

Графическое описание местоположения земельных участков, исключенных органом регистрации прав, в соответствии с нормами Федерального закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" из границ Лаишевского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Республике Татарстан, включающее в себя перечень пересечений координат характерных точек с границами земельных участков.

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		
		16:24:000000:5339					36	428586,82	1356708,14	12,00		33	428729,23	1356897,35	12,00		27	429117,09	1357488,31	12,00
1	1	428674,34	1356880,44	12,00	1	37	428648,96	1356840,08	12,00	1	34	428717,18	1356880,00	12,00	1	28	429110,37	1357479,69	12,00	
1	2	428700,56	1356855,81	12,00	1	1	428674,34	1356880,44	12,00	1	35	428711,18	1356873,26	12,00	1	29	429109,31	1357478,20	12,00	
1	3	428697,01	1356849,46	12,00			16:24:000000:5340				1	36	428708,84	1356869,88	12,00	1	30	429101,07	1357461,35	12,00
1	4	428693,08	1356841,47	12,00	1	1	428871,40	1357204,79	12,00	1	37	428704,36	1356862,63	12,00	1	31	429094,63	1357444,82	12,00	
1	5	428686,53	1356828,16	12,00	1	2	428871,38	1357141,63	12,00	1	38	428700,56	1356855,81	12,00	1	32	429091,62	1357434,69	12,00	
1	6	428681,38	1356813,56	12,00	1	3	428867,79	1357136,09	12,00	1	39	428674,34	1356880,44	12,00	1	33	429089,45	1357426,98	12,00	
1	7	428678,35	1356804,55	12,00	1	4	428864,14	1357130,84	12,00	1	40	428800,52	1357081,10	12,00	1	34	429086,68	1357418,96	12,00	
1	8	428674,20	1356795,80	12,00	1	5	428862,60	1357128,05	12,00	1	1	428871,40	1357204,79	12,00	1	35	429081,58	1357407,89	12,00	
1	9	428671,36	1356790,01	12,00	1	6	428856,99	1357117,39	12,00			16:24:000000:5341				1	36	429076,64	1357400,66	12,00
1	10	428667,50	1356780,43	12,00	1	7	428854,44	1357111,94	12,00	1	1	429225,48	1357759,55	12,00	1	37	429029,02	1357416,47	12,00	
1	11	428663,22	1356771,90	12,00	1	8	428851,23	1357105,44	12,00	1	2	429233,11	1357691,72	12,00	1	38	429080,83	1357481,03	12,00	
1	12	428652,60	1356751,58	12,00	1	9	428847,08	1357098,28	12,00	1	3	429233,10	1357691,70	12,00	1	1	429225,48	1357759,55	12,00	
1	13	428647,58	1356743,03	12,00	1	10	428843,28	1357092,51	12,00	1	4	429229,24	1357684,98	12,00			16:24:000000:5342			
1	14	428640,34	1356728,63	12,00	1	11	428839,60	1357087,19	12,00	1	5	429218,82	1357668,83	12,00	1	1	429379,34	1358068,10	12,00	
1	15	428635,73	1356716,55	12,00	1	12	428834,37	1357080,32	12,00	1	6	429216,31	1357664,41	12,00	1	2	429427,10	1358067,14	12,00	
1	16	428630,00	1356703,01	12,00	1	13	428829,10	1357074,56	12,00	1	7	429211,41	1357655,30	12,00	1	3	429424,28	1358059,31	12,00	
1	17	428627,74	1356697,08	12,00	1	14	428824,38	1357066,82	12,00	1	8	429209,61	1357652,20	12,00	1	4	429419,72	1358046,48	12,00	
1	18	428620,43	1356680,46	12,00	1	15	428820,41	1357059,23	12,00	1	9	429203,83	1357648,74	12,00	1	5	429415,93	1358036,89	12,00	
1	19	428612,32	1356669,77	12,00	1	16	428815,11	1357050,49	12,00	1	10	429193,52	1357634,49	12,00	1	6	429411,50	1358024,14	12,00	
1	20	428608,53	1356660,44	12,00	1	17	428809,11	1357043,06	12,00	1	11	429186,85	1357619,16	12,00	1	7	429408,05	1358013,98	12,00	
1	21	428604,65	1356650,00	12,00	1	18	428805,90	1357037,37	12,00	1	12	429190,91	1357615,02	12,00	1	8	429405,14	1358006,52	12,00	
1	22	428598,53	1356639,51	12,00	1	19	428802,07	1357029,97	12,00	1	13	429190,75	1357614,65	12,00	1	9	429400,27	1357992,40	12,00	
1	23	428594,60	1356633,35	12,00	1	20	428798,97	1357024,58	12,00	1	14	429185,96	1357604,23	12,00	1	10	429397,13	1357983,61	12,00	
1	24	428591,64	1356624,34	12,00	1	21	428793,94	1357015,89	12,00	1	15	429182,36	1357596,87	12,00	1	11	429393,86	1357976,25	12,00	
1	25	428585,33	1356608,77	12,00	1	22	428790,13	1357008,63	12,00	1	16	429179,82	1357591,91	12,00	1	12	429389,59	1357967,99	12,00	
1	26	428578,14	1356596,79	12,00	1	23	428783,33	1356996,39	12,00	1	17	429175,61	1357583,55	12,00	1	13	429384,83	1357958,90	12,00	
1	27	428568,09	1356583,22	12,00	1	24	428779,98	1356990,21	12,00	1	18	429173,10	1357575,74	12,00	1	14	429381,44	1357952,20	12,00	
1	28	428562,07	1356574,27	12,00	1	25	428776,23	1356983,82	12,00	1	19	429170,83	1357567,21	12,00	1	15	429378,20	1357946,31	12,00	
1	29	428558,43	1356569,08	12,00	1	26	428773,32	1356978,34	12,00	1	20	429167,31	1357557,97	12,00	1	16	429371,97	1357934,87	12,00	
1	30	428555,31	1356564,73	12,00	1	27	428767,28	1356966,20	12,00	1	21	429162,13	1357546,82	12,00	1	17	429363,52	1357919,89	12,00	
1	31	428551,82	1356559,11	12,00	1	28	428757,74	1356953,86	12,00	1	22	429156,81	1357537,07	12,00	1	18	429359,51	1357913,35	12,00	
1	32	428539,54	1356531,02	12,00	1	29	428752,01	1356941,17	12,00	1	23	429148,75	1357526,73	12,00	1	19	429355,32	1357907,32	12,00	
1	33	428535,02	1356520,94	12,00	1	30	428743,86	1356926,24	12,00	1	24	429141,25	1357519,42	12,00	1	20	429346,23	1357894,18	12,00	
1	34	428530,99	1356514,44	12,00	1	31	428737,85	1356916,25	12,00	1	25	429134,27	1357512,12	12,00	1	21	429336,90	1357877,90	12,00	
1	35	428520,82	1356523,74	12,00	1	32	428734,43	1356907,50	12,00	1	26	429125,93	1357500,28	12,00	1	22	429333,52	1357871,67	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	
1	23	429328,62	1357861,84	12,00	1	20	428963,01	1357271,14	12,00	1	23	428336,33	1351517,85	12,00	1	21	429477,35	1358233,78	12,00
1	24	429322,65	1357851,51	12,00	1	21	428958,01	1357264,06	12,00	1	24	428340,30	1351509,94	12,00	1	22	429470,20	1358214,73	12,00
1	25	429311,36	1357830,33	12,00	1	22	428954,65	1357258,18	12,00	1	25	428345,19	1351499,99	12,00	1	23	429472,98	1358207,58	12,00
1	26	429306,80	1357820,73	12,00	1	23	428949,34	1357248,63	12,00	1	26	428348,66	1351493,18	12,00	1	24	429474,34	1358201,65	12,00
1	27	429303,03	1357812,93	12,00	1	24	428944,97	1357241,08	12,00	1	27	428354,66	1351482,55	12,00	1	25	429473,29	1358199,17	12,00
1	28	429299,01	1357805,98	12,00	1	25	428938,32	1357232,27	12,00	1	28	428361,99	1351466,43	12,00	1	26	429469,04	1358187,12	12,00
1	29	429294,28	1357798,72	12,00	1	26	428933,14	1357226,64	12,00	1	29	428368,24	1351453,40	12,00	1	27	429467,67	1358180,03	12,00
1	30	429289,04	1357792,07	12,00	1	27	428922,04	1357213,72	12,00	1	30	428372,83	1351443,59	12,00	1	28	429463,70	1358167,59	12,00
1	31	429283,84	1357786,06	12,00	1	28	428906,00	1357191,06	12,00	1	31	428379,22	1351429,47	12,00	1	29	429458,22	1358156,65	12,00
1	32	429276,95	1357772,83	12,00	1	29	428898,77	1357179,95	12,00	1	32	428381,68	1351423,85	12,00	1	30	429450,60	1358145,76	12,00
1	33	429273,46	1357764,36	12,00	1	30	428890,60	1357168,25	12,00	1	33	428384,00	1351418,23	12,00	1	31	429450,21	1358143,90	12,00
1	34	429267,60	1357753,36	12,00	1	31	428881,54	1357155,59	12,00	1	34	428386,33	1351412,17	12,00	1	32	429448,09	1358131,88	12,00
1	35	429261,90	1357742,65	12,00	1	32	428878,04	1357150,73	12,00	1	35	428389,72	1351403,20	12,00	1	33	429445,07	1358122,06	12,00
1	36	429253,23	1357727,55	12,00	1	33	428874,20	1357145,61	12,00	1	36	428395,10	1351387,68	12,00	1	34	429441,66	1358113,76	12,00
1	37	429249,41	1357720,81	12,00	1	34	428871,38	1357141,63	12,00	1	37	428398,43	1351378,22	12,00	1	35	429438,93	1358105,83	12,00
1	38	429245,77	1357714,97	12,00	1	35	428871,40	1357204,79	12,00	1	38	428401,70	1351368,83	12,00	1	36	429436,76	1358099,19	12,00
1	39	429239,31	1357703,26	12,00	1	36	428902,01	1357258,21	12,00	1	39	428405,19	1351358,93	12,00	1	37	429432,96	1358088,45	12,00
1	40	429233,11	1357691,72	12,00	1	1	429029,02	1357416,47	12,00	1	40	428374,18	1351332,40	12,00	1	38	429430,76	1358080,99	12,00
1	41	429225,48	1357759,55	12,00			16:24:000000:5344			1	41	428284,01	1351524,26	12,00	1	39	429429,09	1358074,40	12,00
1	42	429362,16	1358022,73	12,00	1	1	428219,68	1351697,97	12,00	1	1	428219,68	1351697,97	12,00	1	40	429427,10	1358067,14	12,00
1	1	429379,34	1358068,10	12,00	1	2	428242,82	1351697,95	12,00			16:24:000000:5345			1	41	429379,34	1358068,10	12,00
		16:24:000000:5343			1	3	428249,81	1351687,76	12,00	1	1	429517,56	1358433,06	12,00	1	1	429517,56	1358433,06	12,00
1	1	429029,02	1357416,47	12,00	1	4	428251,11	1351681,46	12,00	1	2	429518,14	1358432,25	12,00			16:24:000000:5347		
1	2	429076,64	1357400,66	12,00	1	5	428259,32	1351668,14	12,00	1	3	429519,00	1358424,20	12,00	1	1	427966,36	1352822,06	12,00
1	3	429074,80	1357397,98	12,00	1	6	428265,04	1351660,42	12,00	1	4	429549,87	1358396,21	12,00	1	2	427963,66	1352804,37	12,00
1	4	429068,31	1357390,29	12,00	1	7	428269,36	1351658,81	12,00	1	5	429547,98	1358392,98	12,00	1	3	427961,46	1352768,80	12,00
1	5	429061,84	1357384,13	12,00	1	8	428271,35	1351652,87	12,00	1	6	429542,99	1358384,45	12,00	1	4	427961,65	1352763,35	12,00
1	6	429057,04	1357379,93	12,00	1	9	428274,14	1351643,58	12,00	1	7	429539,92	1358376,42	12,00	1	5	427962,22	1352753,52	12,00
1	7	429045,33	1357369,61	12,00	1	10	428279,14	1351629,47	12,00	1	8	429538,06	1358370,86	12,00	1	6	427963,22	1352730,67	12,00
1	8	429038,50	1357364,39	12,00	1	11	428281,47	1351623,92	12,00	1	9	429535,92	1358364,97	12,00	1	7	427963,94	1352718,64	12,00
1	9	429029,24	1357357,92	12,00	1	12	428286,92	1351611,17	12,00	1	10	429533,44	1358357,84	12,00	1	8	427965,01	1352706,24	12,00
1	10	429020,28	1357350,59	12,00	1	13	428290,06	1351605,69	12,00	1	11	429531,05	1358349,97	12,00	1	9	427967,15	1352684,50	12,00
1	11	429012,29	1357342,94	12,00	1	14	428294,25	1351598,67	12,00	1	12	429525,83	1358326,88	12,00	1	10	427968,90	1352672,45	12,00
1	12	429008,21	1357338,60	12,00	1	15	428298,37	1351591,72	12,00	1	13	429523,17	1358312,08	12,00	1	11	427969,86	1352662,39	12,00
1	13	429004,05	1357332,11	12,00	1	16	428301,53	1351586,50	12,00	1	14	429518,98	1358300,02	12,00	1	12	427971,36	1352647,97	12,00
1	14	428999,65	1357326,16	12,00	1	17	428304,80	1351580,83	12,00	1	15	429514,20	1358288,16	12,00	1	13	427972,49	1352640,23	12,00
1	15	428989,97	1357311,45	12,00	1	18	428307,88	1351574,96	12,00	1	16	429508,23	1358275,18	12,00	1	14	427974,03	1352630,46	12,00
1	16	428981,69	1357296,99	12,00	1	19	428314,48	1351562,99	12,00	1	17	429501,35	1358261,23	12,00	1	15	427975,06	1352625,40	12,00
1	17	428978,27	1357291,55	12,00	1	20	428316,49	1351558,82	12,00	1	18	429495,94	1358249,33	12,00	1	16	427978,66	1352609,52	12,00
1	18	428973,36	1357284,15	12,00	1	21	428327,31	1351528,45	12,00	1	19	429490,01	1358237,40	12,00	1	17	427980,75	1352593,43	12,00
1	19	428967,03	1357276,72	12,00	1	22	428332,38	1351521,86	12,00	1	20	429486,40	1358229,76	12,00	1	18	427982,99	1352583,60	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	
1	19	427984,35	1352574,94	12,00	2	1	427951,91	1354320,49	12,00	1	14	427950,58	1353078,39	12,00	1	14	428047,88	1352313,71	12,00
1	20	427985,03	1352568,42	12,00	2	2	427949,55	1354311,37	12,00	1	15	427952,62	1353072,22	12,00	1	15	428052,05	1352303,40	12,00
1	21	427986,25	1352560,49	12,00	2	3	427946,15	1354301,51	12,00	1	16	427954,37	1353066,44	12,00	1	16	428055,34	1352296,72	12,00
1	22	427989,29	1352549,45	12,00	2	4	427944,53	1354286,11	12,00	1	17	427956,48	1353058,79	12,00	1	17	428058,47	1352289,59	12,00
1	23	427991,25	1352542,60	12,00	2	5	427946,91	1354275,86	12,00	1	18	427960,25	1353041,80	12,00	1	18	428061,31	1352281,69	12,00
1	24	427994,21	1352531,55	12,00	2	6	427948,59	1354262,99	12,00	1	19	427962,34	1353033,94	12,00	1	19	428065,38	1352269,38	12,00
1	25	427996,61	1352520,57	12,00	2	7	427950,06	1354254,55	12,00	1	20	427966,24	1353018,53	12,00	1	20	428067,60	1352262,66	12,00
1	26	427999,98	1352504,21	12,00	2	8	427950,93	1354246,68	12,00	1	21	427968,20	1353010,95	12,00	1	21	428069,62	1352256,24	12,00
1	27	428001,04	1352496,18	12,00	2	9	427951,36	1354238,09	12,00	1	22	427971,75	1352997,34	12,00	1	22	428074,50	1352240,45	12,00
1	28	428001,66	1352490,10	12,00	2	10	427950,91	1354227,47	12,00	1	23	427973,42	1352990,59	12,00	1	23	428076,74	1352230,55	12,00
1	29	428002,61	1352477,38	12,00	2	11	427947,24	1354210,43	12,00	1	24	427975,53	1352981,03	12,00	1	24	428078,66	1352221,12	12,00
1	30	428004,37	1352469,23	12,00	2	12	427941,21	1354199,45	12,00	1	25	427978,19	1352968,32	12,00	1	25	428081,19	1352212,21	12,00
1	31	428010,68	1352446,57	12,00	2	13	427900,23	1354227,56	12,00	1	26	427979,73	1352954,96	12,00	1	26	428081,66	1352210,37	12,00
1	32	427995,04	1352446,50	12,00	2	14	427900,33	1354227,72	12,00	1	27	427980,30	1352947,28	12,00	1	27	428085,79	1352202,18	12,00
1	33	427954,48	1352595,42	12,00	2	15	427901,18	1354232,64	12,00	1	28	427980,35	1352939,63	12,00	1	28	428092,75	1352186,40	12,00
1	34	427941,71	1352821,77	12,00	2	16	427901,36	1354237,64	12,00	1	29	427980,40	1352929,13	12,00	1	29	428099,22	1352169,14	12,00
1	1	427966,36	1352822,06	12,00	2	17	427901,09	1354242,63	12,00	1	30	427979,82	1352915,37	12,00	1	30	428101,46	1352162,95	12,00
