096,89	1350209,10	5,00
910	308	430345,13	1350281,59	12,00	910	349	430243,69	1350192,89	12,00	910	390	430153,86	1350275,20	12,00	910	431	430098,38	1350202,99	5,00
910	309	430346,80	1350272,94	5,00	910	350	430240,75	1350202,56	12,00	910	391	430150,99	1350278,69	12,00	910	432	430094,85	1350195,36	5,00
910	310	430347,24	1350252,46	5,00	910	351	430240,59	1350203,10	12,00	910	392	430149,86	1350285,84	12,00	910	433	430095,91	1350190,97	5,00
910	311	430349,26	1350244,20	5,00	910	352	430236,49	1350227,40	12,00	910	393	430149,79	1350286,30	12,00	910	434	430147,52	1350146,95	5,00
910	312	430345,69	1350238,64	12,00	910	353	430231,06	1350209,21	5,00	910	394	430149,79	1350312,30	12,00	910	435	430151,54	1350138,86	5,00
910	313	430345,18	1350237,84	5,00	910	354	430224,04	1350198,07	5,00	910	395	430148,05	1350323,08	12,00	910	436	430148,09	1350129,32	5,00
910	314	430340,28	1350237,04	12,00	910	355	430211,06	1350193,53	5,00	910	396	430145,89	1350336,40	12,00	910	437	430141,84	1350120,24	12,00
910	315	430337,59	1350236,60	5,00	910	356	430208,13	1350196,31	12,00	910	397	430146,17	1350336,54	12,00	910	438	430139,24	1350116,45	5,00
910	316	430337,33	1350236,15	12,00	910	357	430204,41	1350190,39	12,00	910	398	430149,80	1350338,31	12,00	910	439	430139,18	1350102,42	0,02
910	317	430336,98	1350235,52	12,00	910	358	430201,22	1350189,30	12,00	910	399	430150,02	1350338,34	12,00	910	440	430139,37	1350100,47	5,00
910	318	430336,49	1350234,66	12,00	910	359	430200,60	1350189,09	12,00	910	400	430149,14	1350348,29	5,00	910	441	430153,41	1350096,35	12,00
910	319	430334,99	1350232,02	12,00	910	360	430196,69	1350192,89	12,00	910	401	430147,86	1350349,79	12,00	910	442	430160,48	1350094,27	12,00
910	320	430335,81	1350228,50	12,00	910	361	430195,49	1350206,30	12,00	910	402	430147,71	1350349,96	2,50	910	443	430164,60	1350093,06	5,00
910	321	430334,51	1350226,30	12,00	910	362	430199,14	1350215,03	12,00	910	403	430137,20	1350345,70	2,50	910	444	430215,16	1350065,75	12,00
910	322	430333,02	1350223,80	12,00	910	363	430198,58	1350222,64	12,00	910	404	430129,22	1350328,93	2,50	910	445	430232,67	1350056,29	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
910	446	430246,83	1350048,64	5,00	910	487	430479,85	1349860,18	5,00	910	528	430532,21	1349617,49	12,00	910	569	430429,25	1349290,00	5,00
910	447	430249,85	1350047,50	12,00	910	488	430487,34	1349853,19	5,00	910	529	430538,38	1349610,26	5,00	910	570	430436,74	1349273,49	5,00
910	448	430260,35	1350043,54	5,00	910	489	430493,21	1349852,29	12,00	910	530	430536,47	1349608,81	12,00	910	571	430439,22	1349271,91	12,00
910	449	430263,77	1350041,27	12,00	910	490	430497,48	1349851,63	12,00	910	531	430535,44	1349608,03	12,00	910	572	430443,82	1349268,98	5,00
910	450	430266,34	1350039,57	12,00	910	491	430499,35	1349851,34	5,00	910	532	430530,30	1349604,13	5,00	910	573	430448,83	1349268,99	5,00
910	451	430270,86	1350036,57	5,00	910	492	430509,60	1349841,18	12,00	910	533	430523,35	1349589,50	5,00	910	574	430455,77	1349272,08	5,00
910	452	430276,31	1350026,56	5,00	910	493	430515,98	1349834,86	5,00	910	534	430515,36	1349589,49	5,00	910	575	430464,77	1349280,47	5,00
910	453	430273,34	1350019,55	5,00	910	494	430520,70	1349821,44	12,00	910	535	430516,20	1349588,40	2,50	910	576	430481,31	1349306,48	5,00
910	454	430271,25	1350019,29	12,00	910	495	430521,69	1349818,62	12,00	910	536	430509,20	1349573,80	2,50	910	577	430482,09	1349309,14	12,00
910	455	430268,32	1350018,92	5,00	910	496	430522,45	1349816,46	5,00	910	537	430499,00	1349573,80	2,50	910	578	430487,80	1349328,72	5,00
910	456	430268,27	1350018,74	12,00	910	497	430603,16	1349775,93	5,00	910	538	430491,40	1349580,20	2,50	910	579	430507,35	1349344,47	5,00
910	457	430267,27	1350014,78	12,00	910	498	430624,21	1349756,80	5,00	910	539	430484,84	1349583,70	2,50	910	580	430510,48	1349345,89	12,00
910	458	430266,86	1350013,15	12,00	910	499	430630,21	1349745,45	5,00	910	540	430474,90	1349582,00	2,50	910	581	430516,27	1349348,52	12,00
910	459	430265,86	1350009,24	5,00	910	500	430632,70	1349729,57	5,00	910	541	430462,37	1349580,87	5,00	910	582	430527,27	1349353,50	5,00
910	460	430265,51	1350009,31	12,00	910	501	430629,25	1349720,04	5,00	910	542	430482,90	1349527,83	5,00	910	1	430538,76	1349365,48	5,00
910	461	430264,61	1350009,48	5,00	910	502	430613,74	1349716,79	5,00	910	543	430482,95	1349512,55	5,00	911	1	431217,23	1350134,62	12,00
910	462	430264,59	1350009,36	0,02	910	503	430613,49	1349715,62	12,00	910	544	430477,78	1349501,22	12,00	911	2	431217,75	1350137,08	5,00
910	463	430262,69	1350004,82	0,02	910	504	430611,27	1349705,34	5,00	910	545	430469,03	1349482,02	5,00	911	3	431213,76	1350158,68	5,00
910	464	430259,29	1350001,79	0,02	910	505	430608,65	1349703,61	12,00	910	546	430469,35	1349482,05	12,00	911	4	431220,62	1350154,85	12,00
910	465	430254,36	1350002,17	0,02	910	506	430602,75	1349699,74	5,00	910	547	430475,94	1349482,65	5,00	911	5	431216,76	1350159,89	12,00
910	466	430249,82	1350002,54	0,02	910	507	430595,96	1349702,04	12,00	910	548	430477,05	1349472,62	5,00	911	6	431215,29	1350161,80	12,00
910	467	430244,52	1350004,44	0,02	910	508	430586,48	1349705,25	12,00	910	549	430456,20	1349469,51	5,00	911	7	431205,79	1350190,40	12,00
910	468	430243,38	1350005,13	5,00	910	509	430583,56	1349704,66	12,00	910	550	430454,60	1349466,50	2,50	911	8	431200,95	1350206,80	12,00
910	469	430243,37	1349998,97	5,00	910	510	430580,50	1349704,05	12,00	910	551	430436,80	1349463,90	2,50	911	9	431200,37	1350208,77	12,00
910	470	430240,32	1349994,94	5,00	910	511	430580,36	1349701,51	12,00	910	552	430435,51	1349463,66	12,00	911	10	431191,30	1350239,52	12,00
910	471	430244,86	1349992,74	5,00	910	512	430580,26	1349699,80	5,00	910	553	430435,42	1349463,57	5,00	911	11	431189,58	1350245,33	12,00
910	472	430251,42	1349991,94	12,00	910	513	430564,23	1349700,32	5,00	910	554	430435,52	1349462,94	5,00	911	12	431189,29	1350246,30	12,00
910	473	430276,52	1349988,86	12,00	910	514	430552,74	1349696,56	5,00	910	555	430450,48	1349436,72	5,00	911	13	431188,75	1350248,12	12,00
910	474	430282,44	1349988,13	5,00	910	515	430552,70	1349684,27	5,00	910	556	430453,78	1349424,26	12,00	911	14	431186,09	1350257,08	12,00
910	475	430282,00	1349978,12	5,00	910	516	430548,86	1349670,00	12,00	910	557	430456,58	1349413,70	5,00	911	15	431174,00	1350251,99	12,00
910	476	430353,07	1349962,35	5,00	910	517	430544,32	1349653,10	5,00	910	558	430447,09	1349412,03	5,00	911	16	431164,24	1350245,99	12,00
910	477	430439,19	1349917,44	5,00	910	518	430543,53	1349652,57	12,00	910	559	430448,11	1349384,63	5,00	911	17	431163,63	1350245,62	12,00
910	478	430435,75	1349908,54	5,00	910	519	430540,86	1349650,77	12,00	910	560	430442,52	1349371,80	12,00	911	18	431162,29	1350244,32	5,00
910	479	430437,24	1349902,82	5,00	910	520	430536,81	1349648,05	5,00	910	561	430437,08	1349359,30	12,00	911	19	431155,80	1350231,09	5,00
910	480	430443,65	1349898,52	12,00	910	521	430519,29	1349644,76	5,00	910	562	430435,66	1349356,05	5,00	911	20	431154,52	1350223,07	12,00
910	481	430444,27	1349898,10	12,00	910	522	430519,25	1349641,53	5,00	910	563	430432,11	1349354,70	12,00	911	21	431153,27	1350215,20	5,00
910	482	430446,75	1349896,44	5,00	910	523	430517,73	1349634,52	5,00	910	564	430430,89	1349354,24	12,00	911	22	431155,30	1350207,75	12,00
910	483	430447,36	1349896,25	12,00	910	524	430518,78	1349628,92	5,00	910	565	430429,18	1349353,59	5,00	911	23	431155,44	1350207,23	12,00
910	484	430471,27	1349888,87	5,00	910	525	430522,81	1349626,67	12,00	910	566	430431,69	1349349,06	5,00	911	24	431157,77	1350198,67	5,00
910	485	430474,87	1349884,76	12,00	910	526	430525,75	1349625,04	5,00	910	567	430430,15	1349311,81	12,00	911	25	431164,25	1350191,05	5,00
910	486	430476,88	1349882,47	5,00	910	527	430527,84	1349622,60	12,00	910	568	430429,30	1349291,19	12,00	911	26	431174,15	1350186,11	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
911	27	431179,74	1350183,33	5,00	912	31	429371,30	1351873,90	5,00	912	72	429606,20	1352867,70	7,50	912	113	430192,69	1353821,69	5,00
911	28	431185,80	1350177,69	5,00	912	32	429443,70	1351894,20	5,00	912	73	429621,50	1352911,50	5,00	912	114	430208,00	1353819,45	5,00
911	29	431190,74	1350161,22	5,00	912	33	429474,80	1351903,10	5,00	912	74	429655,80	1353007,40	7,50	912	115	430208,90	1353820,20	7,50
911	30	431190,72	1350150,31	5,00	912	34	429524,30	1351917,10	5,00	912	75	429659,60	1353016,90	7,50	912	116	430220,90	1353819,50	7,50
911	31	431192,75	1350142,69	5,00	912	35	429570,10	1351930,40	5,00	912	76	429660,23	1353016,65	5,00	912	117	430220,90	1353824,00	7,50
911	32	431196,26	1350137,70	5,00	912	36	429583,40	1351934,20	5,00	912	77	429669,55	1353044,85	5,00	912	118	430224,10	1353833,50	7,50
911	33	431196,50	1350137,57	12,00	912	37	429612,56	1351985,07	5,00	912	78	429700,37	1353109,92	12,00	912	119	430226,00	1353842,40	7,50
911	34	431200,72	1350135,22	12,00	912	38	429603,47	1351993,44	5,00	912	79	429741,17	1353196,04	5,00	912	120	430230,50	1353849,40	7,50
911	35	431198,79	1350144,70	12,00	912	39	429604,58	1351995,83	5,00	912	80	429744,31	1353216,35	5,00	912	121	430240,60	1353853,20	7,50
911	36	431208,30	1350139,61	12,00	912	40	429561,20	1352021,90	5,00	912	81	429742,80	1353225,20	7,50	912	122	430248,20	1353853,80	7,50
911	1	431217,23	1350134,62	12,00	912	41	429547,80	1352029,50	5,00	912	82	429737,70	1353235,30	7,50	912	123	430259,70	1353855,70	7,50
912	1	429280,52	1351456,77	5,00	912	42	429552,90	1352037,10	5,00	912	83	429754,51	1353282,21	12,00	912	124	430271,70	1353855,10	7,50
912	2	429279,23	1351462,85	5,00	912	43	429583,40	1352079,00	5,00	912	84	429757,60	1353302,18	5,00	912	125	430287,00	1353854,50	7,50
912	3	429263,90	1351517,70	5,00	912	44	429636,55	1352058,77	5,00	912	85	429774,18	1353337,60	12,00	912	126	430287,00	1353853,20	7,50
912	4	429253,89	1351575,92	5,00	912	45	429648,23	1352053,47	5,00	912	86	429801,20	1353414,40	7,50	912	127	430292,70	1353850,70	7,50
912	5	429241,50	1351576,62	12,00	912	46	429652,06	1352064,11	12,00	912	87	429805,60	1353417,60	7,50	912	128	430300,90	1353848,10	7,50
912	6	429163,86	1351581,02	5,00	912	47	429653,63	1352068,48	5,00	912	88	429813,30	1353421,13	5,00	912	129	430310,50	1353845,60	7,50
912	7	429082,16	1351582,04	12,00	912	48	429649,40	1352073,90	7,50	912	89	429820,11	1353435,66	12,00	912	130	430319,40	1353843,70	7,50
912	8	429053,80	1351582,40	5,00	912	49	429643,70	1352082,80	7,50	912	90	429822,29	1353440,32	5,00	912	131	430331,40	1353841,10	7,50
912	9	429014,40	1351679,00	5,00	912	50	429641,20	1352086,00	7,50	912	91	429811,06	1353441,05	12,00	912	132	430343,50	1353837,30	7,50
912	10	429005,50	1351700,50	5,00	912	51	429642,40	1352090,40	7,50	912	92	429789,91	1353442,43	5,00	912	133	430368,20	1353830,30	7,50
912	11	428999,80	1351718,30	5,00	912	52	429648,80	1352122,80	7,50	912	93	429810,51	1353486,23	5,00	912	134	430387,90	1353825,90	7,50
912	12	429006,20	1351725,30	5,00	912	53	429548,20	1352136,30	7,50	912	94	429806,30	1353488,70	7,50	912	135	430407,00	1353821,40	7,50
912	13	429017,60	1351722,80	5,00	912	54	429540,20	1352137,40	7,50	912	95	429799,90	1353492,50	7,50	912	136	430413,57	1353818,98	12,00
912	14	429018,62	1351722,83	5,00	912	55	429538,30	1352137,40	7,50	912	96	429807,50	1353514,70	7,50	912	137	430424,10	1353815,10	7,50
912	15	429051,17	1351753,62	5,00	912	56	429474,80	1352142,50	7,50	912	97	429833,39	1353534,89	12,00	912	138	430445,70	1353814,50	7,50
912	16	429048,70	1351767,20	5,00	912	57	429465,90	1352143,10	7,50	912	98	429852,44	1353575,40	5,00	912	139	430487,52	1353813,71	5,00
912	17	429048,10	1351772,90	5,00	912	58	429473,49	1352176,68	5,00	912	99	429870,70	1353584,73	12,00	912	140	430498,20	1353823,26	5,00
912	18	429068,40	1351795,20	5,00	912	59	429466,13	1352177,42	5,00	912	100	429900,05	1353599,73	5,00	912	141	430487,89	1353832,44	1,50
912	19	429077,30	1351794,50	5,00	912	60	429481,91	1352214,85	5,00	912	101	429932,92	1353624,66	12,00	912	142	430483,75	1353836,14	12,00
912	20	429089,40	1351792,00	5,00	912	61	429490,00	1352250,50	7,50	912	102	429935,88	1353626,91	5,00	912	143	430366,89	1353940,68	2,50
912	21	429091,46	1351791,75	5,00	912	62	429504,60	1352294,90	7,50	912	103	429947,90	1353647,50	7,50	912	144	430399,89	1353929,93	2,50
912	22	429146,78	1351844,09	5,00	912	63	429512,90	1352310,80	7,50	912	104	429961,80	1353667,80	7,50	912	145	430440,64	1353911,43	2,50
912	23	429158,23	1351847,09	5,00	912	64	429537,00	1352359,70	7,50	912	105	429975,80	1353681,70	7,50	912	146	430467,89	1353894,93	2,50
912	24	429147,80	1351856,10	5,00	912	65	429565,83	1352413,83	12,00	912	106	429986,60	1353688,70	7,50	912	147	430481,14	1353891,14	2,50
912	25	429137,60	1351868,80	5,00	912	66	429610,65	1352520,12	12,00	912	107	430017,70	1353709,10	7,50	912	148	430488,89	1353892,44	2,50
912	26	429197,30	1351891,00	5,00	912	67	429621,19	1352545,11	5,00	912	108	430058,40	1353727,50	7,50	912	149	430495,14	1353896,43	2,50
912	27	429200,50	1351892,30	5,00	912	68	429617,00	1352571,10	7,50	912	109	430069,20	1353733,20	7,50	912	150	430496,39	1353902,68	2,50
912	28	429264,60	1351915,20	5,00	912	69	429612,00	1352611,10	7,50	912	110	430081,20	1353738,30	7,50	912	151	430493,89	1353908,43	2,50
912	29	429311,00	1351897,40	5,00	912	70	429597,40	1352706,40	7,50	912	111	430083,29	1353738,71	5,00	912	152	430480,64	1353919,18	2,50
912	30	429342,10	1351885,30	5,00	912	71	429582,10	1352801,00	7,50	912	112	430140,97	1353782,46	12,00	912	153	430467,14	1353938,93	2,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
912	154	430462,64	1353949,68	2,50	912	195	430227,89	1354595,11	5,00	912	236	429589,10	1353383,30	7,50	912	277	429208,70	1353636,00	7,50
912	155	430444,39	1353964,18	2,50	912	196	430187,63	1354622,18	2,50	912	237	429597,40	1353383,30	7,50	912	278	429202,55	1353637,68	5,00
912	156	430441,89	1353969,43	2,50	912	197	430152,90	1354639,13	5,00	912	238	429598,00	1353376,30	7,50	912	279	429211,37	1353601,54	5,00
912	157	430444,39	1353973,18	2,50	912	198	430144,42	1354632,69	5,00	912	239	429591,60	1353369,30	7,50	912	280	429213,20	1353599,80	7,50
912	158	430449,39	1353973,68	2,50	912	199	429968,94	1354450,50	5,00	912	240	429588,09	1353361,07	5,00	912	281	429213,80	1353597,30	7,50
912	159	430469,64	1353965,43	2,50	912	200	429942,38	1354420,68	2,50	912	241	429589,23	1353355,22	12,00	912	282	429215,02	1353586,58	5,00
912	160	430512,05	1353945,32	12,00	912	201	429916,88	1354396,43	2,50	912	242	429601,90	1353289,99	5,00	912	283	429305,50	1353215,69	5,00
912	161	430537,64	1353933,18	2,50	912	202	429911,63	1354395,18	2,50	912	243	429563,67	1353240,92	5,00	912	284	429268,04	1353227,14	5,00
912	162	430544,14	1353931,93	2,50	912	203	429903,38	1354386,43	2,50	912	244	429546,63	1353263,98	5,00	912	285	429263,19	1353258,27	2,50
912	163	430547,14	1353932,43	2,50	912	204	429895,16	1354376,59	12,00	912	245	429537,70	1353260,70	7,50	912	286	429257,39	1353259,64	2,50
912	164	430549,64	1353933,68	7,50	912	205	429888,21	1354368,27	1,50	912	246	429525,60	1353256,30	7,50	912	287	429262,06	1353228,97	5,00
912	165	430551,62	1353937,19	5,00	912	206	429881,42	1354374,39	5,00	912	247	429520,50	1353253,10	7,50	912	288	429248,48	1353233,12	5,00
912	166	430551,65	1353947,54	5,00	912	207	429861,01	1354349,76	5,00	912	248	429519,90	1353244,90	7,50	912	289	429234,60	1353274,72	12,00
912	167	430547,74	1353955,38	5,00	912	208	429851,40	1354337,10	7,50	912	249	429523,70	1353234,10	7,50	912	290	429230,30	1353276,00	7,50
912	168	430547,72	1353955,63	5,00	912	209	429849,08	1354335,36	5,00	912	250	429508,50	1353227,70	7,50	912	291	429216,40	1353312,20	7,50
912	169	430547,14	1353956,68	2,50	912	210	429665,26	1354113,53	5,00	912	251	429497,70	1353310,90	7,50	912	292	429218,62	1353322,64	12,00
912	170	430512,51	1353989,75	12,00	912	211	429639,87	1354043,63	12,00	912	252	429490,70	1353360,40	7,50	912	293	429205,93	1353360,69	5,00
912	171	430491,89	1354009,43	2,50	912	212	429633,22	1354025,34	5,00	912	253	429492,52	1353362,44	5,00	912	294	429197,30	1353362,30	7,50
912	172	430491,89	1354022,68	2,50	912	213	429758,61	1353743,36	5,00	912	254	429488,77	1353409,55	5,00	912	295	429178,90	1353411,90	5,00