16:24:000000:5348					2	18	427900,55	1354247,60	12,00	1	31	427978,22	1352905,14	12,00	1	31	428104,10	1352156,21	12,00
1	1	428565,63	1350989,49	12,00	2	19	427899,70	1354252,53	12,00	1	32	427977,39	1352898,07	12,00	1	32	428107,70	1352146,44	12,00
1	2	428570,05	1350978,90	12,00	2	20	427898,46	1354257,37	12,00	1	33	427975,04	1352881,92	12,00	1	33	428109,88	1352139,60	12,00
1	3	428573,26	1350971,90	12,00	2	21	427897,49	1354262,28	12,00	1	34	427971,75	1352865,15	12,00	1	34	428111,38	1352136,31	12,00
1	4	428576,13	1350965,07	12,00	2	22	427897,65	1354267,28	12,00	1	35	427970,61	1352856,61	12,00	1	35	428114,75	1352127,83	12,00
1	5	428578,34	1350959,55	12,00	2	23	427897,12	1354268,62	12,00	1	36	427968,03	1352834,95	12,00	1	36	428116,86	1352122,37	12,00
1	6	428580,50	1350953,69	12,00	2	24	427897,12	1354268,62	12,00	1	37	427966,36	1352822,06	12,00	1	37	428121,87	1352111,03	12,00
1	7	428583,13	1350946,93	12,00	2	25	427897,12	1354268,62	12,00	1	38	427941,71	1352821,77	12,00	1	38	428124,64	1352103,07	12,00
1	8	428585,78	1350940,36	12,00	2	26	427901,92	1354320,08	12,00	1	39	427923,25	1353149,00	12,00	1	39	428127,05	1352096,26	12,00
1	9	428588,03	1350933,75	12,00	2	1	427951,91	1354320,49	12,00	1	1	427915,41	1353199,24	12,00	1	40	428131,50	1352085,28	12,00
1	10	428589,80	1350928,18	12,00	16:24:000000:5352					16:24:000000:5360					1	41	428133,99	1352079,54	12,00
1	11	428590,25	1350926,92	12,00	1	1	427915,41	1353199,24	12,00	1	1	428010,68	1352446,57	12,00	1	42	428136,48	1352073,53	12,00
1	12	428590,25	1350926,92	12,00	1	2	427942,07	1353199,04	12,00	1	2	428012,24	1352441,29	12,00	1	43	428096,57	1352073,68	12,00
1	13	428552,33	1350937,07	12,00	1	3	427941,99	1353192,42	12,00	1	3	428014,02	1352435,08	12,00	1	44	427995,04	1352446,50	12,00
1	14	428528,98	1350984,87	12,00	1	4	427942,56	1353172,61	12,00	1	4	428016,95	1352426,95	12,00	1	1	428010,68	1352446,57	12,00
1	1	428565,63	1350989,49	12,00	1	5	427943,27	1353158,38	12,00	1	5	428021,78	1352414,31	12,00	16:24:000000:5361				
16:24:000000:5351					1	6	427943,71	1353150,74	12,00	1	6	428025,09	1352406,30	12,00	1	1	427887,16	1353923,16	12,00
1	1	427889,36	1354165,08	12,00	1	7	427943,65	1353138,59	12,00	1	7	428027,75	1352396,93	12,00	1	2	427887,92	1353920,18	12,00
1	2	427912,92	1354149,50	12,00	1	8	427943,44	1353132,35	12,00	1	8	428029,30	1352389,95	12,00	1	3	427889,50	1353913,90	12,00
1	3	427912,56	1354146,42	12,00	1	9	427943,04	1353125,10	12,00	1	9	428030,38	1352386,15	12,00	1	4	427892,09	1353902,87	12,00
1	4	427906,81	1354132,54	12,00	1	10	427941,98	1353114,71	12,00	1	10	428034,28	1352373,25	12,00	1	5	427893,47	1353895,68	12,00
1	5	427898,03	1354119,82	12,00	1	11	427942,11	1353100,99	12,00	1	11	428037,13	1352361,19	12,00	1	6	427894,42	1353889,02	12,00
1	6	427888,86	1354110,92	12,00	1	12	427944,90	1353094,31	12,00	1	12	428041,21	1352340,76	12,00	1	7	427895,15	1353883,02	12,00
1	1	427889,36	1354165,08	12,00	1	13	427947,27	1353087,86	12,00	1	13	428044,00	1352326,61	12,00	1	8	427900,97	1353857,71	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	
1	9	427903,06	1353849,50	12,00	1	8	428154,99	1352017,82	12,00	1	6	428519,11	1356482,91	12,00	1	17	427935,83	1353409,14	12,00
1	10	427905,46	1353837,13	12,00	1	9	428156,52	1352010,40	12,00	1	7	428514,14	1356472,77	12,00	1	18	427936,30	1353389,76	12,00
1	11	427906,43	1353830,43	12,00	1	10	428158,19	1352001,92	12,00	1	8	428509,65	1356462,18	12,00	1	19	427937,60	1353383,24	12,00
1	12	427908,99	1353814,93	12,00	1	11	428159,95	1351991,37	12,00	1	9	428506,07	1356453,01	12,00	1	20	427939,52	1353371,91	12,00
1	13	427910,28	1353808,84	12,00	1	12	428161,22	1351983,97	12,00	1	10	428502,15	1356443,23	12,00	1	21	427940,55	1353364,61	12,00
1	14	427911,33	1353802,91	12,00	1	13	428164,75	1351968,38	12,00	1	11	428499,98	1356434,50	12,00	1	22	427941,93	1353354,54	12,00
1	15	427912,37	1353796,78	12,00	1	14	428165,79	1351963,16	12,00	1	12	428495,12	1356420,29	12,00	1	23	427942,91	1353341,86	12,00
1	16	427913,26	1353789,72	12,00	1	15	428169,91	1351949,47	12,00	1	13	428489,24	1356407,86	12,00	1	24	427943,24	1353335,84	12,00
1	17	427913,82	1353783,23	12,00	1	16	428176,00	1351931,23	12,00	1	14	428484,45	1356399,27	12,00	1	25	427943,45	1353328,65	12,00
1	18	427914,25	1353776,59	12,00	1	17	428179,29	1351919,98	12,00	1	15	428482,69	1356386,08	12,00	1	26	427943,17	1353312,55	12,00
1	19	427914,38	1353769,74	12,00	1	18	428181,55	1351911,97	12,00	1	16	428474,86	1356366,90	12,00	1	27	427942,50	1353294,61	12,00
1	20	427914,53	1353761,05	12,00	1	19	428183,88	1351904,16	12,00	1	17	428468,07	1356356,17	12,00	1	28	427941,13	1353284,44	12,00
1	21	427915,45	1353750,01	12,00	1	20	428185,26	1351898,79	12,00	1	18	428464,77	1356347,61	12,00	1	29	427939,26	1353268,50	12,00
1	22	427916,06	1353743,48	12,00	1	21	428188,69	1351888,40	12,00	1	19	428461,67	1356340,55	12,00	1	30	427939,73	1353251,63	12,00
1	23	427917,33	1353729,35	12,00	1	22	428192,55	1351879,44	12,00	1	20	428456,67	1356330,21	12,00	1	31	427940,62	1353244,82	12,00
1	24	427917,79	1353722,36	12,00	1	23	428196,05	1351870,48	12,00	1	21	428451,83	1356322,11	12,00	1	32	427941,91	1353234,11	12,00
1	25	427918,34	1353712,33	12,00	1	24	428197,10	1351861,77	12,00	1	22	428446,14	1356309,22	12,00	1	33	427942,32	1353225,90	12,00
1	26	427918,84	1353702,54	12,00	1	25	428204,11	1351844,66	12,00	1	23	428438,63	1356297,47	12,00	1	34	427942,45	1353219,50	12,00
1	27	427920,09	1353689,46	12,00	1	26	428210,71	1351831,01	12,00	1	24	428433,39	1356288,02	12,00	1	35	427942,35	1353213,10	12,00
1	28	427920,88	1353681,88	12,00	1	27	428212,31	1351825,92	12,00	1	25	428429,48	1356280,63	12,00	1	36	427942,06	1353205,66	12,00
1	29	427921,86	1353674,17	12,00	1	28	428217,71	1351810,37	12,00	1	26	428424,14	1356272,04	12,00	1	37	427942,10	1353201,43	12,00
1	30	427922,56	1353660,78	12,00	1	29	428219,69	1351804,58	12,00	1	27	428421,69	1356268,82	12,00	1	38	427942,07	1353199,04	12,00
1	31	427922,55	1353649,49	12,00	1	30	428221,79	1351798,08	12,00	1	28	428507,60	1356486,79	12,00	1	39	427915,41	1353199,24	12,00
1	32	427922,48	1353639,59	12,00	1	31	428226,20	1351782,35	12,00	1	1	428520,82	1356523,74	12,00	1	40	427892,45	1353346,32	12,00
1	33	427922,94	1353632,66	12,00	1	32	428229,04	1351770,83	12,00			16:24:000000:5365		12,00	1	41	427892,28	1353348,61	12,00
1	34	427922,73	1353621,91	12,00	1	33	428230,67	1351762,39	12,00	1	1	427919,17	1353573,77	12,00	1	42	427891,46	1353353,54	12,00
1	35	427922,19	1353615,42	12,00	1	34	428233,88	1351747,31	12,00	1	2	427920,63	1353567,24	12,00	1	43	427890,92	1353358,51	12,00
1	36	427921,56	1353609,10	12,00	1	35	428236,02	1351738,38	12,00	1	3	427921,77	1353561,95	12,00	1	44	427890,24	1353363,46	12,00
1	37	427919,93	1353597,38	12,00	1	36	428241,89	1351725,14	12,00	1	4	427923,04	1353555,60	12,00	1	45	427889,23	1353368,36	12,00
1	38	427918,70	1353590,32	12,00	1	37	428234,49	1351717,73	12,00	1	5	427924,06	1353549,01	12,00	1	46	427888,59	1353373,32	12,00
1	39	427919,17	1353573,77	12,00	1	38	428237,11	1351707,46	12,00	1	6	427925,00	1353541,75	12,00	1	47	427887,77	1353376,27	12,00
1	40	427883,96	1353572,02	12,00	1	39	428242,82	1351697,95	12,00	1	7	427925,52	1353532,71	12,00	1	48	427886,81	1353382,40	12,00
1	1	427887,16	1353923,16	12,00	1	40	428219,68	1351697,97	12,00	1	8	427925,22	1353518,91	12,00	1	49	427886,74	1353383,11	12,00
		16:24:000000:5363			1	41	428141,11	1351910,12	12,00	1	9	427925,79	1353504,07	12,00	1	50	427886,10	1353386,96	12,00
1	1	428096,57	1352073,68	12,00	1	1	428096,57	1352073,68	12,00	1	10	427928,77	1353486,51	12,00	1	51	427885,90	1353388,25	12,00
1	2	428136,48	1352073,53	12,00			16:24:000000:5364			1	11	427931,55	1353470,21	12,00	1	52	427885,41	1353393,02	12,00
1	3	428138,73	1352067,36	12,00	1	1	428520,82	1356523,74	12,00	1	12	427932,41	1353461,21	12,00	1	53	427884,95	1353398,00	12,00
1	4	428141,47	1352060,38	12,00	1	2	428530,99	1356514,44	12,00	1	13	427933,86	1353446,69	12,00	1	54	427884,41	1353402,97	12,00
1	5	428145,40	1352051,19	12,00	1	3	428528,71	1356508,53	12,00	1	14	427935,14	1353439,13	12,00	1	55	427885,21	1353407,90	12,00
1	6	428148,78	1352041,67	12,00	1	4	428524,50	1356497,99	12,00	1	15	427935,83	1353430,99	12,00	1	56	427885,97	1353412,85	12,00
1	7	428151,83	1352030,74	12,00	1	5	428523,02	1356493,57	12,00	1	16	427936,17	1353422,94	12,00	1	57	427885,95	1353417,85	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	
1	58	427886,17	1353422,84	12,00	1	32	431567,35	1330614,89	12,00	1	37	431658,02	1330983,38	12,00	1	78	431719,48	1331178,65	12,00
1	59	427885,93	1353427,84	12,00	1	33	431568,55	1330619,74	12,00	1	38	431659,49	1330988,16	12,00	1	79	431720,85	1331183,46	12,00
1	60	427885,54	1353432,82	12,00	1	34	431569,28	1330624,69	12,00	1	39	431661,05	1330992,91	12,00	1	80	431722,33	1331188,23	12,00
1	61	427884,67	1353437,74	12,00	1	1	431570,29	1330629,59	12,00	1	40	431662,40	1330997,72	12,00	1	81	431723,71	1331193,04	12,00
1	62	427883,75	1353442,66	12,00			16:24:000000:5459			1	41	431663,80	1331002,52	12,00	1	82	431725,02	1331197,86	12,00
1	63	427883,31	1353447,64	12,00	1	1	431765,13	1331314,20	12,00	1	42	431665,23	1331007,31	12,00	1	83	431726,36	1331202,68	12,00
1	64	427882,87	1353452,36	12,00	1	2	431811,66	1331299,63	12,00	1	43	431666,73	1331012,08	12,00	1	84	431727,50	1331207,55	12,00
1	65	427883,96	1353572,02	12,00	1	3	431811,10	1331297,64	12,00	1	44	431668,10	1331016,89	12,00	1	85	431728,89	1331212,35	12,00
1	1	427919,17	1353573,77	12,00	1	4	431806,39	1331282,53	12,00	1	45	431669,20	1331021,77	12,00	1	86	431730,27	1331217,16	12,00
		16:24:000000:5457			1	5	431804,50	1331276,50	12,00	1	46	431670,82	1331026,50	12,00	1	87	431731,64	1331221,97	12,00
1	1	431570,29	1330629,59	12,00	1	6	431802,29	1331270,37	12,00	1	47	431672,59	1331031,18	12,00	1	88	431733,13	1331226,74	12,00
1	2	431619,46	1330620,54	12,00	1	7	431797,49	1331257,09	12,00	1	48	431673,81	1331036,02	12,00	1	89	431734,54	1331231,54	12,00
1	3	431617,61	1330610,08	12,00	1	8	431793,55	1331246,53	12,00	1	49	431675,12	1331040,85	12,00	1	90	431736,03	1331236,31	12,00
1	4	431615,59	1330601,73	12,00	1	9	431791,45	1331241,12	12,00	1	50	431676,24	1331045,72	12,00	1	91	431737,58	1331241,06	12,00
1	5	431615,18	1330599,32	12,00	1	10	431788,98	1331235,08	12,00	1	51	431677,20	1331050,63	12,00	1	92	431739,18	1331245,80	12,00
1	6	431613,26	1330586,68	12,00	1	11	431780,98	1331212,24	12,00	1	52	431678,55	1331055,45	12,00	1	93	431741,02	1331250,45	12,00
1	7	431611,24	1330575,43	12,00	1	12	431778,34	1331203,39	12,00	1	53	431679,85	1331060,27	12,00	1	94	431743,11	1331254,99	12,00
1	8	431610,17	1330568,64	12,00	1	13	431774,80	1331190,28	12,00	1	54	431681,10	1331065,11	12,00	1	95	431745,00	1331259,62	12,00
1	9	431608,00	1330556,30	12,00	1	14	431771,87	1331179,59	12,00	1	55	431682,43	1331069,93	12,00	1	96	431746,81	1331264,28	12,00
1	10	431605,24	1330541,72	12,00	1	15	431770,24	1331173,93	12,00	1	56	431683,80	1331074,74	12,00	1	97	431748,55	1331268,97	12,00
1	11	431603,89	1330533,96	12,00	1	16	431767,29	1331164,00	12,00	1	57	431685,16	1331079,55	12,00	1	98	431750,31	1331273,65	12,00
1	12	431602,82	1330527,08	12,00	1	17	431763,08	1331150,15	12,00	1	58	431686,74	1331084,30	12,00	1	99	431751,86	1331278,40	12,00
1	13	431601,39	1330518,53	12,00	1	18	431759,74	1331138,87	12,00	1	59	431688,17	1331089,09	12,00	1	100	431753,63	1331283,08	12,00
1	14	431599,86	1330509,21	12,00	1	19	431756,75	1331131,09	12,00	1	60	431689,63	1331093,87	12,00	1	101	431755,41	1331287,75	12,00
1	15	431599,63	1330507,54	12,00	1	20	431754,44	1331125,68	12,00	1	61	431691,14	1331098,64	12,00	1	102	431757,11	1331292,45	12,00
1	16	431596,91	1330510,29	12,00	1	21	431749,90	1331115,26	12,00	1	62	431692,69	1331103,39	12,00	1	103	431758,60	1331297,23	12,00
1	17	431590,90	1330517,92	12,00	1	22	431746,49	1331106,77	12,00	1	63	431694,20	1331108,16	12,00	1	104	431759,91	1331301,53	12,00
1	18	431577,16	1330529,77	12,00	1	23	431744,64	1331101,24	12,00	1	64	431695,71	1331112,92	12,00	1	105	431759,89	1331301,48	12,00
1	19	431574,69	1330533,60	12,00	1	24	431740,29	1331088,08	12,00	1	65	431697,40	1331117,63	12,00	1	106	431759,91	1331301,53	12,00
1	20	431573,67	1330539,62	12,00	1	25	431734,42	1331069,26	12,00	1	66	431698,99	1331122,37	12,00	1	1	431765,13	1331314,20	12,00
1	21	431571,70	1330545,28	12,00	1	26	431728,19	1331047,51	12,00	1	67	431700,52	1331127,13	12,00			16:24:000000:5460		
1	22	431569,53	1330548,38	12,00	1	27	431726,76	1331042,20	12,00	1	68	431702,32	1331131,79	12,00	1	1	430662,92	1348839,93	12,00
1	23	431562,52	1330575,94	12,00	1	28	431725,15	1331035,32	12,00	1	69	431704,53	1331136,28	12,00	1	2	430699,64	1348809,22	12,00