912	173	430498,39	1354030,18	2,50	912	214	429757,73	1353742,01	5,00	912	255	429483,70	1353409,30	7,50	912	296	429166,80	1353444,30	5,00
912	174	430512,89	1354039,93	2,50	912	215	429763,10	1353733,80	7,50	912	256	429478,00	1353448,70	7,50	912	297	429148,80	1353491,84	5,00
912	175	430513,03	1354040,07	12,00	912	216	429737,68	1353711,23	5,00	912	257	429478,00	1353451,20	7,50	912	298	429131,81	1353506,84	12,00
912	176	430521,14	1354048,18	2,50	912	217	429709,71	1353668,31	5,00	912	258	429482,40	1353457,00	7,50	912	299	429115,40	1353515,40	5,00
912	177	430524,89	1354059,43	2,50	912	218	429698,27	1353676,25	12,00	912	259	429484,25	1353466,26	5,00	912	300	429056,30	1353539,50	7,50
912	178	430520,64	1354065,18	2,50	912	219	429690,10	1353669,00	7,50	912	260	429483,79	1353472,01	12,00	912	301	429048,70	1353542,70	7,50
912	179	430513,37	1354072,45	12,00	912	220	429686,90	1353667,10	7,50	912	261	429481,20	1353500,10	7,50	912	302	429030,90	1353519,80	7,50
912	180	430509,14	1354076,68	2,50	912	221	429676,10	1353673,50	7,50	912	262	429478,60	1353514,70	7,50	912	303	429031,98	1353507,73	5,00
912	181	430508,39	1354094,43	2,50	912	222	429667,20	1353688,10	7,50	912	263	429475,40	1353530,60	7,50	912	304	429032,11	1353507,12	12,00
912	182	430533,89	1354110,43	2,50	912	223	429641,20	1353707,80	7,50	912	264	429467,20	1353549,00	7,50	912	305	429057,23	1353385,71	5,00
912	183	430535,89	1354121,18	7,50	912	224	429613,20	1353735,10	7,50	912	265	429457,70	1353572,50	7,50	912	306	429111,60	1353314,70	7,50
912	184	430548,39	1354145,93	7,50	912	225	429580,80	1353753,50	7,50	912	266	429451,90	1353581,40	7,50	912	307	429142,10	1353273,40	7,50
912	185	430548,91	1354146,60	12,00	912	226	429565,60	1353756,70	7,50	912	267	429428,40	1353616,30	7,50	912	308	429111,60	1353240,40	5,00
912	186	430559,39	1354159,93	7,50	912	227	429551,00	1353757,90	7,50	912	268	429417,70	1353636,00	7,50	912	309	429091,30	1353218,80	0,20
912	187	430565,64	1354173,93	7,50	912	228	429543,40	1353756,70	7,50	912	269	429401,80	1353655,10	7,50	912	310	429093,80	1353227,70	0,20
912	188	430563,17	1354185,31	12,00	912	229	429537,42	1353755,50	5,00	912	270	429364,90	1353707,80	7,50	912	311	429099,50	1353246,80	0,20
912	189	430562,39	1354188,93	7,50	912	230	429531,87	1353749,29	5,00	912	271	429339,50	1353739,50	7,50	912	312	429100,64	1353256,28	5,00
912	190	430564,39	1354197,18	7,50	912	231	429527,44	1353747,60	12,00	912	272	429324,90	1353751,60	7,50	912	313	428984,60	1353085,81	5,00
912	191	430591,71	1354257,88	12,00	912	232	429527,04	1353747,45	5,00	912	273	429314,37	1353755,08	5,00	912	314	428872,47	1353055,52	12,00
912	192	430593,64	1354262,18	7,50	912	233	429524,59	1353744,82	12,00	912	274	429283,77	1353719,46	5,00	912	315	428872,00	1353055,39	5,00
912	193	430602,58	1354290,38	5,00	912	234	429515,42	1353735,01	5,00	912	275	429287,59	1353704,00	5,00	912	316	428862,06	1353061,04	12,00
912	194	430530,40	1354358,22	5,00	912	235	429583,70	1353383,64	5,00	912	276	429206,46	1353655,21	5,00	912	317	428750,92	1353124,24	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
912	318	428736,53	1353132,43	5,00	912	359	428429,00	1353817,60	7,50	912	400	428036,72	1354823,91	1,00	912	441	427950,66	1354430,62	1,00
912	319	428750,72	1353152,50	5,00	912	360	428423,90	1353829,70	7,50	912	401	428034,86	1354812,99	1,00	912	442	427950,72	1354420,16	1,00
912	320	428748,83	1353151,47	7,50	912	361	428422,00	1353840,50	7,50	912	402	428031,71	1354801,00	1,00	912	443	427949,53	1354406,42	1,00
912	321	428773,02	1353184,05	12,00	912	362	428420,70	1353850,70	7,50	912	403	428027,46	1354791,48	1,00	912	444	427946,43	1354392,43	1,00
912	322	428806,28	1353231,11	12,00	912	363	428418,80	1353862,10	7,50	912	404	428027,02	1354788,20	1,00	912	445	427947,82	1354382,39	1,00
912	323	428807,31	1353232,57	5,00	912	364	428416,42	1353872,98	5,00	912	405	428025,17	1354773,20	1,00	912	446	427949,80	1354373,90	1,00
912	324	428770,29	1353249,89	12,00	912	365	428346,31	1354026,44	5,00	912	406	428021,93	1354762,81	1,00	912	447	427952,43	1354360,21	1,00
912	325	428755,30	1353256,90	7,50	912	366	428349,28	1354032,24	5,00	912	407	428019,13	1354752,39	1,00	912	448	427954,17	1354343,68	1,00
912	326	428697,65	1353280,37	12,00	912	367	428338,32	1354046,77	4,50	912	408	428016,44	1354742,86	1,00	912	449	427953,35	1354326,05	1,00
912	327	428691,20	1353283,00	7,50	912	368	428337,54	1354047,49	5,00	912	409	428013,74	1354734,35	1,00	912	450	427951,91	1354320,49	1,00
912	328	428676,60	1353254,40	7,50	912	369	428321,65	1354062,28	4,50	912	410	428010,82	1354725,86	1,00	912	451	427949,55	1354311,37	1,00
912	329	428651,20	1353204,90	7,50	912	370	428294,87	1354087,20	4,50	912	411	428008,43	1354718,86	1,00	912	452	427946,15	1354301,51	1,00
912	330	428634,23	1353172,06	12,00	912	371	428279,43	1354087,63	4,50	912	412	428000,13	1354698,32	1,00	912	453	427944,53	1354286,11	1,00
912	331	428632,80	1353169,30	7,50	912	372	428269,75	1354087,90	4,50	912	413	427998,54	1354690,44	1,00	912	454	427946,91	1354275,86	1,00
912	332	428442,30	1353267,10	7,50	912	373	428257,10	1354088,25	4,50	912	414	427998,10	1354674,83	1,00	912	455	427948,59	1354262,99	1,00
912	333	428427,95	1353274,98	12,00	912	374	428253,58	1354091,50	4,50	912	415	427998,20	1354660,34	1,00	912	456	427950,06	1354254,55	1,00
912	334	428397,90	1353289,97	12,00	912	375	428251,97	1354102,96	4,50	912	416	427996,43	1354649,16	1,00	912	457	427950,93	1354246,68	1,00
912	335	428398,68	1353291,06	12,00	912	376	428251,67	1354123,79	4,50	912	417	427994,18	1354640,42	1,00	912	458	427951,36	1354238,09	1,00
912	336	428391,50	1353295,00	7,50	912	377	428253,82	1354127,80	4,50	912	418	427991,36	1354626,68	1,00	912	459	427950,91	1354227,47	1,00
912	337	428399,21	1353308,40	5,00	912	378	428259,24	1354132,51	4,50	912	419	427989,14	1354616,96	1,00	912	460	427947,24	1354210,43	1,00
912	338	428387,55	1353314,66	5,00	912	379	428265,77	1354135,38	4,50	912	420	427985,24	1354604,74	1,00	912	461	427941,21	1354199,45	2,50
912	339	428440,49	1353392,92	12,00	912	380	428269,40	1354135,30	4,50	912	421	427983,01	1354598,65	1,00	912	462	427938,25	1354194,05	1,00
912	340	428416,06	1353414,97	12,00	912	381	428302,00	1354123,12	0,10	912	422	427980,66	1354592,54	1,00	912	463	427927,74	1354179,07	1,00
912	341	428402,80	1353426,94	12,00	912	382	428303,40	1354122,75	0,10	912	423	427978,14	1354583,35	1,00	912	464	427919,63	1354167,26	1,00
912	342	428392,10	1353436,60	7,50	912	383	428306,50	1354121,94	2,50	912	424	427974,48	1354572,24	1,00	912	465	427915,57	1354161,43	1,00
912	343	428398,41	1353446,24	5,00	912	384	428359,51	1354232,11	2,50	912	425	427972,42	1354566,29	1,00	912	466	427913,44	1354153,95	1,00
912	344	428389,99	1353452,27	5,00	912	385	428452,44	1354425,25	12,00	912	426	427970,53	1354561,08	1,00	912	467	427912,92	1354149,50	2,50
912	345	428445,39	1353520,80	12,00	912	386	428463,03	1354447,25	12,00	912	427	427968,57	1354555,83	1,00	912	468	427912,56	1354146,42	1,00
912	346	428451,94	1353528,90	5,00	912	387	428388,51	1354531,05	12,00	912	428	427965,77	1354547,80	1,00	912	469	427906,81	1354132,54	1,00
912	347	428369,75	1353649,21	12,00	912	388	428372,23	1354549,34	5,00	912	429	427963,23	1354541,08	1,00	912	470	427898,03	1354119,82	1,00
912	348	428351,62	1353675,75	5,00	912	389	428303,43	1354601,89	12,00	912	430	427956,17	1354522,54	1,00	912	471	427888,86	1354109,92	12,00
912	349	428403,25	1353750,61	12,00	912	390	428104,96	1354753,46	5,00	912	431	427954,72	1354517,80	1,00	912	472	427888,67	1354110,73	5,00
912	350	428401,70	1353756,00	7,50	912	391	428099,27	1354834,61	12,00	912	432	427950,64	1354504,01	1,00	912	473	427888,06	1354058,04	5,00
912	351	428399,70	1353762,40	7,50	912	392	428094,28	1354905,83	2,50	912	433	427949,58	1354500,17	2,50	912	474	427869,18	1354056,28	5,00
912	352	428406,10	1353775,10	7,50	912	393	428064,36	1354918,30	5,00	912	434	427947,49	1354492,62	1,00	912	475	427872,53	1354049,10	2,50
912	353	428412,40	1353777,00	7,50	912	394	428068,95	1354893,92	1,00	912	435	427945,33	1354486,23	1,00	912	476	427875,51	1354040,85	2,50