1	24	431560,81	1330577,30	12,00	1	29	431723,62	1331028,70	12,00	1	70	431706,52	1331140,87	12,00	1	3	430732,08	1348784,39	12,00
1	25	431561,06	1330580,53	12,00	1	30	431720,29	1331016,20	12,00	1	71	431708,52	1331145,45	12,00	1	4	430764,55	1348794,62	12,00
1	26	431562,24	1330585,39	12,00	1	31	431716,55	1331004,54	12,00	1	72	431710,48	1331150,05	12,00	1	5	430778,43	1348799,01	12,00
1	27	431563,05	1330590,32	12,00	1	32	431714,63	1330997,73	12,00	1	73	431712,31	1331154,70	12,00	1	6	430790,41	1348803,21	12,00
1	28	431564,00	1330595,23	12,00	1	33	431708,88	1330978,35	12,00	1	74	431713,64	1331159,52	12,00	1	7	430797,56	1348799,01	12,00
1	29	431564,76	1330600,17	12,00	1	34	431705,56	1330967,88	12,00	1	75	431715,12	1331164,30	12,00	1	8	430806,74	1348794,47	12,00
1	30	431565,52	1330605,12	12,00	1	35	431654,76	1330973,92	12,00	1	76	431716,47	1331169,11	12,00	1	9	430815,77	1348789,02	12,00
1	31	431565,92	1330610,10	12,00	1	36	431656,38	1330978,65	12,00	1	77	431717,92	1331173,90	12,00	1	10	430823,38	1348784,82	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	
1	11	430831,23	1348780,32	12,00	1	4	431211,16	1348855,07	12,00	1	5	430601,00	1348889,07	12,00	1	46	430570,46	1348848,92	12,00
1	12	430838,89	1348775,55	12,00	1	5	431185,18	1348842,24	12,00	1	6	430594,01	1348893,03	12,00	1	47	430574,82	1348846,47	12,00
1	13	430846,69	1348769,51	12,00	1	6	431141,61	1348828,97	12,00	1	7	430585,99	1348897,01	12,00	1	48	430578,97	1348843,69	12,00
1	14	430871,16	1348765,98	12,00	1	7	431108,15	1348793,07	12,00	1	8	430584,13	1348898,46	12,00	1	49	430581,39	1348842,23	12,00
1	15	430892,12	1348783,21	12,00	1	8	431076,17	1348741,07	12,00	1	9	430567,50	1348908,53	12,00	1	50	430613,19	1348826,35	12,00
1	16	430907,60	1348788,59	12,00	1	9	431065,71	1348730,86	12,00	1	10	430557,32	1348912,97	12,00	1	51	430613,59	1348826,43	12,00
1	17	430926,80	1348788,97	12,00	1	10	431044,12	1348721,96	12,00	1	11	430551,00	1348916,65	12,00	1	52	430616,94	1348824,48	12,00
1	18	430934,67	1348787,80	12,00	1	11	430968,36	1348743,78	12,00	1	12	430542,89	1348922,50	12,00	1	1	430652,48	1348806,74	12,00
1	19	430944,82	1348785,87	12,00	1	12	430968,35	1348776,94	12,00	1	13	430532,26	1348929,39	12,00	16:24:000000:5467				
1	20	430968,35	1348776,94	12,00	1	13	430974,78	1348774,50	12,00	1	14	430526,21	1348933,18	12,00	1	1	432397,66	1326288,93	12,00
1	21	430968,36	1348743,78	12,00	1	14	430981,69	1348771,24	12,00	1	15	430519,06	1348937,98	12,00	1	2	432427,51	1326292,74	12,00
1	22	430967,20	1348744,11	12,00	1	15	430984,85	1348770,25	12,00	1	16	430506,12	1348945,77	12,00	1	3	432416,18	1326303,22	12,00
1	23	430849,10	1348747,00	12,00	1	16	431002,67	1348773,53	12,00	1	17	430500,39	1348948,93	12,00	1	4	432407,14	1326333,85	12,00
1	24	430736,90	1348771,99	12,00	1	17	431008,22	1348773,53	12,00	1	18	430488,58	1348956,99	12,00	1	5	432403,53	1326343,80	12,00
1	25	430735,06	1348773,66	12,00	1	18	431019,11	1348773,00	12,00	1	19	430478,73	1348963,51	12,00	1	6	432399,82	1326353,85	12,00
1	26	430730,90	1348776,44	12,00	1	19	431033,96	1348769,47	12,00	1	20	430472,01	1348968,46	12,00	1	7	432397,41	1326362,30	12,00
1	27	430726,61	1348779,01	12,00	1	20	431059,00	1348768,47	12,00	1	21	430464,50	1348974,63	12,00	1	8	432393,44	1326374,21	12,00
1	28	430722,23	1348781,42	12,00	1	21	431065,43	1348768,10	12,00	1	22	430454,37	1348983,76	12,00	1	9	432388,36	1326385,37	12,00
1	29	430717,64	1348783,39	12,00	1	22	431070,39	1348770,27	12,00	1	23	430447,16	1348990,01	12,00	1	10	432385,17	1326393,39	12,00
1	30	430713,08	1348785,44	12,00	1	23	431076,93	1348773,62	12,00	1	24	430442,24	1348994,30	12,00	1	11	432380,96	1326409,75	12,00
1	31	430708,22	1348786,64	12,00	1	24	431085,90	1348777,77	12,00	1	25	430437,83	1348998,72	12,00	1	12	432373,77	1326428,67	12,00
1	32	430703,39	1348787,94	12,00	1	25	431095,78	1348780,74	12,00	1	26	430430,68	1349005,29	12,00	1	13	432364,02	1326451,16	12,00
1	33	430698,64	1348789,48	12,00	1	26	431096,53	1348784,64	12,00	1	27	430424,73	1349011,42	12,00	1	14	432357,08	1326465,23	12,00
1	34	430693,83	1348790,85	12,00	1	27	431097,33	1348793,33	12,00	1	28	430418,70	1349017,46	12,00	1	15	432351,95	1326475,42	12,00
1	35	430688,91	1348791,75	12,00	1	28	431099,34	1348804,56	12,00	1	29	430407,66	1349027,97	12,00	1	16	432346,00	1326486,70	12,00
1	36	430684,37	1348790,82	12,00	1	29	431105,58	1348820,65	12,00	1	30	430394,32	1349040,50	12,00	1	17	432344,53	1326489,77	12,00
1	37	430652,48	1348806,74	12,00	1	30	431115,00	1348833,74	12,00	1	31	430370,64	1349023,60	12,00	1	18	432343,47	1326497,26	12,00
1	1	430662,92	1348839,93	12,00	1	31	431121,78	1348840,53	12,00	1	32	430369,81	1349022,87	12,00	1	19	432338,75	1326512,13	12,00
16:24:000000:5462					1	32	431127,72	1348845,87	12,00	1	33	430362,98	1349016,87	12,00	1	20	432329,68	1326524,82	12,00
1	1	431256,51	1348989,04	12,00	1	33	431134,20	1348850,88	12,00	1	34	430504,63	1348889,84	12,00	1	21	432324,31	1326534,11	12,00
1	2	431270,62	1348965,96	12,00	1	34	431139,74	1348854,75	12,00	1	35	430543,81	1348864,41	12,00	1	22	432315,45	1326546,83	12,00
1	3	431251,03	1348912,35	12,00	1	35	431145,09	1348858,29	12,00	1	36	430544,82	1348863,97	12,00	1	23	432311,54	1326551,69	12,00
1	4	431229,66	1348940,25	12,00	1	36	431167,89	1348872,48	12,00	1	37	430549,14	1348861,45	12,00	1	24	432308,83	1326558,44	12,00
1	5	431239,26	1348954,66	12,00	1	37	431216,36	1348896,46	12,00	1	38	430553,47	1348858,96	12,00	1	25	432307,91	1326566,37	12,00
1	6	431242,49	1348959,06	12,00	1	38	431219,28	1348918,42	12,00	1	39	430555,64	1348856,74	12,00	1	26	432306,45	1326574,01	12,00
1	7	431250,19	1348977,19	12,00	1	1	431229,66	1348940,25	12,00	1	40	430555,62	1348856,75	12,00	1	27	432305,66	1326579,22	12,00
1	1	431256,51	1348989,04	12,00	16:24:000000:5466					1	41	430555,64	1348856,74	12,00	1	28	432304,53	1326587,12	12,00
16:24:000000:5463					1	1	430652,48	1348806,74	12,00	1	42	430561,83	1348852,72	12,00	1	29	432301,85	1326598,72	12,00
1	1	431229,66	1348940,25	12,00	1	2	430662,92	1348839,93	12,00	1	43	430561,84	1348852,72	12,00	1	30	432295,69	1326614,06	12,00
1	2	431251,03	1348912,35	12,00	1	3	430652,48	1348848,52	12,00	1	44	430561,83	1348852,72	12,00	1	31	432290,31	1326626,27	12,00
1	3	431238,69	1348878,59	12,00	1	4	430615,84	1348879,02	12,00	1	45	430566,00	1348851,18	12,00	1	32	432289,82	1326634,12	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	
1	33	432288,64	1326642,66	12,00	1	27	432439,74	1326282,37	12,00	1	5	436201,71	1319101,13	12,00			16:24:000000:5496		
1	34	432286,48	1326652,65	12,00	1	28	432430,55	1326289,93	12,00	1	6	436203,15	1319096,34	12,00	1	1	436075,60	1319663,92	12,00
1	35	432284,78	1326657,56	12,00	1	29	432427,51	1326292,74	12,00	1	7	436204,01	1319091,42	12,00	1	2	436124,03	1319639,71	12,00
1	36	432231,24	1326657,74	12,00	1	30	432397,66	1326288,93	12,00	1	8	436205,39	1319086,61	12,00	1	3	436133,84	1319625,50	12,00
1	37	432232,99	1326653,05	12,00	1	31	432523,00	1326083,02	12,00	1	9	436206,91	1319081,85	12,00	1	4	436134,19	1319624,97	12,00
1	38	432235,05	1326648,50	12,00	1	1	432535,91	1326002,50	12,00	1	10	436208,44	1319077,09	12,00	1	5	436136,95	1319620,80	12,00
1	39	432236,66	1326643,76	12,00			16:24:000000:5475			1	11	436210,16	1319072,39	12,00	1	6	436139,79	1319616,68	12,00
1	40	432238,36	1326639,06	12,00	1	1	431738,62	1327459,71	12,00	1	12	436212,64	1319068,05	12,00	1	7	436142,33	1319612,38	12,00
1	41	432239,37	1326634,16	12,00	1	2	431742,10	1327452,58	12,00	1	13	436215,34	1319063,84	12,00	1	8	436145,10	1319608,21	12,00
1	42	432240,06	1326629,21	12,00	1	3	431745,37	1327443,25	12,00	1	14	436217,52	1319059,34	12,00	1	9	436147,94	1319604,09	12,00
1	43	432240,14	1326627,76	12,00	1	4	431749,20	1327433,40	12,00	1	15	436220,11	1319055,07	12,00	1	10	436150,58	1319599,85	12,00
1	44	432267,01	1326553,31	12,00	1	5	431750,92	1327430,83	12,00	1	16	436222,72	1319050,80	12,00	1	11	436153,58	1319595,85	12,00
1	45	432337,79	1326387,29	12,00	1	6	431758,49	1327420,79	12,00	1	17	436224,39	1319046,09	12,00	1	12	436156,60	1319591,86	12,00
1	1	432397,66	1326288,93	12,00	1	7	431763,51	1327411,76	12,00	1	18	436226,84	1319041,73	12,00	1	13	436159,61	1319587,88	12,00
		16:24:000000:5473			1	8	431769,07	1327401,31	12,00	1	19	436228,43	1319036,99	12,00	1	14	436162,41	1319583,73	12,00
1	1	432555,91	1326002,50	12,00	1	9	431772,70	1327394,65	12,00	1	20	436231,77	1319033,27	12,00	1	15	436165,12	1319579,53	12,00
1	2	432556,39	1326002,77	12,00	1	10	431779,29	1327382,80	12,00	1	21	436234,22	1319028,91	12,00	1	16	436166,31	1319578,26	12,00
1	3	432552,38	1326022,34	12,00	1	11	431783,26	1327374,67	12,00	1	22	436236,86	1319024,67	12,00	1	17	436166,31	1319578,26	12,00
1	4	432557,38	1326027,32	12,00	1	12	431786,19	1327367,71	12,00	1	23	436239,52	1319022,40	12,00	1	18	436166,31	1319578,26	12,00
1	5	432565,06	1326038,05	12,00	1	13	431791,78	1327357,02	12,00	1	24	436239,51	1319022,41	12,00	1	19	436168,98	1319572,17	12,00
1	6	432570,72	1326050,21	12,00	1	14	431798,85	1327348,02	12,00	1	25	436239,52	1319022,40	12,00	1	20	436168,98	1319572,16	12,00
1	7	432572,94	1326063,44	12,00	1	15	431803,64	1327339,98	12,00	1	26	436243,04	1319014,15	12,00	1	21	436168,98	1319572,17	12,00
1	8	432572,08	1326080,21	12,00	1	16	431833,94	1327314,39	12,00	1	27	436243,81	1319011,93	12,00	1	22	436169,13	1319570,92	12,00
1	9	432563,41	1326101,02	12,00	1	17	431843,21	1327303,16	12,00	1	28	436244,32	1319011,12	12,00	1	23	436170,71	1319566,18	12,00
1	10	432557,46	1326109,88	12,00	1	18	431850,37	1327296,01	12,00	1	29	436244,32	1319011,13	12,00	1	24	436173,28	1319561,89	12,00
1	11	432552,04	1326118,49	12,00	1	19	431857,13	1327289,14	12,00	1	30	436244,32	1319011,12	12,00	1	25	436174,19	1319560,29	12,00
1	12	432545,87	1326126,71	12,00	1	20	431863,89	1327281,58	12,00	1	31	436270,09	1318950,51	12,00	1	26	436174,18	1319560,32	12,00
1	13	432555,39	1326139,11	12,00	1	21	431869,12	1327274,38	12,00	1	32	436268,39	1318941,96	12,00	1	27	436174,19	1319560,29	12,00
1	14	432531,11	1326144,06	12,00	1	22	431875,14	1327268,24	12,00	1	33	436228,23	1318941,31	12,00	1	28	436209,61	1319479,55	12,00
1	15	432528,92	1326146,65	12,00	1	23	431888,21	1327250,54	12,00	1	34	436222,55	1318951,36	12,00	1	29	436207,53	1319465,70	12,00
1	16	432525,37	1326151,70	12,00	1	24	431891,96	1327245,61	12,00	1	35	436220,59	1318954,18	12,00	1	30	436193,52	1319465,69	12,00
1	17	432520,84	1326158,16	12,00	1	25	431897,60	1327238,98	12,00	1	36	436220,60	1318954,16	12,00	1	31	436192,84	1319480,52	12,00
1	18	432514,00	1326169,02	12,00	1	26	431897,25	1327173,78	12,00	1	37	436220,53	1318954,26	12,00	1	32	436180,08	1319503,70	12,00
1	19	432506,08	1326182,86	12,00	1	27	431833,10	1327246,29	12,00	1	38	436183,55	1319018,44	12,00	1	33	436160,75	1319542,75	12,00
1	20	432500,39	1326190,73	12,00	1	28	431712,28	1327407,30	12,00	1	39	436183,56	1319018,45	12,00	1	34	436144,90	1319565,37	12,00
1	21	432490,70	1326201,65	12,00	1	1	431738,62	1327459,71	12,00	1	40	436183,56	1319018,44	12,00	1	35	436118,94	1319605,91	12,00
1	22	432465,23	1326232,29	12,00			16:24:000000:5482			1	41	436210,78	1319038,93	12,00	1	36	436105,82	1319629,07	12,00
1	23	432462,45	1326240,56	12,00	1	1	436195,31	1319119,81	12,00	1	42	436205,35	1319049,73	12,00	1	37	436092,18	1319642,85	12,00
1	24	432459,76	1326247,73	12,00	1	2	436197,56	1319115,51	12,00	1	43	436186,59	1319094,03	12,00	1	38	436080,78	1319645,47	12,00
1	25	432455,27	1326258,56	12,00	1	3	436199,21	1319110,79	12,00	1	44	436193,54	1319117,14	12,00	1	39	436076,32	1319647,56	12,00
1	26	432450,26	1326268,75	12,00	1	4	436200,14	1319105,88	12,00	1	1	436195,31	1319119,81	12,00	1	40	436070,79	1319646,86	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	
1	41	436065,68	1319647,17	12,00	1	27	424987,83	1319694,08	12,00	1	68	424939,50	1319726,43	12,00	1	29	438542,19	1319772,52	12,00
1	42	436060,81	1319643,89	12,00	1	28	424988,24	1319689,10	12,00	1	69	424939,99	1319733,78	12,00	1	30	438547,05	1319773,73	12,00
1	43	436054,35	1319638,78	12,00	1	29	424990,19	1319684,49	12,00	1	70	424940,54	1319741,87	12,00	1	31	438551,94	1319774,74	12,00
1	44	436063,08	1319653,59	12,00	1	30	424992,09	1319679,87	12,00	1	71	424939,77	1319756,26	12,00	1	32	438556,88	1319775,55	12,00
1	1	436075,60	1319663,92	12,00	1	31	424992,40	1319674,88	12,00	1	72	424938,50	1319787,43	12,00	1	33	438561,83	1319776,26	12,00
16:24:000000:5514					1	32	424991,76	1319669,92	12,00	1	73	424938,42	1319802,97	12,00	1	34	438566,55	1319777,91	12,00
1	1	436268,39	1318941,96	12,00	1	33	424990,04	1319665,23	12,00	1	74	424938,65	1319806,89	12,00	1	35	438571,53	1319778,34	12,00
1	2	436266,56	1318932,74	12,00	1	34	424991,38	1319660,41	12,00	1	75	424938,65	1319806,89	12,00	1	36	438576,39	1319779,52	12,00
1	3	436255,63	1318925,63	12,00	1	35	424993,41	1319656,78	12,00	1	76	424938,65	1319806,89	12,00	1	37	438581,38	1319779,71	12,00
1	4	436239,95	1318927,01	12,00	1	36	424993,41	1319656,78	12,00	1	77	424942,28	1319807,97	12,00	1	38	438585,97	1319781,69	12,00
1	5	436239,94	1318927,03	12,00	1	37	424993,41	1319656,78	12,00	1	78	424956,25	1319819,84	12,00	1	39	438590,55	1319783,71	12,00
1	6	436239,94	1318927,03	12,00	1	38	424992,76	1319652,39	12,00	1	1	424990,15	1319820,69	12,00	1	40	438594,88	1319786,21	12,00
1	7	436228,23	1318941,31	12,00	1	39	424992,76	1319652,38	12,00	16:24:000000:5610			1	41	438598,74	1319789,39	12,00		
1	1	436268,39	1318941,96	12,00	1	40	424992,76	1319652,40	12,00	1	1	438827,76	1319861,60	12,00	1	42	438603,47	1319791,00	12,00
16:24:000000:5522					1	41	424992,43	1319651,25	12,00	1	2	438825,61	1319857,11	12,00	1	43	438608,03	1319793,06	12,00
1	1	424990,15	1319820,69	12,00	1	42	424990,50	1319646,63	12,00	1	3	438819,91	1319846,33	12,00	1	44	438612,78	1319794,61	12,00
1	2	424990,62	1319817,77	12,00	1	43	424988,53	1319642,04	12,00	1	4	438813,15	1319833,75	12,00	1	45	438617,65	1319795,75	12,00
1	3	424989,97	1319812,81	12,00	1	44	424986,70	1319637,39	12,00	1	5	438805,63	1319825,08	12,00	1	46	438622,60	1319796,46	12,00
1	4	424988,54	1319808,02	12,00	1	45	424986,11	1319632,42	12,00	1	6	438802,33	1319819,07	12,00	1	47	438627,33	1319798,08	12,00
1	5	424988,42	1319803,02	12,00	1	46	424985,72	1319630,16	12,00	1	7	438791,65	1319805,82	12,00	1	48	438632,24	1319799,03	12,00
1	6	424988,55	1319798,03	12,00	1	47	424985,73	1319630,18	12,00	1	8	438776,03	1319795,60	12,00	1	49	438637,18	1319799,83	12,00
1	7	424988,61	1319793,03	12,00	1	48	424985,73	1319630,16	12,00	1	9	438761,11	1319788,48	12,00	1	50	438642,11	1319800,64	12,00
1	8	424988,50	1319788,03	12,00	1	49	424958,32	1319559,62	12,00	1	10	438754,16	1319785,64	12,00	1	51	438646,80	1319802,36	12,00
1	9	424988,73	1319783,03	12,00	1	50	424950,27	1319551,59	12,00	1	11	438744,83	1319782,47	12,00	1	52	438651,19	1319804,77	12,00
1	10	424988,73	1319778,03	12,00	1	51	424946,26	1319551,61	12,00	1	12	438732,60	1319778,91	12,00	1	53	438655,93	1319806,35	12,00
1	11	424991,25	1319773,72	12,00	1	52	424930,11	1319554,57	12,00	1	13	438724,55	1319776,74	12,00	1	54	438660,18	1319808,99	12,00
1	12	424990,43	1319768,78	12,00	1	53	424930,86	1319557,09	12,00	1	14	438703,07	1319768,82	12,00	1	55	438664,63	1319811,27	12,00
1	13	424989,86	1319763,82	12,00	1	54	424929,98	1319574,64	12,00	1	15	438692,72	1319766,55	12,00	1	56	438669,52	1319812,32	12,00
1	14	424989,70	1319758,82	12,00	1	55	424930,00	1319581,36	12,00	1	16	438688,10	1319765,41	12,00	1	57	438674,38	1319813,49	12,00
1	15	424990,37	1319753,86	12,00	1	56	424931,41	1319597,30	12,00	1	17	438677,17	1319761,09	12,00	1	58	438679,12	1319815,06	12,00
1	16	424990,92	1319748,89	12,00	1	57	424931,88	1319608,83	12,00	1	18	438667,50	1319756,84	12,00	1	59	438684,07	1319815,80	12,00
1	17	424990,99	1319743,89	12,00	1	58	424932,43	1319612,64	12,00	1	19	438654,80	1319752,28	12,00	1	60	438688,97	1319816,79	12,00
1	18	424990,45	1319738,92	12,00	1	59	424932,90	1319624,07	12,00	1	20	438634,30	1319747,85	12,00	1	61	438693,63	1319818,61	12,00
1	19	424990,40	1319733,92	12,00	1	60	424935,59	1319636,53	12,00	1	21	438623,37	1319745,12	12,00	1	62	438698,26	1319820,49	12,00
1	20	424989,76	1319728,97	12,00	1	61	424938,21	1319649,59	12,00	1	22	438613,17	1319739,12	12,00	1	63	438702,91	1319822,32	12,00
1	21	424989,44	1319723,98	12,00	1	62	424940,08	1319667,24	12,00	1	23	438605,96	1319735,86	12,00	1	64	438707,59	1319824,09	12,00
1	22	424989,27	1319718,98	12,00	1	63	424939,69	1319677,16	12,00	1	24	438592,42	1319730,94	12,00	1	65	438712,45	1319825,25	12,00
1	23	424989,15	1319713,98	12,00	1	64	424937,91	1319691,33	12,00	1	25	438579,93	1319729,05	12,00	1	66	438717,29	1319826,51	12,00
1	24	424989,07	1319708,98	12,00	1	65	424937,79	1319702,19	12,00	1	26	438560,30	1319748,20	12,00	1	67	438721,96	1319828,31	12,00
1	25	424988,45	1319704,02	12,00	1	66	424939,16	1319714,98	12,00	1	27	438540,60	1319766,00	12,00	1	68	438726,75	1319829,74	12,00
1	26	424987,69	1319699,08	12,00	1	67	424939,29	1319720,43	12,00	1	28	438538,03	1319771,58	12,00	1	69	438731,65	1319830,70	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	
1	70	438736,37	1319832,37	12,00	1	29	432093,34	1327022,45	12,00	3	1	452280,24	1329762,85	12,00	4	12	453306,90	1330435,80	12,00
1	71	438741,00	1319834,26	12,00	1	30	432100,61	1327014,12	12,00	3	2	452283,60	1329749,40	12,00	4	13	453305,20	1330431,10	12,00
1	72	438745,52	1319836,39	12,00	1	31	432102,83	1326934,07	12,00	3	3	452285,50	1329746,20	12,00	4	14	453303,80	1330433,24	12,00
1	73	438750,12	1319838,36	12,00	1	32	432100,09	1326935,86	12,00	3	4	452290,60	1329735,40	12,00	4	15	453341,57	1330836,89	12,00
1	74	438753,99	1319841,52	12,00	1	33	432096,76	1326940,50	12,00	3	5	452297,90	1329733,00	12,00	4	1	453567,60	1330866,22	12,00
1	75	438758,63	1319843,37	12,00	1	34	432096,75	1326940,51	12,00	3	6	452300,10	1329732,20	12,00	5	1	449161,83	1329403,75	12,00
1	76	438761,06	1319847,74	12,00	1	35	432096,76	1326940,50	12,00	3	7	452301,90	1329731,60	12,00	5	2	449174,65	1329400,84	12,00
1	77	438763,08	1319852,08	12,00	1	36	432096,37	1326941,26	12,00	3	8	452321,10	1329725,20	12,00	5	3	449194,68	1329381,91	12,00
1	78	438780,11	1319854,30	12,00	1	37	432094,05	1326945,69	12,00	3	9	452329,15	1329724,22	12,00	5	4	449194,82	1329381,01	12,00
1	79	438810,01	1319856,20	12,00	1	38	432090,65	1326949,35	12,00	3	10	452337,98	1329707,93	12,00	5	5	449173,25	1329348,65	12,00
1	80	438823,33	1319859,41	12,00	1	39	432088,96	1326954,06	12,00	3	11	452351,48	1329713,84	12,00	5	6	449144,58	1329333,01	12,00
1	1	438827,76	1319861,60	12,00	1	40	432085,49	1326957,65	12,00	3	12	452368,74	1329728,29	12,00	5	7	449090,36	1329316,70	12,00
16:24:000000:5614					1	41	432082,11	1326961,34	12,00	3	13	452374,62	1329726,16	12,00	5	8	449084,04	1329316,94	12,00
1	1	431897,60	1327238,98	12,00	1	42	432079,09	1326965,33	12,00	3	14	452361,87	1329684,06	12,00	5	9	449126,70	1329360,70	12,00
1	2	431902,20	1327233,58	12,00	1	43	432078,78	1326965,51	12,00	3	15	452342,24	1329663,38	12,00	5	10	449145,80	1329377,90	12,00
1	3	431910,89	1327221,01	12,00	1	44	432067,06	1326981,81	12,00	3	16	452333,08	1329659,40	12,00	5	11	449159,70	1329396,30	12,00
1	4	431916,64	1327215,13	12,00	1	45	431897,25	1327173,78	12,00	3	17	452321,15	1329639,87	12,00	5	12	449161,83	1329403,75	12,00
1	5	431921,92	1327209,22	12,00	1	1	431897,60	1327238,98	12,00	3	18	452308,26	1329642,85	12,00	5	13	449161,83	1329403,75	12,00
1	6	431926,88	1327204,06	12,00	16:24:000000:6005					3	19	452297,65	1329656,17	12,00	5	1	449161,83	1329403,75	12,00
1	7	431932,98	1327197,11	12,00	1	1	457346,00	1332540,20	12,00	3	20	452303,64	1329669,56	12,00	6	1	456993,16	1332297,65	12,00
1	8	431937,29	1327191,46	12,00	1	2	457358,76	1332518,94	12,00	3	21	452291,26	1329666,31	12,00	6	2	457008,05	1332166,19	12,00
1	9	431940,75	1327187,41	12,00	1	3	456950,10	1332415,07	12,00	3	22	452295,78	1329692,58	12,00	6	3	457112,91	1332012,82	12,00
1	10	431948,92	1327179,15	12,00	1	4	456991,49	1332303,13	12,00	3	23	452293,97	1329703,69	12,00	6	4	456991,70	1332159,10	12,00
1	11	431955,01	1327172,77	12,00	1	5	456933,20	1332420,20	12,00	3	24	452286,78	1329710,87	12,00	6	5	456988,50	1332177,60	12,00
1	12	431960,38	1327166,21	12,00	1	1	457346,00	1332540,20	12,00	3	25	452281,84	1329721,44	12,00	6	6	456985,90	1332190,30	12,00
1	13	431967,13	1327158,30	12,00	2	1	452616,30	1330075,17	12,00	3	26	452287,90	1329727,89	12,00	6	7	456985,90	1332200,50	12,00
1	14	431969,51	1327156,92	12,00	2	2	452589,05	1329985,76	12,00	3	27	452282,16	1329736,13	12,00	6	8	456989,80	1332220,20	12,00
1	15	431983,56	1327147,06	12,00	2	3	452567,00	1329969,14	12,00	3	28	452278,56	1329745,74	12,00	6	9	456992,90	1332241,80	12,00
1	16	431991,43	1327139,86	12,00	2	4	452546,57	1329960,25	12,00	3	29	452278,75	1329757,72	12,00	6	10	456992,90	1332262,10	12,00
1	17	432000,78	1327129,47	12,00	2	5	452506,57	1329972,26	12,00	3	1	452280,24	1329762,85	12,00	6	11	456992,30	1332275,40	12,00
1	18	432009,80	1327119,30	12,00	2	6	452506,50	1329972,30	12,00	4	1	453567,60	1330866,22	12,00	6	12	456990,10	1332289,00	12,00
1	19	432017,02	1327111,16	12,00	2	7	452519,80	1329983,10	12,00	4	2	453567,60	1330866,22	12,00	6	1	456993,16	1332297,65	12,00
1	20	432027,95	1327097,48	12,00	2	8	452531,90	1329997,70	12,00	4	3	453567,60	1330860,60	12,00	7	1	448693,25	1329275,59	12,00
1	21	432032,12	1327092,53	12,00	2	9	452539,50	1330013,50	12,00	4	4	453532,00	1330794,00	12,00	7	2	448694,30	1329273,10	12,00
1	22	432037,54	1327086,59	12,00	2	10	452545,20	1330032,60	12,00	4	5	453525,00	1330782,50	12,00	7	3	448701,90	1329263,60	12,00
1	23	432044,99	1327078,06	12,00	2	11	452539,50	1330054,80	12,00	4	6	453488,80	1330725,40	12,00	7	4	448716,50	1329250,30	12,00
1	24	432051,50	1327070,51	12,00	2	12	452538,30	1330058,60	12,00	4	7	453440,00	1330649,20	12,00	7	5	448724,10	1329245,20	12,00
1	25	432062,98	1327057,37	12,00	2	13	452571,90	1330066,40	12,00	4	8	453398,00	1330586,90	12,00	7	6	448730,50	1329240,10	12,00
1	26	432068,90	1327049,27	12,00	2	14	452604,30	1330073,90	12,00	4	9	453359,30	1330521,50	12,00	7	7	448737,50	1329235,60	12,00
1	27	432074,25	1327043,00	12,00	2	15	452608,70	1330074,50	12,00	4	10	453358,00	1330519,00	12,00	7	8	448750,20	1329229,30	12,00
1	28	432085,88	1327030,33	12,00	2	1	452616,30	1330075,17	12,00	4	11	453313,60	1330444,10	12,00	7	9	448757,80	1329226,10	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	
7	10	448767,30	1329226,10	12,00	10	16	448591,40	1329912,10	12,00	13	6	452641,54	1330057,55	12,00	16	9	451482,30	1329350,80	12,00
7	11	448769,40	1329223,40	12,00	10	17	448593,21	1329914,70	12,00	13	7	452621,46	1330075,62	12,00	16	10	451547,00	1329295,60	12,00
7	12	448769,80	1329222,90	12,00	10	18	448640,65	1329942,65	12,00	13	1	452673,50	1330080,20	12,00	16	11	451551,02	1329292,14	12,00
7	13	448769,20	1329222,90	12,00	10	1	448730,74	1329960,72	12,00	14	1	448261,93	1330064,43	12,00	16	12	451507,03	1329243,00	12,00
7	14	448753,60	1329222,50	12,00	11	1	448321,70	1329843,21	12,00	14	2	448255,10	1330035,40	12,00	16	13	451251,28	1329475,88	12,00
7	15	448743,60	1329222,20	12,00	11	2	448330,40	1329833,20	12,00	14	3	448255,60	1330034,40	12,00	16	1	451242,48	1329507,96	12,00
7	16	448725,40	1329221,70	12,00	11	3	448355,80	1329801,40	12,00	14	4	448256,80	1330028,80	12,00	16:24:000000:6631				
7	17	448695,93	1329220,03	12,00	11	4	448378,00	1329774,80	12,00	14	5	448269,50	1330011,60	12,00	1	1	434619,50	1350832,60	12,00
7	18	448670,71	1329247,92	12,00	11	5	448382,50	1329769,70	12,00	14	6	448278,30	1329997,00	12,00	1	2	434629,33	1350824,75	12,00
7	19	448666,21	1329258,43	12,00	11	6	448391,40	1329760,80	12,00	14	7	448280,90	1329988,10	12,00	1	3	434624,41	1350817,09	12,00
7	20	448666,19	1329271,87	12,00	11	7	448404,70	1329746,20	12,00	14	8	448286,00	1329978,60	12,00	1	4	434613,48	1350816,46	12,00
7	1	448693,25	1329275,59	12,00	11	8	448414,32	1329735,06	12,00	14	9	448291,00	1329967,80	12,00	1	5	434601,38	1350800,58	12,00
8	1	452918,92	1329724,10	12,00	11	9	448380,15	1329766,65	12,00	14	10	448293,60	1329956,40	12,00	1	6	434596,97	1350775,23	12,00
8	2	453061,50	1329553,20	12,00	11	10	448327,62	1329804,38	12,00	14	11	448294,90	1329948,80	12,00	1	7	434602,41	1350744,70	12,00
8	3	453051,97	1329543,58	12,00	11	1	448321,70	1329843,21	12,00	14	12	448297,40	1329939,90	12,00	1	8	434601,49	1350739,19	12,00
8	1	452918,92	1329724,10	12,00	12	1	452725,17	1329101,04	12,00	14	13	448289,97	1329936,11	12,00	1	9	434600,46	1350739,85	12,00
9	1	453024,90	1329334,60	12,00	12	2	452714,00	1329077,40	12,00	14	14	448289,97	1329936,11	12,00	1	10	434599,87	1350727,50	12,00
9	2	453067,15	1329294,07	12,00	12	3	452705,80	1329059,60	12,00	14	15	448289,97	1329936,11	12,00	1	11	434595,79	1350724,76	12,00
9	3	453067,15	1329294,07	12,00	12	4	452686,70	1329014,90	12,00	14	16	448291,02	1329954,44	12,00	1	12	434592,90	1350731,00	12,00
9	4	453067,72	1329293,52	12,00	12	5	452679,60	1329004,60	12,00	14	17	448256,84	1330019,58	12,00	1	13	434587,30	1350736,70	12,00
9	5	453059,09	1329288,40	12,00	12	6	452648,40	1328965,20	12,00	14	18	448249,19	1330056,63	12,00	1	14	434587,20	1350736,80	12,00
9	6	453044,06	1329290,64	12,00	12	7	452632,60	1328944,30	12,00	14	1	448261,93	1330064,43	12,00	1	15	434587,80	1350742,50	12,00
9	7	453001,57	1329312,43	12,00	12	8	452624,30	1328933,20	12,00	15	1	448267,28	1329915,99	12,00	1	16	434584,60	1350755,20	12,00