912	354	428422,00	1353780,20	7,50	912	395	428065,02	1354883,90	1,00	912	436	427943,46	1354481,07	2,50	912	477	427878,50	1354032,38	5,00
912	355	428425,85	1353783,39	5,00	912	396	428062,01	1354875,43	1,00	912	437	427942,61	1354478,74	1,00	912	478	427887,77	1354033,19	5,00
912	356	428433,67	1353794,74	5,00	912	397	428057,25	1354863,79	1,00	912	438	427941,11	1354464,12	1,00	912	479	427886,52	1353925,63	5,00
912	357	428431,50	1353803,00	7,50	912	398	428049,14	1354847,91	1,00	912	439	427945,94	1354452,53	1,00	912	480	427887,15	1353923,16	12,00
912	358	428429,41	1353815,21	12,00	912	399	428042,15	1354838,97	1,00	912	440	427948,73	1354442,27	1,00	912	481	427887,92	1353920,18	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
912	482	427889,50	1353913,90	1,00	912	523	427925,00	1353541,75	1,00	912	564	427942,11	1353100,99	1,00	912	605	427978,66	1352609,52	1,00
912	483	427892,09	1353902,87	1,00	912	524	427925,52	1353532,71	1,00	912	565	427944,90	1353094,31	1,00	912	606	427980,75	1352593,43	1,00
912	484	427893,47	1353895,68	1,00	912	525	427925,22	1353518,91	1,00	912	566	427947,27	1353087,86	1,00	912	607	427982,99	1352583,60	1,00
912	485	427894,42	1353889,02	1,00	912	526	427925,79	1353504,07	1,00	912	567	427950,58	1353078,39	1,00	912	608	427984,35	1352574,94	1,00
912	486	427895,15	1353883,02	1,00	912	527	427928,77	1353486,51	1,00	912	568	427952,62	1353072,22	1,00	912	609	427985,03	1352568,42	1,00
912	487	427900,97	1353857,71	1,00	912	528	427931,55	1353470,21	1,00	912	569	427954,37	1353066,44	1,00	912	610	427986,25	1352560,49	1,00
912	488	427903,06	1353849,50	1,00	912	529	427932,41	1353461,21	1,00	912	570	427956,48	1353058,79	1,00	912	611	427989,29	1352549,45	1,00
912	489	427905,46	1353837,13	1,00	912	530	427933,86	1353446,69	1,00	912	571	427960,25	1353041,80	1,00	912	612	427991,25	1352542,60	1,00
912	490	427906,43	1353830,43	1,00	912	531	427935,14	1353439,13	1,00	912	572	427962,34	1353033,94	1,00	912	613	427994,21	1352531,55	1,00
912	491	427908,99	1353814,93	1,00	912	532	427935,83	1353430,99	1,00	912	573	427966,24	1353018,53	1,00	912	614	427996,61	1352520,57	1,00
912	492	427910,28	1353808,84	1,00	912	533	427936,17	1353422,94	1,00	912	574	427968,20	1353010,95	1,00	912	615	427999,98	1352504,21	1,00
912	493	427911,33	1353802,91	1,00	912	534	427935,83	1353409,14	1,00	912	575	427971,75	1352997,34	1,00	912	616	428001,04	1352496,18	1,00
912	494	427912,37	1353796,78	1,00	912	535	427936,30	1353389,76	1,00	912	576	427973,42	1352990,59	1,00	912	617	428001,66	1352490,10	1,00
912	495	427913,26	1353789,72	1,00	912	536	427937,60	1353383,24	1,00	912	577	427975,53	1352981,03	1,00	912	618	428002,61	1352477,38	1,00
912	496	427913,82	1353783,23	1,00	912	537	427939,52	1353371,91	1,00	912	578	427978,19	1352968,32	1,00	912	619	428004,37	1352469,23	1,00
912	497	427914,25	1353776,59	1,00	912	538	427940,55	1353364,61	1,00	912	579	427979,73	1352954,96	1,00	912	620	428010,68	1352446,57	1,00
912	498	427914,38	1353769,74	1,00	912	539	427941,93	1353354,54	1,00	912	580	427980,30	1352947,28	1,00	912	621	428012,24	1352441,29	1,00
912	499	427914,53	1353761,05	1,00	912	540	427942,91	1353341,86	1,00	912	581	427980,35	1352939,63	1,00	912	622	428014,02	1352435,08	1,00
912	500	427915,45	1353750,01	1,00	912	541	427943,24	1353335,84	1,00	912	582	427980,40	1352929,13	1,00	912	623	428016,95	1352426,95	1,00
912	501	427916,06	1353743,48	1,00	912	542	427943,45	1353328,65	1,00	912	583	427979,82	1352915,37	1,00	912	624	428021,78	1352414,31	1,00
912	502	427917,33	1353729,35	1,00	912	543	427943,17	1353312,55	1,00	912	584	427978,22	1352905,14	1,00	912	625	428025,09	1352406,30	1,00
912	503	427917,79	1353722,36	1,00	912	544	427942,50	1353294,61	1,00	912	585	427977,39	1352898,07	1,00	912	626	428027,75	1352396,93	1,00
912	504	427918,34	1353712,33	1,00	912	545	427941,13	1353284,44	1,00	912	586	427975,04	1352881,92	1,00	912	627	428029,30	1352389,95	1,00
912	505	427918,84	1353702,54	1,00	912	546	427939,26	1353268,50	1,00	912	587	427971,75	1352865,15	1,00	912	628	428030,38	1352386,15	1,00
912	506	427920,09	1353689,46	1,00	912	547	427939,73	1353251,63	1,00	912	588	427970,61	1352856,61	1,00	912	629	428034,28	1352373,25	1,00
912	507	427920,88	1353681,88	1,00	912	548	427940,62	1353244,82	1,00	912	589	427968,03	1352834,95	1,00	912	630	428037,13	1352361,19	1,00
912	508	427921,86	1353674,17	1,00	912	549	427941,91	1353234,11	1,00	912	590	427966,36	1352822,06	1,00	912	631	428041,21	1352340,76	1,00
912	509	427922,56	1353660,78	1,00	912	550	427942,32	1353225,90	1,00	912	591	427963,66	1352804,37	1,00	912	632	428044,00	1352326,61	1,00
912	510	427922,55	1353649,49	1,00	912	551	427942,45	1353219,50	1,00	912	592	427961,46	1352768,80	1,00	912	633	428047,88	1352313,71	1,00
912	511	427922,48	1353639,59	1,00	912	552	427942,35	1353213,10	1,00	912	593	427961,65	1352763,35	1,00	912	634	428052,05	1352303,40	1,00
912	512	427922,94	1353632,66	1,00	912	553	427942,06	1353205,66	1,00	912	594	427962,22	1352753,52	1,00	912	635	428055,34	1352296,72	1,00
912	513	427922,73	1353621,91	1,00	912	554	427942,10	1353201,43	1,00	912	595	427963,22	1352730,67	1,00	912	636	428058,47	1352289,59	1,00
912	514	427922,19	1353615,42	1,00	912	555	427942,07	1353199,04	1,00	912	596	427963,94	1352718,64	1,00	912	637	428061,31	1352281,69	1,00
912	515	427921,56	1353609,10	1,00	912	556	427941,99	1353192,42	1,00	912	597	427965,01	1352706,24	1,00	912	638	428065,38	1352269,38	1,00
912	516	427919,93	1353597,38	1,00	912	557	427942,56	1353172,61	1,00	912	598	427967,15	1352684,50	1,00	912	639	428067,60	1352262,66	1,00
912	517	427918,70	1353590,32	1,00	912	558	427943,27	1353158,38	1,00	912	599	427968,90	1352672,45	1,00	912	640	428069,62	1352256,24	1,00
912	518	427919,17	1353573,77	1,00	912	559	427943,71	1353150,74	1,00	912	600	427969,86	1352662,39	1,00	912	641	428074,50	1352240,45	1,00
912	519	427920,63	1353567,24	1,00	912	560	427943,65	1353138,59	1,00	912	601	427971,36	1352647,97	1,00	912	642	428076,74	1352230,55	1,00
912	520	427921,77	1353561,95	1,00	912	561	427943,44	1353132,35	1,00	912	602	427972,49	1352640,23	1,00	912	643	428078,66	1352221,12	1,00
912	521	427923,04	1353555,60	1,00	912	562	427943,04	1353125,10	1,00	912	603	427974,03	1352630,46	1,00	912	644	428081,19	1352212,21	1,00
912	522	427924,06	1353549,01	1,00	912	563	427941,98	1353114,71	1,00	912	604	427975,06	1352625,40	1,00	912	645	428081,66	1352210,37	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
912	646	428085,79	1352202,18	1,00	912	687	428208,00	1351926,00	7,50	912	728	428759,80	1352769,30	7,50	912	769	429274,10	1353180,70	7,50
912	647	428092,75	1352186,40	1,00	912	688	428227,80	1351945,80	5,00	912	729	428811,90	1352814,30	7,50	912	770	429289,21	1353139,42	2,50
912	648	428099,22	1352169,14	1,00	912	689	428222,03	1351954,78	5,00	912	730	428820,10	1352810,50	7,50	912	771	429303,29	1353123,68	2,50
912	649	428101,46	1352162,95	1,00	912	690	428322,40	1352058,28	5,00	912	731	428832,80	1352808,60	7,50	912	772	429306,36	1353111,24	2,50
912	650	428104,10	1352156,21	1,00	912	691	428316,60	1352061,90	7,50	912	732	428842,30	1352813,70	7,50	912	773	429294,61	1353124,38	2,50
912	651	428107,70	1352146,44	1,00	912	692	428307,70	1352065,70	7,50	912	733	428846,80	1352816,90	7,50	912	774	429322,40	1353046,10	5,00
912	652	428109,88	1352139,60	1,00	912	693	428260,70	1352085,40	7,50	912	734	428858,90	1352829,60	7,50	912	775	429324,30	1353040,40	5,00
912	653	428111,38	1352136,31	1,00	912	694	428250,30	1352089,90	7,50	912	735	428869,60	1352844,80	7,50	912	776	429334,50	1353029,60	5,00
912	654	428114,75	1352127,83	1,00	912	695	428229,40	1352098,90	7,50	912	736	428877,30	1352858,20	7,50	912	777	429342,40	1353025,20	5,00
912	655	428116,86	1352122,37	1,00	912	696	428218,10	1352103,80	7,50	912	737	428874,70	1352868,30	7,50	912	778	429345,90	1353006,70	5,00
912	656	428121,87	1352111,03	1,00	912	697	428189,60	1352118,40	7,50	912	738	428888,10	1352879,70	7,50	912	779	429365,70	1352969,10	7,50
912	657	428124,64	1352103,07	1,00	912	698	428178,80	1352123,50	7,50	912	739	428941,28	1352926,04	12,00	912	780	429371,30	1352953,30	7,50