9	8	452994,46	1329309,65	12,00	12	9	452604,60	1328906,80	12,00	15	2	448268,40	1329913,90	12,00	1	17	434582,70	1350773,00	12,00
9	9	453003,70	1329318,20	12,00	12	10	452585,00	1328879,60	12,00	15	3	448270,10	1329910,70	12,00	1	18	434583,40	1350786,90	12,00
9	1	453024,90	1329334,60	12,00	12	11	452571,30	1328854,40	12,00	15	4	448272,60	1329909,40	12,00	1	19	434587,20	1350798,40	12,00
10	1	448730,74	1329960,72	12,00	12	12	452584,88	1328830,82	12,00	15	5	448270,70	1329904,90	12,00	1	20	434593,50	1350809,10	12,00
10	2	448733,33	1329958,86	12,00	12	13	452580,49	1328827,27	12,00	15	6	448270,70	1329896,00	12,00	1	21	434599,20	1350814,20	12,00
10	3	448730,50	1329957,60	12,00	12	14	452569,58	1328827,28	12,00	15	7	448277,10	1329885,90	12,00	1	22	434610,00	1350814,90	12,00
10	4	448714,60	1329943,00	12,00	12	15	452564,55	1328841,06	12,00	15	8	448291,19	1329873,31	12,00	1	1	434619,50	1350832,60	12,00
10	5	448709,50	1329938,60	12,00	12	16	452571,59	1328862,78	12,00	15	9	448275,58	1329879,48	12,00	16:24:010401:133				
10	6	448708,30	1329937,48	12,00	12	17	452591,10	1328899,41	12,00	15	10	448260,30	1329891,40	12,00	1	1	429659,60	1353016,90	12,00
10	7	448708,31	1329937,48	12,00	12	18	452658,54	1328979,51	12,00	15	1	448267,28	1329915,99	12,00	1	2	429660,23	1353016,65	12,00
10	8	448708,30	1329937,48	12,00	12	19	452690,60	1329028,68	12,00	16	1	451242,48	1329507,96	12,00	1	3	429593,40	1352814,45	12,00
10	9	448691,88	1329931,24	12,00	12	20	452721,54	1329095,01	12,00	16	2	451248,70	1329505,90	12,00	1	4	429638,79	1352586,84	12,00
10	10	448691,87	1329931,24	12,00	12	1	452725,17	1329101,04	12,00	16	3	451274,70	1329494,60	12,00	1	5	429621,19	1352545,11	12,00
10	11	448691,88	1329931,24	12,00	13	1	452673,50	1330080,20	12,00	16	4	451285,30	1329489,60	12,00	1	6	429617,00	1352571,10	12,00
10	12	448674,00	1329940,00	12,00	13	2	452673,50	1330075,10	12,00	16	5	451322,40	1329466,80	12,00	1	7	429612,00	1352611,10	12,00
10	13	448662,20	1329939,40	12,00	13	3	452673,50	1330063,70	12,00	16	6	451329,40	1329461,80	12,00	1	8	429597,40	1352706,40	12,00
10	14	448637,40	1329935,10	12,00	13	4	452673,27	1330061,54	12,00	16	7	451369,40	1329435,70	12,00	1	9	429582,10	1352801,00	12,00
10	15	448603,60	1329920,10	12,00	13	5	452665,57	1330056,26	12,00	16	8	451420,80	1329398,40	12,00	1	10	429606,20	1352867,70	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	
1	11	429621,50	1352911,50	12,00	1	22	428458,32	1351201,72	12,00	1	23	427949,58	1354500,17	12,00	1	12	428034,86	1354812,99	12,00
1	12	429655,80	1353007,40	12,00	1	23	428446,93	1351226,92	12,00	1	24	427935,94	1354508,46	12,00	1	13	428036,72	1354823,91	12,00
1	1	429659,60	1353016,90	12,00	1	24	428443,49	1351236,37	12,00	1	25	427970,28	1354640,31	12,00	1	14	428042,15	1354838,97	12,00
2	1	429473,49	1352176,69	12,00	1	25	428441,65	1351243,28	12,00	1	1	427980,71	1354698,57	12,00	1	15	428049,14	1354847,91	12,00
2	2	429685,00	1352155,56	12,00	1	26	428438,89	1351256,28	12,00	2	1	427930,87	1354488,99	12,00	1	16	428057,25	1354863,79	12,00
2	3	429653,63	1352068,48	12,00	1	27	428433,03	1351276,61	12,00	2	2	427943,46	1354481,07	12,00	1	17	428062,01	1354875,43	12,00
2	4	429649,40	1352073,90	12,00	1	28	428431,43	1351282,05	12,00	2	3	427942,61	1354478,74	12,00	1	18	428065,02	1354883,90	12,00
2	5	429643,70	1352082,80	12,00	1	29	428425,79	1351305,37	12,00	2	4	427941,11	1354464,12	12,00	1	19	428068,95	1354893,92	12,00
2	6	429641,20	1352086,00	12,00	1	30	428422,64	1351316,27	12,00	2	5	427945,94	1354452,53	12,00	1	20	428064,36	1354918,30	12,00
2	7	429642,40	1352090,40	12,00	1	31	428417,87	1351329,55	12,00	2	6	427948,73	1354442,27	12,00	1	21	428064,36	1354918,30	12,00
2	8	429648,80	1352122,80	12,00	1	32	428414,73	1351336,57	12,00	2	7	427950,66	1354430,62	12,00	1	22	428040,00	1354928,45	12,00
2	9	429548,20	1352136,30	12,00	1	33	428408,91	1351349,78	12,00	2	8	427950,72	1354420,16	12,00	1	23	428002,47	1354820,06	12,00
2	10	429540,20	1352137,40	12,00	1	34	428405,19	1351358,93	12,00	2	9	427949,53	1354406,42	12,00	1	24	427980,71	1354698,57	12,00
2	11	429538,30	1352137,40	12,00	1	35	428374,18	1351332,40	12,00	2	10	427946,43	1354392,43	12,00	1	1	428000,13	1354698,32	12,00
2	12	429474,80	1352142,50	12,00	1	36	428383,97	1351311,57	12,00	2	11	427947,82	1354382,39	12,00	16:24:010401:1763				
2	13	429465,90	1352143,10	12,00	1	37	428398,43	1351252,10	12,00	2	12	427949,80	1354373,90	12,00	1	1	428306,50	1354121,94	12,00
2	14	429473,49	1352176,68	12,00	1	38	428528,98	1350984,87	12,00	2	13	427952,43	1354360,21	12,00	1	2	428307,24	1354121,74	12,00
2	15	429473,49	1352176,68	12,00	1	1	428565,63	1350989,49	12,00	2	14	427954,17	1354343,68	12,00	1	3	428308,23	1354121,48	12,00
2	1	429473,49	1352176,69	12,00	16:24:010401:1360					2	15	427953,35	1354326,05	12,00	1	4	428318,71	1354118,72	12,00
16:24:010401:1359					1	1	427980,71	1354698,57	12,00	2	16	427951,91	1354320,49	12,00	1	5	428367,22	1354229,15	12,00
1	1	428565,63	1350989,49	12,00	1	2	428000,13	1354698,32	12,00	2	17	427901,92	1354320,08	12,00	1	6	428359,51	1354232,11	12,00
1	2	428559,45	1351004,08	12,00	1	3	427998,54	1354690,44	12,00	2	18	427902,15	1354322,55	12,00	1	1	428306,50	1354121,94	12,00
1	3	428552,69	1351020,27	12,00	1	4	427998,10	1354674,83	12,00	2	19	427902,75	1354329,01	12,00	16:24:010401:31				
1	4	428547,85	1351030,72	12,00	1	5	427998,20	1354660,34	12,00	2	20	427902,81	1354329,12	12,00	1	1	428321,65	1354062,28	12,00
1	5	428544,36	1351037,77	12,00	1	6	427996,43	1354649,16	12,00	2	21	427903,98	1354333,98	12,00	1	2	428328,07	1354070,01	12,00
1	6	428533,18	1351059,63	12,00	1	7	427994,18	1354640,42	12,00	2	22	427904,39	1354338,96	12,00	1	3	428302,98	1354096,73	12,00
1	7	428528,84	1351068,41	12,00	1	8	427991,36	1354626,68	12,00	2	23	427903,86	1354340,87	12,00	1	4	428294,87	1354087,20	12,00
1	8	428525,09	1351075,27	12,00	1	9	427989,14	1354616,96	12,00	2	24	427910,32	1354410,09	12,00	1	1	428321,65	1354062,28	12,00
1	9	428522,53	1351080,65	12,00	1	10	427985,24	1354604,74	12,00	2	1	427930,87	1354488,99	12,00	16:24:010401:34				
1	10	428516,69	1351091,71	12,00	1	11	427983,01	1354598,65	12,00	16:24:010401:1361					1	1	428294,87	1354087,20	12,00
1	11	428512,80	1351099,17	12,00	1	12	427980,66	1354592,54	12,00	1	1	428000,13	1354698,32	12,00	1	2	428302,98	1354096,73	12,00
1	12	428504,26	1351116,35	12,00	1	13	427978,14	1354583,35	12,00	1	2	428008,43	1354718,86	12,00	1	3	428303,03	1354114,16	12,00
1	13	428501,00	1351122,73	12,00	1	14	427974,48	1354572,24	12,00	1	3	428010,82	1354725,86	12,00	1	4	428302,00	1354123,12	12,00
1	14	428497,71	1351129,52	12,00	1	15	427972,42	1354566,29	12,00	1	4	428013,74	1354734,35	12,00	1	5	428269,40	1354135,30	12,00
1	15	428494,08	1351136,61	12,00	1	16	427970,53	1354561,08	12,00	1	5	428016,44	1354742,86	12,00	1	6	428265,77	1354135,38	12,00
1	16	428488,75	1351146,09	12,00	1	17	427968,57	1354555,83	12,00	1	6	428019,13	1354752,39	12,00	1	7	428259,24	1354132,51	12,00
1	17	428480,97	1351159,54	12,00	1	18	427965,77	1354547,80	12,00	1	7	428021,93	1354762,81	12,00	1	8	428253,82	1354127,80	12,00
1	18	428477,05	1351166,52	12,00	1	19	427963,23	1354541,08	12,00	1	8	428025,17	1354773,20	12,00	1	9	428251,67	1354123,79	12,00
1	19	428473,56	1351172,82	12,00	1	20	427956,17	1354522,54	12,00	1	9	428027,02	1354788,20	12,00	1	10	428251,97	1354102,96	12,00
1	20	428469,99	1351179,36	12,00	1	21	427954,72	1354517,80	12,00	1	10	428027,46	1354791,48	12,00	1	11	428253,58	1354091,50	12,00
1	21	428462,52	1351193,54	12,00	1	22	427950,64	1354504,01	12,00	1	11	428031,71	1354801,00	12,00	1	12	428257,10	1354088,25	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	
1	13	428269,75	1354087,90	12,00	3	8	429253,89	1351575,92	12,00	5	23	429524,30	1351917,10	12,00	1	2	430575,61	1348912,52	12,00
1	14	428279,43	1354087,63	12,00	3	9	429253,89	1351575,92	12,00	5	24	429570,10	1351930,40	12,00	1	3	430587,73	1348926,35	12,00
1	1	428294,87	1354087,20	12,00	3	10	429253,77	1351576,63	12,00	5	25	429583,40	1351934,20	12,00	1	4	430550,23	1348959,41	12,00
16:24:010401:38					3	1	429273,52	1351576,64	12,00	5	1	429612,56	1351985,07	12,00	1	1	430537,52	1348944,91	12,00
1	1	428367,22	1354229,16	12,00	4	1	429068,40	1351795,20	12,00	16:24:010401:511		16:24:010401:875							
1	2	428434,95	1354383,34	12,00	4	2	429077,30	1351794,50	12,00	1	1	428563,75	1351234,06	12,00	1	1	430811,85	1348810,85	12,00
1	3	428456,38	1354432,12	12,00	4	3	429089,40	1351792,00	12,00	1	2	428538,75	1351283,58	12,00	1	2	430847,00	1348823,20	12,00
1	4	428452,44	1354425,25	12,00	4	4	429091,46	1351791,75	12,00	1	3	428533,37	1351287,34	12,00	1	3	430859,08	1348827,28	12,00
1	5	428359,51	1354232,12	12,00	4	5	429091,46	1351791,75	12,00	1	4	428446,62	1351240,07	12,00	1	4	430857,05	1348833,34	12,00
1	1	428367,22	1354229,16	12,00	4	6	429100,20	1351790,70	12,00	1	5	428462,93	1351200,43	12,00	1	5	430808,56	1348820,69	12,00
16:24:010401:368					4	7	429110,90	1351791,40	12,00	1	1	428563,75	1351234,06	12,00	1	1	430811,85	1348810,85	12,00
1	1	429045,65	1351725,84	12,00	4	8	429114,22	1351790,85	12,00	16:24:010401:782		16:24:010401:876							
1	2	429033,27	1351714,10	12,00	4	9	429053,43	1351733,21	12,00	1	1	430755,61	1348912,52	12,00	1	1	430615,90	1348879,10	12,00
1	3	429082,16	1351582,04	12,00	4	10	429052,50	1351746,30	12,00	1	2	430582,80	1348906,40	12,00	1	2	430652,62	1348848,67	12,00
1	4	429053,80	1351582,40	12,00	4	11	429051,17	1351753,62	12,00	1	3	430615,90	1348879,10	12,00	1	3	430662,75	1348860,23	12,00
1	5	429014,40	1351679,00	12,00	4	12	429051,17	1351753,62	12,00	1	4	430626,25	1348892,39	12,00	1	4	430657,33	1348865,00	12,00
1	6	429005,50	1351700,50	12,00	4	13	429048,70	1351767,20	12,00	1	5	430587,73	1348926,35	12,00	1	5	430626,25	1348892,39	12,00
1	7	428999,80	1351718,30	12,00	4	14	429048,10	1351772,90	12,00	1	1	430575,61	1348912,52	12,00	1	1	430615,90	1348879,10	12,00
1	8	429006,20	1351725,30	12,00	4	1	429068,40	1351795,20	12,00	16:24:010401:785		16:24:010401:877							
1	9	429017,60	1351722,80	12,00	5	1	429612,56	1351985,07	12,00	1	1	430423,15	1349042,00	12,00	1	1	430764,52	1348794,72	12,00
1	10	429018,62	1351722,83	12,00	5	2	429620,00	1351978,22	12,00	1	2	430461,29	1349009,66	12,00	1	2	430778,40	1348799,10	12,00
1	11	429018,62	1351722,83	12,00	5	3	429582,11	1351928,13	12,00	1	3	430475,20	1349025,54	12,00	1	3	430811,85	1348810,85	12,00
1	12	429036,00	1351723,40	12,00	5	4	429375,44	1351860,81	12,00	1	4	430453,85	1349044,36	12,00	1	4	430808,56	1348820,69	12,00
1	1	429045,65	1351725,84	12,00	5	5	429370,12	1351872,28	12,00	1	5	430437,70	1349058,60	12,00	1	5	430761,98	1348808,53	12,00
2	1	429583,40	1352079,00	12,00	5	6	429276,40	1351902,93	12,00	1	1	430423,15	1349042,00	12,00	1	6	430760,06	1348808,03	12,00
2	2	429636,55	1352058,77	12,00	5	7	429254,55	1351872,31	12,00	16:24:010401:786		1	1	430764,52	1348794,72	12,00			
2	3	429648,23	1352053,47	12,00	5	8	429173,50	1351847,05	12,00	1	1	430461,29	1349009,66	12,00	16:24:010401:878				
2	4	429639,65	1352029,66	12,00	5	9	429166,24	1351840,17	12,00	1	2	430493,90	1348982,00	12,00	1	1	430764,52	1348794,72	12,00
2	5	429624,04	1352037,77	12,00	5	10	429166,20	1351840,20	12,00	1	3	430499,42	1348977,30	12,00	1	2	430760,06	1348808,03	12,00
2	6	429604,58	1351995,83	12,00	5	11	429158,23	1351847,09	12,00	1	4	430512,72	1348992,47	12,00	1	3	430730,66	1348800,36	12,00
2	7	429561,20	1352021,90	12,00	5	12	429158,23	1351847,09	12,00	1	5	430475,20	1349025,54	12,00	1	4	430700,26	1348827,16	12,00
2	8	429547,80	1352029,50	12,00	5	13	429147,80	1351856,10	12,00	1	1	430461,29	1349009,66	12,00	1	5	430690,99	1348816,59	12,00
2	9	429552,90	1352037,10	12,00	5	14	429137,60	1351868,80	12,00	16:24:010401:787		1	6	430699,70	1348809,30	12,00			
2	1	429583,40	1352079,00	12,00	5	15	429197,30	1351891,00	12,00	1	1	430499,42	1348977,30	12,00	1	7	430732,10	1348784,50	12,00
3	1	429273,52	1351576,64	12,00	5	16	429200,50	1351892,30	12,00	1	2	430537,52	1348944,91	12,00	1	1	430764,52	1348794,72	12,00
3	2	429294,99	1351456,68	12,00	5	17	429264,60	1351915,20	12,00	1	3	430550,23	1348959,41	12,00	16:24:010401:879				
3	3	429281,70	1351454,00	12,00	5	18	429311,00	1351897,40	12,00	1	4	430545,63	1348963,46	12,00	1	1	430652,62	1348848,67	12,00
3	4	429279,24	1351462,81	12,00	5	19	429342,10	1351885,30	12,00	1	5	430512,72	1348992,47	12,00	1	2	430652,70	1348848,60	12,00
3	5	429279,23	1351462,85	12,00	5	20	429371,30	1351873,90	12,00	1	1	430499,42	1348977,30	12,00	1	3	430690,99	1348816,59	12,00
3	6	429263,90	1351517,70	12,00	5	21	429443,70	1351894,20	12,00	16:24:010401:788		1	4	430700,26	1348827,16	12,00			
3	7	429263,98	1351517,70	12,00	5	22	429474,80	1351903,10	12,00	1	1	430537,52	1348944,91	12,00	1	5	430667,32	1348856,20	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	
1	6	430662,75	1348860,23	12,00	1	11	436760,51	1337160,10	12,00	1	21	436689,42	1337239,37	12,00	1	62	436820,90	1337404,70	12,00
1	1	430652,62	1348848,67	12,00	1	12	436752,03	1337156,82	12,00	1	22	436698,30	1337245,90	12,00	1	63	436796,10	1337408,50	12,00
16:24:010402:878					1	13	436746,52	1337150,60	12,00	1	23	436701,49	1337253,50	12,00	1	64	436782,80	1337410,40	12,00
1	1	437118,71	1346158,87	12,00	1	14	436738,61	1337123,25	12,00	1	24	436709,10	1337279,60	12,00	1	65	436774,06	1337410,11	12,00
1	2	437119,30	1346148,90	12,00	1	15	436732,10	1337117,61	12,00	1	25	436716,70	1337284,70	12,00	1	66	436753,43	1337408,75	12,00
1	3	437118,70	1346141,30	12,00	1	16	436728,40	1337120,20	12,00	1	26	436718,39	1337284,70	12,00	1	67	436736,39	1337407,20	12,00
1	4	437114,20	1346134,30	12,00	1	17	436725,59	1337117,70	12,00	1	27	436719,15	1337285,22	12,00	1	68	436727,17	1337406,66	12,00
1	5	437111,00	1346131,20	12,00	1	18	436717,40	1337123,40	12,00	1	28	436734,63	1337285,21	12,00	1	1	436720,16	1337404,47	12,00
1	6	437106,60	1346130,50	12,00	1	19	436715,40	1337132,90	12,00	1	29	436758,65	1337282,60	12,00	16:24:020401:2060				
1	7	437100,90	1346131,20	12,00	1	20	436718,00	1337157,70	12,00	1	30	436771,63	1337276,23	12,00	1	1	438692,81	1337050,55	12,00
1	8	437094,60	1346134,76	12,00	1	21	436716,09	1337164,60	12,00	1	31	436776,70	1337269,86	12,00	1	2	438744,22	1336957,91	12,00
1	1	437118,71	1346158,87	12,00	1	22	436693,20	1337169,10	12,00	1	32	436777,17	1337259,72	12,00	1	3	438727,03	1336960,48	12,00
2	1	437067,69	1346107,84	12,00	1	23	436675,71	1337170,12	12,00	1	33	436767,71	1337234,35	12,00	1	4	438715,80	1336997,00	12,00
2	2	437069,10	1346105,80	12,00	1	24	436666,07	1337169,57	12,00	1	34	436769,64	1337226,11	12,00	1	5	438701,80	1337031,30	12,00
2	3	437079,90	1346095,60	12,00	1	25	436656,03	1337167,12	12,00	1	35	436776,35	1337226,11	12,00	1	1	438692,81	1337050,55	12,00
2	4	437081,20	1346089,90	12,00	1	26	436642,05	1337120,59	12,00	1	36	436784,00	1337230,70	12,00	2	1	438681,42	1337166,90	12,00
2	5	437079,90	1346086,70	12,00	1	27	436628,59	1337042,58	12,00	1	37	436785,65	1337230,70	12,00	2	2	438634,76	1337155,17	12,00
2	6	437071,70	1346079,70	12,00	1	28	436629,07	1337034,35	12,00	1	38	436786,62	1337231,22	12,00	2	3	438662,77	1337104,69	12,00
2	7	437061,50	1346072,10	12,00	1	29	436741,00	1337024,10	12,00	1	39	436796,19	1337231,20	12,00	2	4	438662,77	1337104,69	12,00
2	8	437036,70	1346052,40	12,00	1	1	436752,09	1337022,70	12,00	1	40	436805,17	1337227,33	12,00	2	5	438662,77	1337104,69	12,00
2	9	437024,70	1346042,30	12,00	16:24:020401:1537					1	41	436798,69	1337198,20	12,00	2	6	438662,50	1337104,90	12,00
2	10	437018,30	1346037,80	12,00	1	1	436720,16	1337404,47	12,00	1	42	436807,67	1337180,34	12,00	2	7	438655,50	1337111,30	12,00
2	11	437006,58	1346031,02	12,00	1	2	436716,65	1337397,60	12,00	1	43	436831,67	1337161,21	12,00	2	8	438611,00	1337150,60	12,00
2	12	436998,60	1346026,40	12,00	1	3	436720,71	1337390,60	12,00	1	44	436861,65	1337151,71	12,00	2	9	438612,30	1337151,90	12,00
2	13	436963,70	1346008,60	12,00	1	4	436744,14	1337382,87	12,00	1	45	436868,29	1337151,70	12,00	2	10	438619,90	1337153,80	12,00
2	14	436934,50	1345994,60	12,00	1	5	436749,22	1337377,26	12,00	1	46	436874,79	1337157,00	12,00	2	11	438668,20	1337164,00	12,00
2	15	436931,03	1345997,52	12,00	1	6	436749,17	1337372,26	12,00	1	47	436886,29	1337177,30	12,00	2	1	438681,42	1337166,90	12,00
2	16	436920,58	1346032,04	12,00	1	7	436739,69	1337356,26	12,00	1	48	436888,19	1337186,90	12,00	16:24:020401:293				
2	17	437051,50	1346091,65	12,00	1	8	436720,70	1337336,60	12,00	1	49	436879,30	1337209,70	12,00	1	1	436777,01	1337161,36	12,00
2	1	437067,69	1346107,84	12,00	1	9	436718,20	1337330,87	12,00	1	50	436865,90	1337226,20	12,00	1	2	436785,01	1337159,45	12,00
16:24:020401:1536					1	10	436716,64	1337304,23	12,00	1	51	436846,30	1337248,50	12,00	1	3	436806,04	1337146,11	12,00
1	1	436752,09	1337022,70	12,00	1	11	436709,12	1337296,57	12,00	1	52	436834,20	1337266,90	12,00	1	4	436809,53	1337136,58	12,00
1	2	436769,40	1337024,90	12,00	1	12	436706,76	1337296,26	12,00	1	53	436827,80	1337284,70	12,00	1	5	436799,02	1337118,70	12,00
1	3	436779,60	1337059,90	12,00	1	13	436706,60	1337296,10	12,00	1	54	436819,00	1337296,70	12,00	1	6	436796,04	1337108,59	12,00
1	4	436787,79	1337087,80	12,00	1	14	436695,80	1337294,80	12,00	1	55	436815,10	1337305,00	12,00	1	7	436794,53	1337087,59	12,00
1	5	436789,70	1337108,80	12,00	1	15	436684,37	1337294,80	12,00	1	56	436813,19	1337327,20	12,00	1	8	436776,08	1337024,70	12,00
1	6	436792,30	1337118,90	12,00	1	16	436679,19	1337285,24	12,00	1	57	436824,69	1337350,10	12,00	1	9	436756,01	1337022,21	12,00
1	7	436803,10	1337136,70	12,00	1	17	436676,18	1337272,48	12,00	1	58	436842,40	1337373,60	12,00	1	10	436752,09	1337022,70	12,00
1	8	436799,29	1337146,20	12,00	1	18	436674,21	1337250,84	12,00	1	59	436846,90	1337379,90	12,00	1	11	436769,40	1337024,90	12,00
1	9	436778,30	1337159,60	12,00	1	19	436676,72	1337243,23	12,00	1	60	436847,49	1337391,30	12,00	1	12	436779,60	1337059,90	12,00
1	10	436772,61	1337161,02	12,00	1	20	436684,70	1337239,36	12,00	1	61	436826,59	1337402,80	12,00	1	13	436787,79	1337087,80	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	14	436789,70	1337108,80	12,00	2	35	436796,10	1337408,50	12,00	4	23	436999,59	1337908,53	12,00	1	6	453027,09	1338008,20	12,00
1	15	436792,30	1337118,90	12,00	2	36	436782,80	1337410,40	12,00	4	24	436980,59	1337912,31	12,00	1	7	453018,20	1337983,50	12,00
1	16	436803,10	1337136,70	12,00	2	37	436774,06	1337410,11	12,00	4	25	436963,07	1337933,66	12,00	1	8	453012,50	1337963,80	12,00
1	17	436799,29	1337146,20	12,00	2	1	436785,69	1337410,87	12,00	4	26	436934,54	1338047,28	12,00	1	9	453003,60	1337946,00	12,00
1	18	436778,30	1337159,60	12,00	3	1	436677,55	1337170,23	12,00	4	27	436932,49	1338067,42	12,00	1	10	452999,10	1337926,90	12,00
1	19	436772,61	1337161,02	12,00	3	2	436699,58	1337168,97	12,00	4	1	436940,52	1338068,56	12,00	1	11	452999,03	1337926,51	12,00
1	1	436777,01	1337161,36	12,00	3	3	436722,58	1337164,47	12,00	16:24:030201:115		1	1	453002,46	1337925,42	12,00			
2	1	436785,69	1337410,87	12,00	3	4	436724,54	1337157,62	12,00	1	1	452937,38	1334687,30	12,00	16:24:030202:242				
2	2	436823,72	1337405,24	12,00	3	5	436722,09	1337132,70	12,00	1	2	452930,89	1334794,22	12,00	1	1	453485,97	1338120,94	12,00
2	3	436829,16	1337403,22	12,00	3	6	436724,03	1337123,25	12,00	1	3	452930,00	1334693,76	12,00	1	2	453505,69	1338116,72	12,00
2	4	436850,21	1337391,72	12,00	3	7	436728,40	1337120,20	12,00	1	1	452937,38	1334687,30	12,00	1	3	453514,67	1338103,84	12,00
2	5	436849,67	1337380,32	12,00	3	8	436725,59	1337117,70	12,00	16:24:030201:447		1	4	453512,90	1338100,30	12,00			
2	6	436827,15	1337350,58	12,00	3	9	436717,40	1337123,40	12,00	1	1	454002,35	1334937,00	12,00	1	5	453509,10	1338093,90	12,00
2	7	436815,71	1337327,69	12,00	3	10	436715,40	1337132,90	12,00	1	2	454002,35	1334935,86	12,00	1	6	453507,10	1338090,80	12,00
2	8	436817,64	1337305,46	12,00	3	11	436718,00	1337157,70	12,00	1	3	453925,00	1334909,80	12,00	1	7	453501,40	1338088,90	12,00
2	9	436830,72	1337285,23	12,00	3	12	436716,09	1337164,60	12,00	1	4	453841,18	1334878,34	12,00	1	8	453497,00	1338089,50	12,00
2	10	436836,69	1337267,33	12,00	3	13	436693,20	1337169,10	12,00	1	5	453844,19	1334885,90	12,00	1	9	453493,20	1338092,00	12,00
2	11	436849,11	1337248,99	12,00	3	14	436675,71	1337170,12	12,00	1	1	454002,35	1334937,00	12,00	1	10	453488,69	1338097,80	12,00
2	12	436882,19	1337210,22	12,00	3	1	436677,55	1337170,23	12,00	2	1	453746,54	1334854,35	12,00	1	11	453486,79	1338103,50	12,00
2	13	436890,68	1337187,37	12,00	4	1	436940,52	1338068,56	12,00	2	2	453741,77	1334841,14	12,00	1	12	453485,60	1338118,70	12,00
2	14	436889,15	1337177,75	12,00	4	2	436993,54	1338058,54	12,00	2	3	453676,70	1334817,10	12,00	1	1	453485,97	1338120,94	12,00
2	15	436877,63	1337157,47	12,00	4	3	437055,09	1338029,65	12,00	2	4	453628,50	1334805,60	12,00	2	1	453825,30	1338506,10	12,00
2	16	436870,68	1337151,70	12,00	4	4	437076,01	1338028,40	12,00	2	5	453621,09	1334813,81	12,00	2	2	453831,00	1338504,20	12,00
2	17	436868,29	1337151,70	12,00	4	5	437095,07	1338031,78	12,00	2	1	453746,54	1334854,35	12,00	2	3	453835,40	1338501,60	12,00
2	18	436874,79	1337157,00	12,00	4	6	437113,05	1338050,42	12,00	16:24:030201:449		2	4	453837,40	1338495,30	12,00			
2	19	436886,29	1337177,30	12,00	4	7	437132,10	1338064,56	12,00	1	1	453539,35	1334009,18	12,00	2	5	453837,40	1338485,09	12,00
2	20	436888,19	1337186,90	12,00	4	8	437169,51	1338064,17	12,00	1	2	453528,80	1334026,50	12,00	2	6	453836,42	1338478,94	12,00
2	21	436879,30	1337209,70	12,00	4	9	437185,07	1338048,66	12,00	1	3	453512,30	1334058,90	12,00	2	7	453817,64	1338474,70	12,00
2	22	436865,90	1337226,20	12,00	4	10	437206,06	1338003,66	12,00	1	4	453503,40	1334069,00	12,00	2	8	453787,28	1338450,23	12,00
2	23	436846,30	1337248,50	12,00	4	11	437215,04	1337974,02	12,00	1	5	453495,10	1334073,50	12,00	2	9	453763,46	1338452,21	12,00
2	24	436834,20	1337266,90	12,00	4	12	437208,58	1337933,89	12,00	1	6	453487,05	1334074,27	12,00	2	10	453758,27	1338458,70	12,00
2	25	436827,80	1337284,70	12,00	4	13	437172,04	1337918,89	12,00	1	7	453487,05	1334074,27	12,00	2	11	453763,10	1338467,30	12,00
2	26	436819,00	1337296,70	12,00	4	14	437118,99	1337913,39	12,00	1	8	453487,05	1334074,27	12,00	2	12	453778,30	1338490,20	12,00
2	27	436815,10	1337305,00	12,00	4	15	437104,52	1337913,52	12,00	1	9	453502,04	1334037,76	12,00	2	13	453779,60	1338490,80	12,00
2	28	436813,19	1337327,20	12,00	4	16	437087,99	1337907,77	12,00	1	1	453539,35	1334009,18	12,00	2	14	453808,79	1338502,90	12,00
2	29	436824,69	1337350,10	12,00	4	17	437077,50	1337891,41	12,00	16:24:030202:138		2	15	453821,50	1338506,10	12,00			
2	30	436842,40	1337373,60	12,00	4	18	437056,02	1337879,76	12,00	1	1	453002,46	1337925,42	12,00	2	1	453825,30	1338506,10	12,00
2	31	436846,90	1337379,90	12,00	4	19	437044,01	1337882,14	12,00	1	2	453021,51	1337934,15	12,00	16:24:030202:268				
2	32	436847,49	1337391,30	12,00	4	20	437035,06	1337889,44	12,00	1	3	453024,52	1337940,93	12,00	1	1	453909,69	1338859,80	12,00
2	33	436826,59	1337402,80	12,00	4	21	437026,59	1337901,28	12,00	1	4	453032,35	1338019,57	12,00	1	2	453902,10	1338894,00	12,00
2	34	436820,90	1337404,70	12,00	4	22	437015,06	1337907,26	12,00	1	5	453032,31	1338019,58	12,00	1	3	453893,77	1338933,54	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		
1	4	453893,77	1338902,66	12,00	3	4	454315,50	1337157,30	12,00	1	1	452948,90	1338137,39	12,00	1	2	446542,70	1338812,20	12,00	
1	5	453886,81	1338842,98	12,00	3	5	454321,20	1337152,90	12,00	16:24:060202:1000						1	3	446547,20	1338810,14	12,00
1	1	453909,69	1338859,80	12,00	3	6	454323,80	1337149,10	12,00	1	1	448988,67	1334781,46	12,00	1	4	446547,56	1338810,02	12,00	
16:24:030202:511					3	7	454323,80	1337142,70	12,00	1	2	448999,16	1334785,23	12,00	1	5	446558,10	1338805,26	12,00	
1	1	454703,50	1336999,80	12,00	3	8	454320,59	1337133,20	12,00	1	3	449008,67	1334791,47	12,00	1	6	446580,09	1338798,93	12,00	
1	2	454705,28	1336998,72	12,00	3	9	454318,69	1337126,20	12,00	1	4	449015,69	1334806,12	12,00	1	7	446601,56	1338797,04	12,00	
1	3	454690,74	1336952,42	12,00	3	10	454318,69	1337120,55	12,00	1	5	449013,65	1334814,98	12,00	1	8	446616,12	1338796,65	12,00	
1	4	454678,71	1336924,97	12,00	3	11	454288,78	1337134,18	12,00	1	6	449005,24	1334821,98	12,00	1	9	446626,40	1338796,40	12,00	
1	5	454668,66	1336921,21	12,00	3	12	454280,42	1337140,05	12,00	1	7	448987,70	1334827,11	12,00	1	10	446654,30	1338798,90	12,00	
1	6	454661,24	1336925,24	12,00	3	1	454280,42	1337167,70	12,00	1	8	448975,70	1334832,25	12,00	1	11	446654,39	1338798,88	12,00	
1	7	454656,30	1336934,11	12,00	4	1	454540,89	1337023,30	12,00	1	9	448974,74	1334836,62	12,00	1	12	446654,58	1338798,90	12,00	
1	8	454639,01	1336943,28	12,00	4	2	454558,70	1337022,70	12,00	1	10	448977,66	1334839,88	12,00	1	13	446664,02	1338797,06	12,00	
1	9	454622,65	1336957,47	12,00	4	3	454568,20	1337017,00	12,00	1	11	448987,26	1334844,18	12,00	1	14	446704,52	1338781,28	12,00	
1	10	454621,43	1336960,03	12,00	4	4	454574,00	1337011,90	12,00	1	12	448986,59	1334847,26	12,00	1	15	446707,01	1338785,05	12,00	
1	11	454633,00	1336957,30	12,00	4	5	454577,80	1336997,30	12,00	1	13	448986,59	1334847,27	12,00	1	16	446713,24	1338788,12	12,00	
1	12	454655,20	1336954,10	12,00	4	6	454582,20	1336984,60	12,00	1	14	448986,60	1334847,27	12,00	1	17	446724,80	1338793,90	12,00	