912	658	428127,05	1352096,26	1,00	912	699	428129,20	1352145,00	7,50	912	740	428994,70	1352972,50	7,50	912	781	429383,90	1352920,00	7,50
912	659	428131,50	1352085,28	1,00	912	700	428129,20	1352244,10	7,50	912	741	429007,40	1352983,20	7,50	912	782	429383,90	1352914,84	5,00
912	660	428133,99	1352079,54	1,00	912	701	428142,27	1352257,15	5,00	912	742	429110,30	1353074,10	7,50	912	783	429388,90	1352904,46	5,00
912	661	428136,48	1352073,53	1,00	912	702	428123,08	1352335,00	5,00	912	743	429131,30	1353088,70	7,50	912	784	429391,48	1352899,11	5,00
912	662	428138,73	1352067,36	1,00	912	703	428133,71	1352336,85	12,00	912	744	429155,36	1353089,39	5,00	912	785	429393,51	1352894,90	5,00
912	663	428141,47	1352060,38	1,00	912	704	428175,37	1352344,10	5,00	912	745	429156,74	1353097,05	12,00	912	786	429391,30	1352884,07	12,00
912	664	428145,40	1352051,19	1,00	912	705	428171,80	1352359,00	7,50	912	746	429159,14	1353110,44	5,00	912	787	429388,46	1352870,09	5,00
912	665	428148,78	1352041,67	1,00	912	706	428159,10	1352367,90	7,50	912	747	429169,94	1353097,32	5,00	912	788	429392,30	1352860,70	7,50
912	666	428151,83	1352030,74	1,00	912	707	428150,80	1352376,80	7,50	912	748	429175,48	1353118,98	5,00	912	789	429377,00	1352811,20	7,50
912	667	428154,99	1352017,82	1,00	912	708	428148,30	1352383,80	7,50	912	749	429179,50	1353114,10	5,00	912	790	429375,52	1352806,47	12,00
912	668	428156,52	1352010,40	1,00	912	709	428140,00	1352406,70	7,50	912	750	429180,27	1353117,20	5,00	912	791	429363,93	1352749,54	5,00
912	669	428158,19	1352001,92	1,00	912	710	428138,10	1352418,10	7,50	912	751	429190,30	1353157,20	5,00	912	792	429366,47	1352686,43	5,00
912	670	428159,95	1351991,37	1,00	912	711	428135,60	1352428,90	7,50	912	752	429192,20	1353164,20	5,00	912	793	429387,80	1352645,40	7,50
912	671	428161,22	1351983,97	1,00	912	712	428131,70	1352449,80	7,50	912	753	429196,18	1353165,26	5,00	912	794	429368,97	1352624,22	5,00
912	672	428164,75	1351968,38	1,00	912	713	428127,10	1352456,80	7,50	912	754	429192,69	1353169,50	12,00	912	795	429369,85	1352602,29	5,00
912	673	428165,79	1351963,16	1,00	912	714	428131,80	1352472,10	7,50	912	755	429200,87	1353171,66	5,00	912	796	429279,25	1352535,85	12,00
912	674	428169,91	1351949,47	1,00	912	715	428131,80	1352520,40	7,50	912	756	429203,19	1353172,28	5,00	912	797	429255,06	1352518,11	5,00
912	675	428176,00	1351931,23	1,00	912	716	428131,80	1352531,80	7,50	912	757	429214,04	1353174,35	5,00	912	798	429227,80	1352380,62	12,00
912	676	428179,29	1351919,98	1,00	912	717	428128,20	1352548,30	7,50	912	758	429194,09	1353198,57	12,00	912	799	429218,58	1352334,14	5,00
912	677	428181,55	1351911,97	1,00	912	718	428128,37	1352561,40	7,50	912	759	429247,61	1353197,55	5,00	912	800	429097,08	1352133,78	5,00
912	678	428183,88	1351904,16	1,00	912	719	428124,90	1352636,10	7,50	912	760	429248,38	1353195,96	5,00	912	801	429039,51	1352106,17	5,00
912	679	428185,26	1351898,79	1,00	912	720	428124,90	1352638,70	7,50	912	761	429256,93	1353204,09	2,50	912	802	428957,79	1352052,67	12,00
912	680	428188,69	1351888,40	1,00	912	721	428129,40	1352642,50	7,50	912	762	429258,30	1353215,67	2,50	912	803	428868,74	1351994,36	5,00
912	681	428192,55	1351879,44	1,00	912	722	428129,70	1352642,29	7,50	912	763	429264,28	1353214,41	2,50	912	804	428713,17	1351860,40	5,00
912	682	428196,05	1351870,48	1,00	912	723	428136,15	1352642,08	12,00	912	764	429262,62	1353201,19	2,50	912	805	428691,08	1351864,83	5,00
912	683	428195,90	1351872,60	7,50	912	724	428128,57	1352693,38	5,00	912	765	429251,11	1353190,30	5,00	912	806	428690,60	1351864,40	7,50
912	684	428194,00	1351883,40	7,50	912	725	428581,69	1352649,16	12,00	912	766	429251,89	1353188,67	5,00	912	807	428684,00	1351866,25	5,00
912	685	428195,90	1351901,20	7,50	912	726	428717,55	1352733,04	12,00	912	767	429252,12	1353188,18	12,00	912	808	428637,97	1351875,49	5,00
912	686	428209,20	1351919,60	7,50	912	727	428736,30	1352748,90	7,50	912	768	429257,28	1353177,50	5,00	912	809	428513,45	1351786,76	5,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
912	810	428424,54	1351611,42	5,00	912	851	428480,97	1351159,54	1,00	912	892	429068,39	1351299,64	5,00	912	926	429506,22	1352923,14	1,00
912	811	428416,19	1351604,63	12,00	912	852	428488,75	1351146,09	1,00	912	1	429280,52	1351456,77	5,00	912	927	429504,22	1352923,14	1,00
912	812	428406,08	1351596,40	5,00	912	853	428494,08	1351136,61	1,00	912	893	428141,36	1354354,89	4,50	912	928	429504,22	1352921,14	1,00
912	813	428394,70	1351565,90	7,50	912	854	428497,71	1351129,52	1,00	912	894	428145,40	1354357,30	4,50	912	925	429506,22	1352921,14	1,00
912	814	428340,70	1351528,40	7,50	912	855	428501,00	1351122,73	1,00	912	895	428154,21	1354362,95	4,50	912	929	429578,12	1352890,06	1,00
912	815	428339,64	1351527,58	12,00	912	856	428504,26	1351116,35	1,00	912	896	428153,11	1354365,19	4,50	912	930	429578,12	1352892,06	1,00
912	816	428332,40	1351522,00	7,50	912	857	428512,80	1351099,17	1,00	912	897	428152,20	1354366,86	4,50	912	931	429576,12	1352892,06	1,00
912	817	428332,38	1351521,86	1,00	912	858	428516,69	1351091,71	1,00	912	898	428139,93	1354361,17	4,50	912	932	429576,12	1352890,06	1,00
912	818	428336,33	1351517,85	1,00	912	859	428522,53	1351080,65	1,00	912	899	428135,40	1354358,19	4,50	912	929	429578,12	1352890,06	1,00
912	819	428340,30	1351509,94	1,00	912	860	428525,09	1351075,27	1,00	912	900	428132,55	1354356,31	4,50	912	933	430238,58	1354105,30	5,00
912	820	428345,19	1351499,99	1,00	912	861	428528,84	1351068,41	1,00	912	901	428111,05	1354342,50	4,50	912	934	430241,08	1354109,26	5,00
912	821	428348,66	1351493,18	1,00	912	862	428533,18	1351059,63	1,00	912	902	428114,16	1354337,66	4,50	912	935	430189,10	1354110,91	5,00
912	822	428354,66	1351482,55	1,00	912	863	428544,36	1351037,77	1,00	912	903	428135,84	1354351,60	4,50	912	936	430162,54	1354097,04	5,00
912	823	428361,99	1351466,43	1,00	912	864	428547,85	1351030,72	1,00	912	893	428141,36	1354354,89	4,50	912	937	430159,07	1354095,69	5,00
912	824	428368,24	1351453,40	1,00	912	865	428552,69	1351020,27	1,00	912	904	429182,36	1353180,85	1,00	912	938	430159,92	1354094,72	12,00
912	825	428372,83	1351443,59	1,00	912	866	428559,45	1351004,08	1,00	912	905	429182,36	1353182,85	1,00	912	939	430162,04	1354092,29	5,00
912	826	428379,22	1351429,47	1,00	912	867	428565,63	1350989,49	1,00	912	906	429180,36	1353182,85	1,00	912	940	430173,63	1354098,34	12,00
912	827	428381,68	1351423,85	1,00	912	868	428570,05	1350978,90	1,00	912	907	429180,36	1353180,85	1,00	912	941	430190,06	1354106,91	5,00
912	828	428384,00	1351418,23	1,00	912	869	428573,26	1350971,90	1,00	912	904	429182,36	1353180,85	1,00	912	942	430218,64	1354105,96	12,00
912	829	428386,33	1351412,17	1,00	912	870	428576,13	1350965,07	1,00	912	908	429366,83	1352969,76	1,00	912	933	430238,58	1354105,30	5,00
912	830	428389,72	1351403,20	1,00	912	871	428578,34	1350959,55	1,00	912	909	429371,90	1352975,95	1,00	912	943	430330,01	1353979,16	5,00
912	831	428395,10	1351387,68	1,00	912	872	428580,50	1350953,69	1,00	912	910	429370,36	1352977,21	1,00	912	944	430338,58	1353984,94	12,00
912	832	428398,43	1351378,22	1,00	912	873	428583,13	1350946,93	1,00	912	911	429365,29	1352971,03	1,00	912	945	430347,07	1353990,67	5,00
912	833	428401,70	1351368,83	1,00	912	874	428585,78	1350940,36	1,00	912	908	429366,83	1352969,76	1,00	912	946	430291,34	1353991,66	12,00
912	834	428405,19	1351358,93	1,00	912	875	428588,03	1350933,75	1,00	912	912	428563,75	1351234,06	2,50	912	947	430288,07	1353991,72	12,00
912	835	428408,91	1351349,78	1,00	912	876	428589,80	1350928,18	1,00	912	913	428538,75	1351283,58	2,50	912	948	430255,57	1353992,30	5,00
912	836	428414,73	1351336,57	1,00	912	877	428590,25	1350926,92	5,00	912	914	428533,37	1351287,34	2,50	912	949	430294,03	1353951,00	5,00
912	837	428417,87	1351329,55	1,00	912	878	428760,01	1350881,48	5,00	912	915	428446,62	1351240,07	2,50	912	950	430304,90	1353959,51	12,00
912	838	428422,64	1351316,27	1,00	912	879	428762,82	1350881,79	5,00	912	916	428462,93	1351200,43	2,50	912	951	430308,06	1353961,98	12,00