1	13	454658,00	1336949,10	12,00	4	7	454584,10	1336977,60	12,00	1	15	448993,57	1334849,60	12,00	1	18	446732,40	1338799,19	12,00	
1	14	454662,40	1336942,30	12,00	4	8	454592,13	1336971,14	12,00	1	16	449001,60	1334849,75	12,00	1	19	446733,07	1338799,66	12,00	
1	15	454669,10	1336930,80	12,00	4	9	454592,25	1336970,40	12,00	1	17	449024,23	1334857,63	12,00	1	20	446742,54	1338799,65	12,00	
1	16	454672,40	1336941,40	12,00	4	10	454582,22	1336969,29	12,00	1	18	449031,19	1334858,84	12,00	1	21	446744,95	1338797,72	12,00	
1	17	454681,70	1336975,10	12,00	4	11	454561,87	1336984,71	12,00	1	19	449018,19	1334889,80	12,00	1	22	446754,60	1338790,00	12,00	
1	18	454682,50	1336977,00	12,00	4	12	454539,40	1337001,74	12,00	1	20	449009,90	1334899,99	12,00	1	23	446759,63	1338785,37	12,00	
1	19	454697,80	1336999,19	12,00	4	13	454501,45	1337004,07	12,00	1	21	448987,70	1334896,19	12,00	1	24	446763,54	1338781,77	12,00	
1	20	454700,10	1336999,40	12,00	4	14	454458,55	1336998,26	12,00	1	22	448960,40	1334894,29	12,00	1	25	446773,09	1338766,53	12,00	
1	1	454703,50	1336999,80	12,00	4	15	454430,61	1337000,01	12,00	1	23	448929,90	1334885,99	12,00	1	26	446782,00	1338754,51	12,00	
2	1	454735,47	1336908,01	12,00	4	16	454424,99	1337004,66	12,00	1	24	448921,61	1334881,59	12,00	1	27	446789,06	1338734,30	12,00	
2	2	454748,60	1336902,00	12,00	4	17	454426,60	1337004,90	12,00	1	25	448917,21	1334870,80	12,00	1	28	446791,31	1338723,28	12,00	
2	3	454774,00	1336897,60	12,00	4	18	454464,10	1337007,50	12,00	1	26	448916,88	1334865,15	12,00	1	29	446792,70	1338717,00	12,00	
2	4	454827,30	1336890,60	12,00	4	19	454490,10	1337014,39	12,00	1	27	448918,66	1334855,75	12,00	1	30	446813,10	1338704,30	12,00	
2	5	454841,30	1336887,40	12,00	4	20	454525,09	1337021,40	12,00	1	28	448918,70	1334846,85	12,00	1	31	446815,70	1338703,23	12,00	
2	6	454846,40	1336885,50	12,00	4	1	454540,89	1337023,30	12,00	1	29	448918,64	1334839,22	12,00	1	32	446823,19	1338700,24	12,00	
2	7	454850,80	1336878,60	12,00	16:24:030202:9						1	30	448924,26	1334829,45	12,00	1	33	446824,02	1338699,91	12,00
2	8	454851,40	1336870,90	12,00	1	1	452948,90	1338137,39	12,00	1	31	448931,60	1334823,64	12,00	1	34	446826,84	1338700,05	12,00	
2	9	454850,91	1336864,19	12,00	1	2	452956,00	1338141,60	12,00	1	32	448932,06	1334816,88	12,00	1	35	446836,09	1338700,55	12,00	
2	10	454806,81	1336878,50	12,00	1	3	452957,90	1338148,60	12,00	1	33	448942,73	1334801,08	12,00	1	36	446858,51	1338704,72	12,00	
2	11	454762,95	1336891,93	12,00	1	4	452956,60	1338158,10	12,00	1	34	448951,23	1334792,24	12,00	1	37	446860,00	1338705,00	12,00	
2	12	454738,09	1336902,41	12,00	1	5	452948,30	1338167,60	12,00	1	35	448959,20	1334787,13	12,00	1	38	446861,46	1338705,44	12,00	
2	1	454735,47	1336908,01	12,00	1	6	452944,50	1338177,10	12,00	1	36	448975,19	1334781,51	12,00	1	39	446879,04	1338710,78	12,00	
3	1	454280,42	1337167,70	12,00	1	7	452946,13	1338183,88	12,00	1	1	448988,67	1334781,46	12,00	1	40	446889,06	1338717,15	12,00	
3	2	454286,90	1337166,20	12,00	1	8	452943,72	1338183,39	12,00	16:24:060202:35						1	41	446889,90	1338717,70	12,00
3	3	454299,00	1337163,00	12,00	1	9	452937,37	1338152,44	12,00	1	1	446542,70	1338812,40	12,00	1	42	446890,01	1338717,76	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	
1	43	446890,01	1338717,76	12,00	1	84	446381,09	1338782,69	12,00	1	19	449290,86	1334917,60	12,00	1	27	459925,52	1332779,87	12,00
1	44	446890,05	1338717,78	12,00	1	85	446365,53	1338773,03	12,00	1	20	449283,59	1334925,39	12,00	1	28	459954,10	1332730,42	12,00
1	45	446896,90	1338721,50	12,00	1	86	446362,57	1338767,25	12,00	1	21	449269,59	1334939,39	12,00	1	29	460006,53	1332639,54	12,00
1	46	446903,90	1338728,40	12,00	1	87	446366,57	1338764,75	12,00	1	22	449249,30	1334951,39	12,00	1	30	460049,07	1332370,56	12,00
1	47	446907,00	1338734,80	12,00	1	88	446386,04	1338763,51	12,00	1	23	449232,20	1334959,69	12,00	1	1	460122,47	1332372,00	12,00
1	48	446904,66	1338741,56	12,00	1	89	446404,56	1338768,02	12,00	1	24	449207,40	1334968,59	12,00	16:24:070801:1799				
1	49	446902,52	1338747,52	12,00	1	90	446416,04	1338781,31	12,00	1	25	449197,90	1334969,79	12,00	1	1	459235,04	1332321,78	12,00
1	50	446899,86	1338749,89	12,00	1	91	446419,34	1338785,69	12,00	1	26	449183,30	1334972,39	12,00	1	2	459235,02	1332321,80	12,00
1	51	446892,40	1338756,40	12,00	1	92	446426,90	1338795,90	12,00	1	27	449175,00	1334972,39	12,00	1	3	459187,52	1332356,79	12,00
1	52	446875,90	1338774,80	12,00	1	93	446436,40	1338804,10	12,00	1	28	449161,70	1334971,09	12,00	1	4	459156,57	1332372,64	12,00
1	53	446865,24	1338786,03	12,00	1	94	446436,42	1338804,11	12,00	1	29	449156,61	1334965,39	12,00	1	5	459153,54	1332384,44	12,00
1	54	446862,58	1338788,79	12,00	1	95	446436,50	1338804,18	12,00	1	30	449152,11	1334960,99	12,00	1	6	459144,58	1332407,55	12,00
1	55	446861,72	1338790,40	12,00	1	96	446449,58	1338809,94	12,00	1	31	449150,74	1334958,69	12,00	1	7	459119,31	1332445,21	12,00
1	56	446851,80	1338808,50	12,00	1	97	446460,17	1338813,59	12,00	1	1	449150,67	1334950,29	12,00	1	8	459116,50	1332449,39	12,00
1	57	446842,30	1338821,80	12,00	1	98	446471,30	1338817,50	12,00	16:24:070801:1040					1	9	459113,42	1332459,93	12,00
1	58	446821,90	1338846,60	12,00	1	99	446479,53	1338818,62	12,00	1	1	460122,47	1332372,00	12,00	1	10	459112,59	1332462,77	12,00
1	59	446806,98	1338860,39	12,00	1	100	446494,99	1338820,78	12,00	1	2	460163,05	1332403,92	12,00	1	11	459109,05	1332468,35	12,00
1	60	446805,99	1338861,29	12,00	1	101	446506,00	1338818,16	12,00	1	3	460260,17	1332426,24	12,00	1	12	459104,56	1332475,43	12,00
1	61	446805,05	1338862,24	12,00	1	102	446516,57	1338818,12	12,00	1	4	460260,16	1332426,23	12,00	1	13	459095,56	1332493,25	12,00
1	62	446790,80	1338876,40	12,00	1	103	446537,01	1338813,65	12,00	1	5	460260,17	1332426,24	12,00	1	14	459093,52	1332503,03	12,00
1	63	446786,90	1338879,07	12,00	1	104	446537,11	1338813,61	12,00	1	6	460288,53	1332441,76	12,00	1	15	459054,57	1332536,63	12,00
1	64	446786,56	1338879,28	12,00	1	1	446542,70	1338812,40	12,00	1	7	460293,00	1332444,30	12,00	1	16	459008,10	1332560,66	12,00
1	65	446760,57	1338874,14	12,00	16:24:060202:999					1	8	460349,03	1332446,78	12,00	1	17	458941,52	1332592,30	12,00
1	66	446693,10	1338861,28	12,00	1	1	449150,67	1334950,29	12,00	1	9	460348,84	1332446,61	12,00	1	18	458921,00	1332602,05	12,00
1	67	446666,00	1338856,91	12,00	1	2	449154,26	1334939,53	12,00	1	10	460373,25	1332452,22	12,00	1	19	458919,52	1332603,09	12,00
1	68	446658,09	1338856,41	12,00	1	3	449166,71	1334923,66	12,00	1	11	460408,35	1332481,06	12,00	1	20	458910,04	1332609,76	12,00
1	69	446654,51	1338854,30	12,00	1	4	449183,24	1334915,26	12,00	1	12	460556,84	1332614,86	12,00	1	21	458894,04	1332599,30	12,00
1	70	446630,06	1338847,76	12,00	1	5	449205,20	1334904,54	12,00	1	13	460771,26	1332795,07	12,00	1	22	458884,06	1332590,43	12,00
1	71	446566,01	1338844,03	12,00	1	6	449227,72	1334894,39	12,00	1	14	460839,43	1332852,34	12,00	1	23	458869,99	1332584,68	12,00
1	72	446554,55	1338844,00	12,00	1	7	449232,03	1334900,87	12,00	1	15	460975,70	1332985,32	12,00	1	24	458857,73	1332588,76	12,00
1	73	446551,00	1338845,55	12,00	1	8	449236,44	1334908,67	12,00	1	16	461045,08	1333053,00	12,00	1	25	458835,56	1332596,15	12,00
1	74	446531,01	1338851,91	12,00	1	9	449240,24	1334915,31	12,00	1	17	461064,09	1333073,79	12,00	1	26	458830,23	1332596,45	12,00
1	75	446525,56	1338853,04	12,00	1	10	449246,72	1334917,27	12,00	1	18	461092,62	1333123,27	12,00	1	27	458826,55	1332596,65	12,00
1	76	446507,02	1338858,19	12,00	1	11	449251,17	1334917,30	12,00	1	19	461131,89	1333203,81	12,00	1	28	458826,54	1332596,27	12,00
1	77	446493,99	1338858,81	12,00	1	12	449256,16	1334915,31	12,00	1	20	461150,60	1333248,58	12,00	1	29	458819,02	1332558,65	12,00
1	78	446460,50	1338848,62	12,00	1	13	449259,74	1334916,67	12,00	1	21	461138,80	1333253,78	12,00	1	30	458803,99	1332483,39	12,00
1	79	446410,57	1338830,31	12,00	1	14	449263,65	1334919,28	12,00	1	22	460867,59	1333374,32	12,00	1	31	458803,99	1332483,39	12,00
1	80	446409,50	1338822,67	12,00	1	15	449267,67	1334919,76	12,00	1	23	460802,84	1333315,97	12,00	1	32	458803,99	1332483,39	12,00
1	81	446406,07	1338813,04	12,00	1	16	449276,23	1334917,92	12,00	1	24	460512,10	1333407,95	12,00	1	33	458801,62	1332480,92	12,00
1	82	446397,00	1338794,67	12,00	1	17	449285,23	1334916,02	12,00	1	25	460510,70	1333406,43	12,00	1	34	458796,08	1332475,16	12,00
1	83	446390,04	1338788,30	12,00	1	18	449289,69	1334916,68	12,00	1	26	460546,58	1333395,53	12,00	1	35	458795,57	1332474,59	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	
1	36	458795,57	1332474,38	12,00	1	77	459270,10	1332217,00	12,00	2	12	451108,20	1328038,00	12,00	4	11	448565,40	1330144,30	12,00
1	37	458797,10	1332471,31	12,00	1	78	459271,97	1332215,73	12,00	2	13	451119,00	1328047,60	12,00	4	12	448545,70	1330111,90	12,00
1	38	458797,60	1332470,40	12,00	1	79	459283,22	1332208,46	12,00	2	14	451130,50	1328053,90	12,00	4	13	448533,00	1330096,10	12,00
1	39	458799,51	1332468,10	12,00	1	80	459284,70	1332207,50	12,00	2	15	451135,50	1328057,10	12,00	4	14	448531,74	1330094,96	12,00
1	40	458810,58	1332455,12	12,00	1	81	459287,43	1332205,31	12,00	2	16	451150,80	1328066,00	12,00	4	15	448540,34	1330105,77	12,00
1	41	458834,04	1332436,18	12,00	1	82	459239,00	1332317,43	12,00	2	17	451156,50	1328071,10	12,00	4	16	448582,27	1330195,75	12,00
1	42	458839,83	1332430,07	12,00	1	1	459235,04	1332321,78	12,00	2	18	451159,00	1328074,90	12,00	4	17	448626,08	1330316,34	12,00
1	43	458842,10	1332427,80	12,00	16:24:070802:1095					2	19	451159,70	1328078,70	12,00	4	18	448673,87	1330417,14	12,00
1	44	458849,28	1332420,10	12,00	1	1	451062,71	1326015,45	12,00	2	20	451157,10	1328081,90	12,00	4	1	448693,68	1330442,01	12,00
1	45	458860,00	1332408,78	12,00	1	2	451193,39	1326027,24	12,00	2	21	451153,30	1328083,10	12,00	5	1	448727,55	1329854,05	12,00
1	46	458921,52	1332357,31	12,00	1	3	451180,75	1326034,78	12,00	2	22	451143,20	1328088,80	12,00	5	2	448729,74	1329814,84	12,00
1	47	458922,72	1332356,64	12,00	1	4	451087,59	1326021,51	12,00	2	23	451126,60	1328092,70	12,00	5	3	448788,72	1329700,43	12,00
1	48	458939,20	1332348,40	12,00	1	5	451087,60	1326023,80	12,00	2	24	451110,10	1328095,80	12,00	5	4	448780,60	1329706,80	12,00
1	49	458941,10	1332347,20	12,00	1	6	451055,70	1326021,60	12,00	2	25	451100,10	1328097,70	12,00	5	5	448767,30	1329722,10	12,00
1	50	458960,20	1332335,70	12,00	1	7	451054,78	1326015,58	12,00	2	26	451085,70	1328099,60	12,00	5	6	448754,60	1329740,50	12,00
1	51	458972,20	1332324,30	12,00	1	1	451062,71	1326015,45	12,00	2	27	451080,00	1328101,50	12,00	5	7	448750,80	1329753,20	12,00
1	52	458974,43	1332321,18	12,00	16:24:070802:10985					2	28	451076,80	1328109,20	12,00	5	8	448747,60	1329762,70	12,00
1	53	458979,90	1332313,50	12,00	1	1	449631,34	1328609,11	12,00	2	29	451069,20	1328125,00	12,00	5	9	448743,80	1329772,20	12,00
1	54	458995,70	1332286,80	12,00	1	2	449631,57	1328609,05	12,00	2	1	451069,09	1328125,11	12,00	5	10	448738,10	1329783,00	12,00
1	55	459006,17	1332273,90	12,00	1	3	450618,38	1328000,97	12,00	3	1	448226,38	1330922,21	12,00	5	11	448733,60	1329790,60	12,00
1	56	459011,60	1332267,27	12,00	1	4	450543,40	1328045,70	12,00	3	2	448146,25	1330786,54	12,00	5	12	448729,80	1329800,20	12,00
1	57	459026,95	1332260,04	12,00	1	5	450416,40	1328123,10	12,00	3	3	448146,43	1330790,80	12,00	5	13	448720,30	1329819,20	12,00
1	58	459028,04	1332259,53	12,00	1	6	450227,80	1328236,20	12,00	3	4	448149,40	1330796,50	12,00	5	14	448720,90	1329831,90	12,00
1	59	459041,00	1332258,31	12,00	1	7	450103,30	1328311,70	12,00	3	5	448154,50	1330817,40	12,00	5	15	448724,80	1329847,80	12,00
1	60	459043,78	1332258,42	12,00	1	8	450005,60	1328374,00	12,00	3	6	448164,00	1330842,20	12,00	5	1	448727,55	1329854,05	12,00
1	61	459045,99	1332258,52	12,00	1	9	449938,20	1328417,10	12,00	3	7	448174,20	1330859,30	12,00	6	1	450972,12	1328153,81	12,00
1	62	459069,55	1332259,54	12,00	1	10	449865,20	1328462,20	12,00	3	8	448191,40	1330889,20	12,00	6	2	451036,81	1328134,67	12,00
1	63	459094,80	1332265,20	12,00	1	11	449711,50	1328558,70	12,00	3	9	448208,50	1330910,80	12,00	6	3	451025,40	1328129,50	12,00
1	64	459095,10	1332265,27	12,00	1	12	449631,50	1328609,00	12,00	3	10	448214,20	1330917,10	12,00	6	4	450996,20	1328116,80	12,00
1	65	459120,60	1332261,11	12,00	1	1	449631,34	1328609,11	12,00	3	11	448226,30	1330922,20	12,00	6	5	450987,90	1328118,00	12,00
1	66	459122,70	1332260,80	12,00	2	1	451069,09	1328125,11	12,00	3	1	448226,38	1330922,21	12,00	6	6	450980,30	1328125,70	12,00