912	839	428425,79	1351305,37	1,00	912	880	428810,19	1351061,57	5,00	912	912	428563,75	1351234,06	2,50	912	943	430330,01	1353979,16	5,00
912	840	428431,43	1351282,05	1,00	912	881	428847,42	1351079,03	12,00	912	917	429410,29	1352955,09	1,00	912	952	428328,56	1354241,56	1,00
912	841	428433,03	1351276,61	1,00	912	882	428882,05	1351095,26	5,00	912	918	429410,29	1352957,09	1,00	912	953	428328,56	1354242,56	1,00
912	842	428438,89	1351256,28	1,00	912	883	428882,90	1351097,20	0,10	912	919	429408,29	1352957,09	1,00	912	954	428327,56	1354242,56	1,00
912	843	428441,65	1351243,28	1,00	912	884	428882,45	1351109,55	0,10	912	920	429408,29	1352955,09	1,00	912	955	428327,56	1354241,56	1,00
912	844	428443,49	1351236,37	1,00	912	885	428882,30	1351113,70	0,10	912	917	429410,29	1352955,09	1,00	912	952	428328,56	1354241,56	1,00
912	845	428446,93	1351226,92	1,00	912	886	428881,55	1351117,44	5,00	912	921	429452,85	1352941,21	1,00	913	1	428316,49	1351558,82	1,00
912	846	428458,32	1351201,72	1,00	912	887	428854,94	1351161,89	12,00	912	922	429452,85	1352943,21	1,00	913	2	428313,40	1351567,80	7,50
912	847	428462,52	1351193,54	1,00	912	888	428821,14	1351218,34	5,00	912	923	429450,85	1352943,21	1,00	913	3	428306,40	1351591,30	7,50
912	848	428469,99	1351179,36	1,00	912	889	429030,27	1351272,34	5,00	912	924	429450,85	1352941,21	1,00	913	4	428300,70	1351609,70	7,50
912	849	428473,56	1351172,82	1,00	912	890	429040,87	1351279,93	0,10	912	921	429452,85	1352941,21	1,00	913	5	428287,77	1351664,87	7,50
912	850	428477,05	1351166,52	1,00	912	891	429062,82	1351295,65	0,10	912	925	429506,22	1352921,14	1,00	913	6	428281,00	1351658,00	7,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
913	7	428270,20	1351658,60	7,50	915	6	429424,25	1355091,46	12,00	915	47	428926,63	1355215,16	7,50	915	88	429413,53	1356883,69	2,50
913	8	428271,35	1351652,87	1,00	915	7	429420,13	1355108,42	7,50	915	48	428918,75	1355208,06	5,00	915	89	429449,78	1356872,69	2,50
913	9	428274,14	1351643,58	1,00	915	8	429402,38	1355142,92	7,50	915	49	428917,81	1355205,12	12,00	915	90	429463,03	1356861,94	2,50
913	10	428279,14	1351629,47	1,00	915	9	429385,88	1355171,42	7,50	915	50	428914,02	1355193,27	5,00	915	91	429472,78	1356846,69	2,50
913	11	428281,47	1351623,92	1,00	915	10	429371,88	1355183,42	7,50	915	51	428912,75	1355194,29	12,00	915	92	429472,78	1356826,44	2,50
913	12	428286,92	1351611,17	1,00	915	11	429355,38	1355191,67	7,50	915	52	428909,05	1355197,26	5,00	915	93	429465,00	1356808,82	5,00
913	13	428290,06	1351605,69	1,00	915	12	429333,13	1355204,92	7,50	915	53	428743,41	1355450,65	12,00	915	94	429476,07	1356719,81	5,00
913	14	428294,25	1351598,67	1,00	915	13	429317,88	1355216,42	7,50	915	54	428582,52	1355696,76	5,00	915	95	429468,79	1356677,21	12,00
913	15	428298,37	1351591,72	1,00	915	14	429309,63	1355222,92	7,50	915	55	428567,22	1355753,33	12,00	915	96	429466,86	1356665,94	5,00
913	16	428301,53	1351586,50	1,00	915	15	429294,88	1355238,66	7,50	915	56	428562,09	1355772,30	5,00	915	97	429467,53	1356646,70	2,50
913	17	428304,80	1351580,83	1,00	915	16	429283,63	1355247,66	7,50	915	57	428678,55	1355938,14	5,00	915	98	429465,76	1356635,37	5,00
913	18	428307,88	1351574,96	1,00	915	17	429261,38	1355256,42	7,50	915	58	428698,96	1356052,92	12,00	915	99	429476,04	1356570,03	5,00
913	19	428314,48	1351562,99	1,00	915	18	429228,88	1355260,91	7,50	915	59	428720,50	1356174,05	5,00	915	100	429453,37	1356509,22	12,00
913	1	428316,49	1351558,82	1,00	915	19	429211,88	1355268,41	7,50	915	60	428901,60	1356273,54	5,00	915	101	429446,98	1356492,09	5,00
914	1	428255,00	1351734,20	7,50	915	20	429191,38	1355281,16	7,50	915	61	428858,45	1356369,32	12,00	915	102	429446,99	1356327,91	5,00
914	2	428262,00	1351738,60	7,50	915	21	429160,38	1355300,91	7,50	915	62	428820,49	1356453,55	12,00	915	103	429446,83	1356325,26	12,00
914	3	428258,10	1351752,00	7,50	915	22	429136,88	1355310,41	7,50	915	63	428712,35	1356555,78	5,00	915	104	429439,37	1356203,74	5,00
914	4	428256,20	1351757,70	7,50	915	23	429126,13	1355318,16	7,50	915	64	428717,31	1356565,59	5,00	915	105	429444,16	1356186,63	2,50
914	5	428255,03	1351761,47	12,00	915	24	429124,13	1355325,16	7,50	915	65	428714,53	1356567,94	2,50	915	106	429444,95	1356184,66	2,50
914	6	428237,80	1351816,80	7,50	915	25	429125,38	1355334,66	7,50	915	66	428714,36	1356568,12	12,00	915	107	429438,18	1356184,44	5,00
914	7	428228,90	1351816,10	7,50	915	26	429124,13	1355342,16	7,50	915	67	428699,28	1356583,94	2,50	915	108	429438,09	1356182,91	12,00
914	8	428220,00	1351818,70	7,50	915	27	429117,88	1355347,91	7,50	915	68	428728,28	1356634,94	2,50	915	109	429438,01	1356181,60	5,00
914	9	428213,10	1351826,30	7,50	915	28	429108,88	1355351,16	7,50	915	69	428736,28	1356644,94	7,50	915	110	429477,45	1356148,22	12,00
914	10	428210,71	1351831,01	1,00	915	29	429101,88	1355350,41	7,50	915	70	428780,27	1356704,96	12,00	915	111	429492,86	1356135,18	5,00
914	11	428212,31	1351825,92	1,00	915	30	429090,63	1355340,16	7,50	915	71	428804,37	1356737,86	5,00	915	112	429610,00	1355995,21	5,00
914	12	428217,71	1351810,37	1,00	915	31	429081,63	1355340,91	7,50	915	72	428931,25	1356988,90	5,00	915	113	429651,51	1356011,04	5,00
914	13	428219,69	1351804,58	1,00	915	32	429075,88	1355345,41	7,50	915	73	428928,39	1356995,97	12,00	915	114	429651,56	1356012,50	12,00
914	14	428221,79	1351798,08	1,00	915	33	429066,38	1355358,66	7,50	915	74	428927,79	1356997,44	2,50	915	115	429625,83	1356024,90	2,50
914	15	428226,20	1351782,35	1,00	915	34	429060,13	1355364,41	7,50	915	75	428927,29	1356998,94	2,50	915	116	429634,15	1356035,54	2,50
914	16	428229,04	1351770,83	1,00	915	35	429040,38	1355370,16	7,50	915	76	429001,79	1357137,43	2,50	915	117	429643,78	1356075,65	5,00
914	17	428230,67	1351762,39	1,00	915	36	429018,63	1355373,91	7,50	915	77	429015,54	1357162,93	2,50	915	118	429613,27	1356196,18	5,00
914	18	428233,88	1351747,31	1,00	915	37	429008,45	1355377,23	12,00	915	78	429043,15	1357149,55	5,00	915	119	429601,96	1356217,18	2,50
914	19	428236,02	1351738,38	1,00	915	38	429003,94	1355378,15	12,00	915	79	429071,46	1357144,14	12,00	915	120	429593,49	1356242,31	2,50
914	20	428241,89	1351725,14	1,00	915	39	428991,98	1355380,58	5,00	915	80	429079,33	1357142,64	5,00	915	121	429597,45	1356258,68	5,00
914	21	428244,80	1351727,90	7,50	915	40	428977,38	1355379,66	7,50	915	81	429112,32	1357113,18	12,00	915	122	429591,71	1356281,36	5,00
914	1	428255,00	1351734,20	7,50	915	41	428968,63	1355377,16	7,50	915	82	429202,40	1357032,74	5,00	915	123	429591,71	1356281,59	12,00
915	1	429434,25	1355071,64	5,00	915	42	428957,88	1355368,91	7,50	915	83	429268,89	1356909,61	5,00	915	124	429591,69	1356282,67	5,00
915	2	429433,38	1355071,67	2,50	915	43	428950,13	1355354,91	7,50	915	84	429271,28	1356907,69	2,50	915	125	429586,84	1356297,46	2,50
915	3	429431,38	1355071,67	2,50	915	44	428946,38	1355341,66	7,50	915	85	429321,53	1356877,19	2,50	915	126	429587,63	1356322,05	2,50
915	4	429429,38	1355070,42	2,50	915	45	428940,63	1355300,16	7,50	915	86	429328,78	1356876,69	2,50	915	127	429590,86	1356326,90	5,00
915	5	429428,38	1355074,42	2,50	915	46	428933,63	1355251,41	7,50	915	87	429347,53	1356875,44	2,50	915	128	429590,36	1356353,38	12,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
915	129	429590,25	1356359,31	5,00	915	170	429664,79	1356779,46	5,00	915	211	429175,55	1357440,43	2,50	915	252	429029,24	1357357,92	1,00
915	130	429592,70	1356376,33	5,00	915	171	429624,73	1356839,71	12,00	915	212	429194,55	1357469,68	2,50	915	253	429020,28	1357350,59	1,00
915	131	429593,03	1356376,87	12,00	915	172	429608,96	1356863,44	5,00	915	213	429203,39	1357466,80	5,00	915	254	429012,29	1357342,94	1,00
915	132	429600,09	1356388,61	5,00	915	173	429594,13	1356913,34	5,00	915	214	429248,03	1357543,14	5,00	915	255	429008,21	1357338,60	1,00
915	133	429632,19	1356390,92	5,00	915	174	429594,13	1356938,90	5,00	915	215	429236,05	1357553,68	2,50	915	256	429004,05	1357332,11	1,00
915	134	429659,78	1356384,03	12,00	915	175	429607,48	1356955,98	5,00	915	216	429219,55	1357567,93	2,50	915	257	428999,65	1357326,16	1,00
915	135	429671,17	1356381,18	5,00	915	176	429625,76	1356965,69	5,00	915	217	429217,30	1357569,93	2,50	915	258	428989,97	1357311,45	1,00
915	136	429687,55	1356388,96	5,00	915	177	429631,42	1356973,27	12,00	915	218	429210,80	1357579,18	2,50	915	259	428981,69	1357296,99	1,00
915	137	429689,54	1356392,15	5,00	915	178	429636,64	1356980,26	5,00	915	219	429207,80	1357583,43	2,50	915	260	428978,27	1357291,55	1,00
915	138	429685,72	1356407,01	12,00	915	179	429639,08	1356997,29	5,00	915	220	429207,37	1357598,19	5,00	915	261	428973,36	1357284,15	1,00
915	139	429683,61	1356415,24	5,00	915	180	429627,27	1357004,74	5,00	915	221	429190,91	1357615,02	5,00	915	262	428967,03	1357276,72	1,00
915	140	429653,97	1356462,33	12,00	915	181	429620,30	1357004,32	12,00	915	222	429190,75	1357614,65	1,00	915	263	428963,01	1357271,14	1,00
915	141	429646,06	1356474,89	5,00	915	182	429606,54	1357003,48	5,00	915	223	429185,96	1357604,23	1,00	915	264	428958,01	1357264,06	1,00
915	142	429638,65	1356504,16	5,00	915	183	429527,64	1356972,35	5,00	915	224	429182,36	1357596,87	1,00	915	265	428954,65	1357258,18	1,00
915	143	429644,56	1356513,91	5,00	915	184	429506,30	1356975,37	12,00	915	225	429179,82	1357591,91	1,00	915	266	428949,34	1357248,63	1,00
915	144	429670,25	1356528,47	5,00	915	185	429412,27	1356988,68	5,00	915	226	429175,61	1357583,55	1,00	915	267	428944,97	1357241,08	1,00
915	145	429682,59	1356527,30	5,00	915	186	429371,04	1357015,02	12,00	915	227	429173,10	1357575,74	1,00	915	268	428938,32	1357232,27	1,00
915	146	429709,79	1356467,41	12,00	915	187	429363,24	1357020,00	5,00	915	228	429170,83	1357567,21	1,00	915	269	428933,14	1357226,64	1,00
915	147	429803,13	1356261,86	5,00	915	188	429349,35	1357039,53	5,00	915	229	429167,31	1357557,97	1,00	915	270	428922,04	1357213,72	1,00
915	148	429877,11	1356184,44	12,00	915	189	429322,13	1357121,49	5,00	915	230	429162,13	1357546,82	1,00	915	271	428906,00	1357191,06	1,00
915	149	429936,96	1356121,80	5,00	915	190	429321,72	1357128,37	5,00	915	231	429156,81	1357537,07	1,00	915	272	428898,77	1357179,95	1,00
915	150	429952,81	1356115,76	5,00	915	191	429307,54	1357138,94	2,50	915	232	429148,75	1357526,73	1,00	915	273	428890,60	1357168,25	1,00
915	151	429961,22	1356129,10	5,00	915	192	429298,04	1357148,94	2,50	915	233	429141,25	1357519,42	1,00	915	274	428881,54	1357155,59	1,00
915	152	429961,22	1356155,92	5,00	915	193	429324,04	1357197,94	2,50	915	234	429134,27	1357512,12	1,00	915	275	428878,04	1357150,73	1,00
915	153	429958,61	1356162,31	12,00	915	194	429329,20	1357211,97	12,00	915	235	429125,93	1357500,28	1,00	915	276	428874,20	1357145,61	1,00
915	154	429890,60	1356328,84	5,00	915	195	429331,65	1357220,36	5,00	915	236	429117,09	1357488,31	1,00	915	277	428871,38	1357141,63	1,00
915	155	429890,55	1356359,34	5,00	915	196	429333,24	1357223,00	12,00	915	237	429110,37	1357479,69	1,00	915	278	428867,79	1357136,09	1,00
915	156	429919,76	1356405,51	5,00	915	197	429337,54	1357234,69	2,50	915	238	429109,31	1357478,20	1,00	915	279	428864,14	1357130,84	1,00
915	157	429919,73	1356455,53	5,00	915	198	429344,17	1357244,14	5,00	915	239	429101,07	1357461,35	1,00	915	280	428862,60	1357128,05	1,00
915	158	429885,10	1356543,10	5,00	915	199	429342,56	1357263,08	5,00	915	240	429094,63	1357444,82	1,00	915	281	428856,99	1357117,39	1,00
915	159	429889,34	1356564,55	12,00	915	200	429311,21	1357284,17	5,00	915	241	429091,62	1357434,69	1,00	915	282	428854,44	1357111,94	1,00
915	160	429894,99	1356593,13	5,00	915	201	429262,75	1357282,19	5,00	915	242	429089,45	1357426,98	1,00	915	283	428851,23	1357105,44	1,00
915	161	429892,54	1356610,15	5,00	915	202	429239,90	1357295,43	12,00	915	243	429086,68	1357418,96	1,00	915	284	428847,08	1357098,28	1,00
915	162	429823,93	1356661,50	12,00	915	203	429240,29	1357293,68	2,50	915	244	429081,58	1357407,89	1,00	915	285	428843,28	1357092,51	1,00
915	163	429786,77	1356689,31	5,00	915	204	429235,29	1357289,43	2,50	915	245	429076,64	1357400,66	1,00	915	286	428839,60	1357087,19	1,00
915	164	429773,75	1356710,87	12,00	915	205	429223,79	1357291,18	2,50	915	246	429074,80	1357397,98	1,00	915	287	428834,37	1357080,32	1,00
915	165	429753,74	1356744,01	5,00	915	206	429204,04	1357293,18	2,50	915	247	429068,31	1357390,29	1,00	915	288	428829,10	1357074,56	1,00
915	166	429745,35	1356749,32	12,00	915	207	429180,04	1357291,93	2,50	915	248	429061,84	1357384,13	1,00	915	289	428824,38	1357066,82	1,00
915	167	429730,54	1356758,70	5,00	915	208	429171,04	1357305,93	2,50	915	249	429057,04	1357379,93	1,00	915	290	428820,41	1357059,23	1,00
915	168	429687,07	1356763,51	5,00	915	209	429155,29	1357352,93	2,50	915	250	429045,33	1357369,61	1,00	915	291	428815,11	1357050,49	1,00
915	169	429678,50	1356769,64	12,00	915	210	429134,79	1357384,68	2,50	915	251	429038,50	1357364,39	1,00	915	292	428809,11	1357043,06	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
915	293	428805,90	1357037,37	1,00	915	334	428594,60	1356633,35	1,00	915	375	428202,35	1355705,21	1,00	915	416	429078,60	1354686,30	2,50
915	294	428802,07	1357029,97	1,00	915	335	428591,64	1356624,34	1,00	915	376	428201,14	1355692,79	1,00	915	417	429088,10	1354692,70	2,50
915	295	428798,97	1357024,58	1,00	915	336	428585,33	1356608,77	1,00	915	377	428198,02	1355683,18	5,00	915	418	429098,90	1354701,60	2,50
915	296	428793,94	1357015,89	1,00	915	337	428578,14	1356596,79	1,00	915	378	428195,06	1355654,26	5,00	915	419	429126,79	1354728,20	2,50
915	297	428790,13	1357008,63	1,00	915	338	428568,09	1356583,22	1,00	915	379	428101,09	1355149,26	5,00	915	420	429167,50	1354769,50	2,50
915	298	428783,33	1356996,39	1,00	915	339	428562,07	1356574,27	1,00	915	380	428092,81	1355125,44	12,00	915	421	429232,20	1354827,90	2,50
915	299	428779,98	1356990,21	1,00	915	340	428558,43	1356569,08	1,00	915	381	428082,50	1355095,76	5,00	915	422	429255,10	1354851,40	2,50
915	300	428776,23	1356983,82	1,00	915	341	428555,31	1356564,73	1,00	915	382	428089,61	1355020,68	5,00	915	423	429264,90	1354854,70	2,50
915	301	428773,32	1356978,34	1,00	915	342	428551,82	1356559,11	1,00	915	383	428091,67	1355012,69	1,00	915	424	429271,78	1354862,65	5,00
915	302	428767,28	1356966,20	1,00	915	343	428539,54	1356531,02	1,00	915	384	428094,42	1355003,44	1,00	915	425	429283,46	1354888,85	12,00
915	303	428757,74	1356953,86	1,00	915	344	428535,02	1356520,94	1,00	915	385	428096,34	1354993,38	1,00	915	426	429284,60	1354891,41	5,00
915	304	428752,01	1356941,17	1,00	915	345	428530,99	1356514,44	1,00	915	386	428097,59	1354978,45	1,00	915	427	429303,01	1354922,00	5,00
915	305	428743,86	1356926,24	1,00	915	346	428528,71	1356508,53	1,00	915	387	428097,44	1354968,10	5,00	915	428	429306,24	1354931,97	2,50
915	306	428737,85	1356916,25	1,00	915	347	428524,50	1356497,99	1,00	915	388	428148,64	1354877,77	5,00	915	429	429309,50	1354937,08	2,50
915	307	428734,43	1356907,50	1,00	915	348	428523,02	1356493,57	1,00	915	389	428156,40	1354873,00	7,50	915	430	429311,29	1354935,74	5,00
915	308	428729,23	1356897,35	1,00	915	349	428519,11	1356482,91	1,00	915	390	428275,01	1354797,10	12,00	915	431	429332,58	1354971,10	5,00
915	309	428717,18	1356880,00	1,00	915	350	428514,14	1356472,77	1,00	915	391	428398,02	1354725,41	5,00	915	1	429434,25	1355071,64	5,00
915	310	428711,18	1356873,26	1,00	915	351	428509,65	1356462,18	1,00	915	392	428445,48	1354688,00	5,00	916	1	428353,59	1354040,66	5,00
915	311	428708,84	1356869,88	1,00	915	352	428506,07	1356453,01	1,00	915	393	428467,20	1354674,10	7,50	916	2	428372,03	1354076,69	12,00
915	312	428704,36	1356862,63	1,00	915	353	428502,15	1356443,23	1,00	915	394	428474,70	1354667,60	7,50	916	3	428378,92	1354090,15	5,00
915	313	428700,56	1356855,81	1,00	915	354	428499,98	1356434,50	1,00	915	395	428499,80	1354649,60	7,50	916	4	428366,15	1354094,43	4,50
915	314	428697,01	1356849,46	1,00	915	355	428495,12	1356420,29	1,00	915	396	428561,20	1354633,60	7,50	916	5	428364,61	1354098,17	4,50
915	315	428693,08	1356841,47	1,00	915	356	428489,24	1356407,86	1,00	915	397	428639,70	1354610,80	7,50	916	6	428320,12	1354109,73	0,10
915	316	428686,53	1356828,16	1,00	915	357	428484,45	1356399,27	1,00	915	398	428643,00	1354609,40	7,50	916	7	428315,30	1354110,98	12,00
915	317	428681,38	1356813,56	1,00	915	358	428482,69	1356386,08	1,00	915	399	428638,70	1354607,90	7,50	916	8	428303,03	1354114,16	0,10
915	318	428678,35	1356804,55	1,00	915	359	428474,86	1356366,90	1,00	915	400	428624,14	1354587,59	5,00	916	9	428302,98	1354096,73	4,50
915	319	428674,20	1356795,80	1,00	915	360	428468,07	1356356,17	1,00	915	401	428628,34	1354586,49	5,00	916	10	428328,07	1354070,01	4,50
915	320	428671,36	1356790,01	1,00	915	361	428464,77	1356347,61	1,00	915	402	428639,93	1354601,60	2,50	916	11	428344,26	1354052,77	4,50
915	321	428667,50	1356780,43	1,00	915	362	428461,67	1356340,55	1,00	915	403	428642,30	1354604,70	2,50	916	1	428353,59	1354040,66	5,00
915	322	428663,22	1356771,90	1,00	915	363	428456,67	1356330,21	1,00	915	404	428648,70	1354607,60	2,50	916	12	428333,26	1354076,42	1,00
915	323	428652,60	1356751,58	1,00	915	364	428451,83	1356322,11	1,00	915	405	428664,20	1354611,90	2,50	916	13	428333,26	1354077,42	1,00
915	324	428647,58	1356743,03	1,00	915	365	428446,14	1356309,22	1,00	915	406	428719,20	1354615,10	2,50	916	14	428332,26	1354077,42	1,00
915	325	428640,34	1356728,63	1,00	915	366	428438,63	1356297,47	1,00	915	407	428781,30	1354610,70	2,50	916	15	428332,26	1354076,42	1,00
915	326	428635,73	1356716,55	1,00	915	367	428433,39	1356288,02	1,00	915	408	428846,80	1354609,40	2,50	916	12	428333,26	1354076,42	1,00
915	327	428630,00	1356703,01	1,00	915	368	428429,48	1356280,63	1,00	915	409	428898,97	1354612,37	2,50	916	16	428351,07	1354066,11	1,00
915	328	428627,74	1356697,08	1,00	915	369	428424,14	1356272,04	1,00	915	410	428911,89	1354614,96	2,50	916	17	428351,07	1354067,11	1,00
915	329	428620,43	1356680,46	1,00	915	370	428421,70	1356268,83	12,00	915	411	428918,74	1354616,75	2,50	916	18	428350,07	1354067,11	1,00
915	330	428612,32	1356669,77	1,00	915	371	428214,78	1355743,83	12,00	915	412	428980,79	1354638,88	2,50	916	19	428350,07	1354066,11	1,00
915	331	428608,53	1356660,44	1,00	915	372	428212,59	1355736,07	1,00	915	413	428974,38	1354653,53	2,50	916	16	428351,07	1354066,11	1,00
915	332	428604,65	1356650,00	1,00	915	373	428210,38	1355730,96	1,00	915	414	429000,50	1354664,10	2,50	916	20	428357,93	1354066,75	1,00
915	333	428598,53	1356639,51	1,00	915	374	428207,16	1355721,59	1,00	915	415	429049,40	1354680,00	2,50	916	21	428357,93	1354067,75	1,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
916	22	428356,93	1354067,75	1,00	917	39	429463,70	1358167,59	1,00	917	80	429283,84	1357786,06	1,00	917	121	429481,00	1358101,13	5,00
916	23	428356,93	1354066,75	1,00	917	40	429458,22	1358156,65	1,00	917	81	429276,95	1357772,83	1,00	917	122	429493,10	1358123,74	5,00
916	20	428357,93	1354066,75	1,00	917	41	429450,60	1358145,76	1,00	917	82	429273,46	1357764,36	1,00	917	123	429490,89	1358192,82	5,00
917	1	429939,04	1357869,00	5,00	917	42	429450,21	1358143,90	1,00	917	83	429267,60	1357753,36	1,00	917	124	429493,28	1358205,22	5,00
917	2	429945,37	1357876,01	5,00	917	43	429448,09	1358131,88	1,00	917	84	429261,90	1357742,65	1,00	917	125	429503,54	1358206,29	5,00
917	3	429948,20	1357888,40	5,00	917	44	429445,07	1358122,06	1,00	917	85	429253,23	1357727,55	1,00	917	126	429552,83	1358127,89	5,00
917	4	429948,20	1357939,19	5,00	917	45	429441,66	1358113,76	1,00	917	86	429249,41	1357720,81	1,00	917	127	429560,39	1358122,05	12,00
917	5	429952,17	1357970,40	5,00	917	46	429438,93	1358105,83	1,00	917	87	429245,77	1357714,97	1,00	917	128	429563,08	1358119,97	5,00
917	6	429949,21	1357982,48	5,00	917	47	429436,76	1358099,19	1,00	917	88	429239,31	1357703,26	1,00	917	129	429574,92	1358130,15	5,00
917	7	429870,97	1358061,69	5,00	917	48	429432,96	1358088,45	1,00	917	89	429233,11	1357691,72	1,00	917	130	429577,41	1358150,15	5,00
917	8	429698,00	1358353,76	5,00	917	49	429430,76	1358080,99	1,00	917	90	429229,24	1357684,98	1,00	917	131	429572,87	1358160,45	12,00
917	9	429655,08	1358392,05	5,00	917	50	429429,09	1358074,40	1,00	917	91	429218,82	1357668,83	1,00	917	132	429559,13	1358191,60	5,00
917	10	429524,01	1358424,04	5,00	917	51	429427,10	1358067,14	1,00	917	92	429216,31	1357664,41	1,00	917	133	429548,81	1358236,51	5,00
917	11	429523,62	1358424,58	12,00	917	52	429424,28	1358059,31	1,00	917	93	429211,41	1357655,30	1,00	917	134	429553,53	1358273,68	5,00
917	12	429521,08	1358428,12	5,00	917	53	429419,72	1358046,48	1,00	917	94	429209,62	1357652,20	12,00	917	135	429568,50	1358293,39	5,00
917	13	429520,11	1358426,14	2,50	917	54	429415,93	1358036,89	1,00	917	95	429240,02	1357670,38	12,00	917	136	429578,79	1358292,41	12,00
917	14	429550,88	1358397,92	2,50	917	55	429411,50	1358024,14	1,00	917	96	429277,50	1357692,80	5,00	917	137	429606,52	1358289,78	5,00
917	15	429550,07	1358396,54	2,50	917	56	429408,05	1358013,98	1,00	917	97	429293,68	1357708,20	5,00	917	138	429610,03	1358284,60	12,00
917	16	429549,88	1358396,22	12,00	917	57	429405,14	1358006,52	1,00	917	98	429303,97	1357728,29	5,00	917	139	429614,06	1358278,64	5,00
917	17	429547,98	1358392,98	1,00	917	58	429400,27	1357992,40	1,00	917	99	429307,99	1357763,44	5,00	917	140	429680,50	1358081,38	5,00
917	18	429542,99	1358384,45	1,00	917	59	429397,13	1357983,61	1,00	917	100	429331,28	1357789,76	5,00	917	141	429683,81	1358062,69	12,00
917	19	429539,92	1358376,42	1,00	917	60	429393,86	1357976,25	1,00	917	101	429340,49	1357787,87	5,00	917	142	429688,99	1358033,40	5,00
917	20	429538,06	1358370,86	1,00	917	61	429389,59	1357967,99	1,00	917	102	429341,84	1357783,14	12,00	917	143	429692,84	1358023,04	12,00
917	21	429535,92	1358364,97	1,00	917	62	429384,83	1357958,90	1,00	917	103	429348,72	1357759,10	12,00	917	144	429705,02	1357990,26	5,00
917	22	429533,44	1358357,84	1,00	917	63	429381,44	1357952,20	1,00	917	104	429361,55	1357770,68	2,50	917	145	429731,07	1357964,43	5,00
917	23	429531,05	1358349,97	1,00	917	64	429378,20	1357946,31	1,00	917	105	429383,89	1357792,05	12,00	917	146	429741,02	1357968,04	5,00
917	24	429525,83	1358326,88	1,00	917	65	429371,97	1357934,87	1,00	917	106	429377,55	1357812,43	12,00	917	147	429743,59	1357976,69	5,00
917	25	429523,17	1358312,08	1,00	917	66	429363,52	1357919,89	1,00	917	107	429366,42	1357826,92	12,00	917	148	429741,06	1357996,38	5,00
917	26	429518,98	1358300,02	1,00	917	67	429359,51	1357913,35	1,00	917	108	429363,76	1357830,37	5,00	917	149	429741,13	1358002,25	5,00
917	27	429514,20	1358288,16	1,00	917	68	429355,32	1357907,32	1,00	917	109	429366,96	1357845,49	5,00	917	150	429726,58	1358035,39	7,50
917	28	429508,23	1358275,18	1,00	917	69	429346,23	1357894,18	1,00	917	110	429410,50	1357888,04	5,00	917	151	429741,86	1358063,85	5,00
917	29	429501,35	1358261,23	1,00	917	70	429336,90	1357877,90	1,00	917	111	429460,16	1357956,06	5,00	917	152	429742,05	1358080,13	5,00
917	30	429495,94	1358249,33	1,00	917	71	429333,52	1357871,67	1,00	917	112	429501,68	1357963,12	5,00	917	153	429748,50	1358096,28	5,00
917	31	429490,01	1358237,40	1,00	917	72	429328,62	1357861,84	1,00	917	113	429512,64	1357975,66	5,00	917	154	429780,39	1358108,48	5,00
917	32	429486,40	1358229,76	12,00	917	73	429322,65	1357851,51	1,00	917	114	429506,05	1357999,85	5,00	917	155	429843,34	1358026,74	5,00
917	33	429484,13	1358224,94	1,00	917	74	429311,36	1357830,33	1,00	917	115	429506,09	1358003,09	12,00	917	156	429882,52	1357986,54	12,00
917	34	429481,19	1358217,88	1,00	917	75	429306,80	1357820,73	1,00	917	116	429506,31	1358019,37	5,00	917	157	429908,39	1357960,00	5,00
917	35	429474,34	1358201,65	12,00	917	76	429303,03	1357812,93	1,00	917	117	429515,03	1358030,74	5,00	917	158	429914,89	1357930,09	5,00
917	36	429473,29	1358199,17	1,00	917	77	429299,01	1357805,98	1,00	917	118	429523,43	1358050,80	5,00	917	159	429925,06	1357931,62	7,50
917	37	429469,04	1358187,12	1,00	917	78	429294,28	1357798,72	1,00	917	119	429524,03	1358070,95	5,00	917	160	429936,00	1357871,46	5,00
917	38	429467,67	1358180,03	1,00	917	79	429289,04	1357792,07	1,00	917	120	429514,40	1358084,59	5,00	917	1	429939,04	1357869,00	5,00