1	67	459143,00	1332253,80	12,00	2	2	451158,52	1328098,65	12,00	4	1	448693,68	1330442,01	12,00	6	7	450977,10	1328140,90	12,00
1	68	459151,75	1332250,02	12,00	2	3	451172,02	1328085,50	12,00	4	2	448688,60	1330432,00	12,00	6	1	450972,12	1328153,81	12,00
1	69	459175,51	1332239,80	12,00	2	4	451168,03	1328071,27	12,00	4	3	448673,30	1330406,60	12,00	7	1	448295,26	1330049,97	12,00
1	70	459179,33	1332239,03	12,00	2	5	450795,78	1327853,95	12,00	4	4	448656,20	1330374,80	12,00	7	2	448295,79	1330049,48	12,00
1	71	459188,10	1332237,30	12,00	2	6	450795,79	1327853,96	12,00	4	5	448650,50	1330364,70	12,00	7	3	448315,88	1330009,07	12,00
1	72	459211,60	1332226,50	12,00	2	7	450795,80	1327853,96	12,00	4	6	448638,40	1330338,60	12,00	7	4	448355,86	1329993,08	12,00
1	73	459226,15	1332223,31	12,00	2	8	450810,10	1327862,80	12,00	4	7	448623,80	1330301,80	12,00	7	5	448394,25	1329997,84	12,00
1	74	459230,61	1332223,30	12,00	2	9	450869,20	1327897,10	12,00	4	8	448613,72	1330272,46	12,00	7	6	448394,24	1329997,84	12,00
1	75	459251,00	1332223,30	12,00	2	10	450998,70	1327974,50	12,00	4	9	448610,50	1330263,10	12,00	7	7	448394,24	1329997,84	12,00
1	76	459254,76	1332222,05	12,00	2	11	451099,70	1328033,60	12,00	4	10	448581,20	1330174,80	12,00	7	8	448392,60	1329997,00	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	
7	9	448371,10	1329988,80	12,00	10	3	448589,16	1330137,84	12,00	14	4	450783,56	1327683,80	12,00	1	10	447990,21	1323383,15	12,00
7	10	448361,50	1329987,50	12,00	10	4	448592,70	1330146,20	12,00	14	5	450783,50	1327656,29	12,00	1	11	448002,83	1323380,11	12,00
7	11	448348,20	1329986,20	12,00	10	5	448607,30	1330178,00	12,00	14	6	450768,03	1327639,03	12,00	1	12	447995,66	1323400,78	12,00
7	12	448329,80	1329990,00	12,00	10	6	448616,80	1330206,60	12,00	14	7	450721,56	1327615,03	12,00	1	13	447981,90	1323427,72	12,00
7	13	448319,60	1329995,70	12,00	10	7	448620,60	1330225,00	12,00	14	8	450683,52	1327568,51	12,00	1	14	447966,24	1323445,12	12,00
7	14	448308,80	1330002,10	12,00	10	8	448623,80	1330234,50	12,00	14	9	450667,90	1327562,85	12,00	1	15	447929,59	1323458,37	12,00
7	15	448299,50	1330014,20	12,00	10	9	448626,30	1330244,00	12,00	14	10	450668,30	1327565,70	12,00	1	16	447488,51	1323701,20	12,00
7	16	448298,00	1330022,40	12,00	10	10	448632,00	1330265,60	12,00	14	11	450673,60	1327604,50	12,00	1	17	447448,32	1323585,25	12,00
7	17	448294,20	1330033,20	12,00	10	1	448641,75	1330292,77	12,00	14	12	450675,70	1327618,20	12,00	1	1	447490,30	1323567,90	12,00
7	18	448290,40	1330044,00	12,00	11	1	449194,68	1329381,91	12,00	14	13	450677,70	1327627,90	12,00	16:24:070803:461				
7	1	448295,26	1330049,97	12,00	11	2	449196,99	1329379,73	12,00	14	14	450678,20	1327630,20	12,00	1	1	448086,70	1323380,08	12,00
8	1	448593,21	1329914,70	12,00	11	3	449197,53	1329359,79	12,00	14	15	450678,50	1327631,90	12,00	1	2	448111,04	1323392,76	12,00
8	2	448591,40	1329912,10	12,00	11	4	449187,86	1329346,03	12,00	14	16	450684,50	1327672,80	12,00	1	3	448060,30	1323411,11	12,00
8	3	448544,20	1329868,00	12,00	11	5	449144,58	1329333,01	12,00	14	17	450687,50	1327691,50	12,00	1	1	448086,70	1323380,08	12,00
8	4	448535,90	1329866,70	12,00	11	6	449173,25	1329348,65	12,00	14	18	450695,80	1327742,90	12,00	16:24:070803:463				
8	5	448534,90	1329866,20	12,00	11	7	449194,82	1329381,01	12,00	14	19	450689,40	1327748,50	12,00	1	1	448064,18	1323365,29	12,00
8	6	448525,40	1329857,90	12,00	11	1	449194,68	1329381,91	12,00	14	20	450677,40	1327756,10	12,00	1	2	448077,03	1323375,04	12,00
8	7	448513,30	1329842,10	12,00	12	1	449010,01	1329240,99	12,00	14	21	450666,00	1327765,00	12,00	1	3	448086,70	1323380,08	12,00
8	8	448506,75	1329833,83	12,00	12	2	449013,21	1329236,04	12,00	14	22	450653,90	1327775,10	12,00	1	4	448060,30	1323411,11	12,00
8	9	448529,65	1329877,25	12,00	12	3	449011,77	1329219,38	12,00	14	23	450652,00	1327779,60	12,00	1	5	447966,24	1323445,12	12,00
8	1	448593,21	1329914,70	12,00	12	4	448982,25	1329200,77	12,00	14	24	450652,00	1327783,40	12,00	1	6	447981,90	1323427,72	12,00
9	1	448363,02	1329882,69	12,00	12	5	448967,31	1329196,92	12,00	14	25	450655,20	1327787,80	12,00	1	7	447995,66	1323400,78	12,00
9	2	448408,69	1329805,16	12,00	12	6	448966,70	1329197,50	12,00	14	26	450673,60	1327793,60	12,00	1	8	448002,84	1323380,09	12,00
9	3	448446,80	1329793,78	12,00	12	7	448978,80	1329205,20	12,00	14	27	450687,50	1327799,30	12,00	1	1	448064,18	1323365,29	12,00
9	4	448472,57	1329795,70	12,00	12	8	448988,90	1329211,50	12,00	14	28	450696,40	1327808,80	12,00	16:24:070803:466				
9	5	448461,90	1329790,00	12,00	12	9	448996,50	1329217,90	12,00	14	1	450697,14	1327811,03	12,00	1	1	448495,27	1322995,33	12,00
9	6	448455,50	1329786,80	12,00	12	10	449002,90	1329230,60	12,00	16:24:070802:79					1	2	448530,01	1323118,31	12,00
9	7	448444,70	1329786,80	12,00	12	11	449006,70	1329237,60	12,00	1	1	451309,18	1325689,58	12,00	1	3	448376,54	1323296,76	12,00
9	8	448433,90	1329788,10	12,00	12	12	449010,01	1329240,99	12,00	1	2	451383,00	1325716,11	12,00	1	4	448180,44	1323367,66	12,00
9	9	448425,70	1329791,30	12,00	12	13	449010,01	1329240,99	12,00	1	3	451302,61	1325697,06	12,00	1	5	448153,72	1323364,68	12,00
9	10	448416,80	1329796,40	12,00	12	1	449010,01	1329240,99	12,00	1	1	451309,18	1325689,58	12,00	1	6	448143,09	1323381,17	12,00
9	11	448400,30	1329812,90	12,00	13	1	449600,01	1328617,27	12,00	16:24:070803:456					1	7	448111,04	1323392,76	12,00
9	12	448392,00	1329822,40	12,00	13	2	449625,97	1328610,51	12,00	1	1	447490,30	1323567,90	12,00	1	8	448086,70	1323380,08	12,00
9	13	448381,90	1329837,00	12,00	13	3	449594,30	1328601,03	12,00	1	2	447502,02	1323563,05	12,00	1	9	448077,03	1323375,04	12,00
9	14	448378,70	1329843,30	12,00	13	4	449591,84	1328603,47	12,00	1	3	447571,71	1323534,33	12,00	1	10	448064,24	1323365,32	12,00
9	15	448374,90	1329851,60	12,00	13	5	449582,98	1328611,89	12,00	1	4	447574,90	1323533,02	12,00	1	11	448080,31	1323361,45	12,00
9	16	448367,20	1329866,20	12,00	13	6	449583,05	1328612,15	12,00	1	5	447787,00	1323445,61	12,00	1	12	448252,93	1323319,85	12,00
9	17	448362,80	1329877,60	12,00	13	1	449600,01	1328617,27	12,00	1	6	447790,11	1323444,33	12,00	1	13	448292,24	1323267,23	12,00
9	1	448363,02	1329882,69	12,00	14	1	450697,14	1327811,03	12,00	1	7	447865,52	1323413,25	12,00	1	14	448302,38	1323254,07	12,00
10	1	448641,75	1330292,77	12,00	14	2	450690,04	1327755,43	12,00	1	8	447950,81	1323392,65	12,00	1	1	448495,27	1322995,33	12,00
10	2	448620,58	1330197,51	12,00	14	3	450742,08	1327726,78	12,00	1	9	447988,01	1323383,75	12,00	16:24:070804:22				

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, 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	447120,94	1323565,39	12,00	1	8	438904,10	1330953,90	12,00	1	1	440702,65	1333304,66	12,00	1	11	440971,00	1333161,40	12,00		
1	2	447307,40	1323576,70	12,00	1	1	438916,20	1330957,95	12,00	16:24:080603:568						1	12	440986,90	1333168,40	12,00	
1	3	447448,30	1323585,20	12,00	2	1	438969,70	1330258,31	12,00	1	1	440978,10	1333018,66	12,00	1	1	440991,67	1333169,74	12,00		
1	4	447488,51	1323701,20	12,00	2	2	438954,16	1330094,72	12,00	1	2	440982,56	1333019,44	12,00	2	1	440873,80	1333064,20	12,00		
1	5	447454,23	1323720,07	12,00	2	3	438949,80	1330103,00	12,00	1	3	440969,69	1333066,24	12,00	2	2	440883,40	1333056,60	12,00		
1	6	447454,23	1323720,07	12,00	2	4	438953,70	1330111,30	12,00	1	4	440964,01	1333047,40	12,00	2	3	440898,00	1333038,80	12,00		
1	7	447454,23	1323720,07	12,00	2	5	438954,30	1330156,40	12,00	1	5	440959,38	1333023,62	12,00	2	4	440906,90	1333023,60	12,00		
1	8	447464,50	1323689,00	12,00	2	6	438958,70	1330196,40	12,00	1	1	440978,10	1333018,66	12,00	2	5	440911,90	1333021,00	12,00		
1	9	447455,70	1323683,10	12,00	2	7	438960,60	1330204,60	12,00	16:24:080603:576						2	6	440925,90	1333022,30	12,00	
1	10	447436,60	1323684,10	12,00	2	8	438963,80	1330222,40	12,00	1	1	440136,10	1335223,87	12,00	2	7	440951,30	1333032,50	12,00		
1	11	447340,40	1323705,10	12,00	2	9	438967,00	1330246,60	12,00	1	2	440156,53	1335244,26	12,00	2	8	440956,40	1333036,90	12,00		
1	12	447321,80	1323720,70	12,00	2	1	438969,70	1330258,31	12,00	1	3	440175,99	1335269,66	12,00	2	9	440957,70	1333047,70	12,00		
1	13	447309,80	1323721,30	12,00	16:24:080603:513						1	4	440165,99	1335286,19	12,00	2	10	440965,68	1333052,97	12,00	
1	14	447276,20	1323726,30	12,00	1	1	440711,19	1333084,81	12,00	1	5	440173,08	1335681,52	12,00	2	11	440964,01	1333047,40	12,00		
1	15	447263,50	1323727,00	12,00	1	2	440712,50	1333083,30	12,00	1	6	440178,72	1335692,62	12,00	2	12	440959,38	1333023,62	12,00		
1	16	447257,10	1323731,40	12,00	1	3	440729,10	1333072,50	12,00	1	7	440171,60	1335679,30	12,00	2	13	440978,10	1333018,66	12,00		
1	17	447243,80	1323742,90	12,00	1	4	440751,30	1333066,80	12,00	1	8	440170,16	1335605,29	12,00	2	14	440850,97	1332996,50	12,00		
1	18	447227,90	1323759,40	12,00	1	5	440765,20	1333060,40	12,00	1	9	440169,60	1335576,90	12,00	2	15	440809,53	1332959,34	12,00		
1	19	447222,96	1323764,00	12,00	1	6	440777,90	1333050,90	12,00	1	10	440165,80	1335286,10	12,00	2	16	440803,38	1332962,16	12,00		
1	1	447120,94	1323565,39	12,00	1	7	440777,90	1333046,14	12,00	1	11	440127,54	1335220,17	12,00	2	17	440786,42	1332943,41	12,00		
16:24:080601:5					1	8	440768,07	1333052,98	12,00	1	1	440136,10	1335223,87	12,00	2	18	440786,25	1332943,37	12,00		
1	1	449080,20	1328921,11	12,00	1	9	440723,54	1333066,71	12,00	16:24:080603:579						2	19	440785,76	1332943,27	12,00	
1	2	449066,90	1328931,21	12,00	1	10	440712,48	1333075,47	12,00	1	1	440851,88	1333241,01	12,00	2	20	440803,30	1332967,70	12,00		
1	3	449062,60	1328931,50	12,00	1	1	440711,19	1333084,81	12,00	1	2	440867,55	1333240,83	12,00	2	21	440816,70	1332982,30	12,00		
1	4	449044,80	1328937,20	12,00	2	1	440680,80	1333108,00	12,00	1	3	440913,86	1333240,32	12,00	2	22	440831,30	1332998,20	12,00		
1	5	449028,30	1328941,00	12,00	2	2	440680,20	1333106,80	12,00	1	4	440912,60	1333239,50	12,00	2	23	440839,50	1333012,80	12,00		
1	6	449006,10	1328939,10	12,00	2	3	440681,08	1333104,17	12,00	1	5	440898,00	1333233,10	12,00	2	24	440842,10	1333019,10	12,00		
1	7	448978,80	1328927,00	12,00	2	4	440630,04	1333082,95	12,00	1	6	440880,80	1333229,30	12,00	2	25	440837,60	1333029,30	12,00		
1	8	448968,58	1328918,87	12,00	2	5	440587,47	1333101,96	12,00	1	7	440858,60	1333233,80	12,00	2	26	440838,90	1333047,70	12,00		
1	9	448998,18	1328932,27	12,00	2	6	440609,70	1333099,80	12,00	1	1	440851,88	1333241,01	12,00	2	27	440848,40	1333047,10	12,00		
1	10	449032,69	1328932,29	12,00	2	7	440649,00	1333104,20	12,00	16:24:080603:81						2	28	440868,10	1333063,00	12,00	
1	11	449081,15	1328918,78	12,00	2	1	440680,80	1333108,00	12,00	1	1	440991,67	1333169,74	12,00	2	1	440873,80	1333064,20	12,00		
1	1	449080,20	1328921,11	12,00	16:24:080603:554						1	2	440950,07	1333137,57	12,00	16:24:080603:83					
16:24:080602:152					1	1	440702,65	1333304,66	12,00	1	3	440969,69	1333066,25	12,00	1	1	440681,08	1333104,17	12,00		
1	1	438916,20	1330957,95	12,00	1	2	440698,47	1333307,06	12,00	1	4	440966,83	1333056,77	12,00	1	2	440707,04	1333114,97	12,00		
1	2	438915,45	1330954,60	12,00	1	3	440669,86	1333344,79	12,00	1	5	440957,70	1333076,30	12,00	1	3	440709,09	1333100,08	12,00		
1	3	438890,41	1330938,96	12,00	1	4	440671,30	1333341,10	12,00	1	6	440948,80	1333086,50	12,00	1	4	440711,90	1333103,60	12,00		
1	4	438866,98	1330917,49	12,00	1	5	440672,50	1333329,70	12,00	1	7	440942,40	1333099,80	12,00	1	5	440719,50	1333109,30	12,00		
1	5	438872,19	1330932,29	12,00	1	6	440671,30	1333319,50	12,00	1	8	440924,60	1333121,40	12,00	1	6	440731,60	1333111,20	12,00		
1	6	438880,00	1330939,30	12,00	1	7	440675,10	1333312,50	12,00	1	9	440938,00	1333134,70	12,00	1	7	440750,00	1333115,00	12,00		
1	7	438899,00	1330952,00	12,00	1	8	440697,90	1333305,50	12,00	1	10	440953,80	1333150,60	12,00	1	8	440773,50	1333116,90	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	
1	9	440809,10	1333118,20	12,00	1	12	440530,30	1333243,30	12,00	1	1	442153,44	1346158,10	12,00	1	5	429005,99	1316143,87	12,00
1	10	440828,10	1333122,00	12,00	1	13	440516,30	1333249,60	12,00	1	2	442157,60	1346163,40	12,00	1	1	429005,94	1316145,88	12,00
1	11	440820,50	1333139,20	12,00	1	14	440508,10	1333249,60	12,00	1	3	442161,58	1346167,56	12,00			16:24:130301:182		
1	12	440807,20	1333153,10	12,00	1	15	440497,90	1333245,80	12,00	1	4	442161,58	1346167,56	12,00	1	1	427420,64	1312840,90	12,00
1	13	440798,30	1333156,90	12,00	1	16	440485,20	1333238,20	12,00	1	5	442161,58	1346167,56	12,00	1	2	427421,61	1312829,48	12,00
1	14	440790,60	1333156,30	12,00	1	17	440473,10	1333235,00	12,00	1	6	442167,60	1346189,57	12,00	1	3	427426,16	1312822,49	12,00
1	15	440751,50	1333146,80	12,00	1	18	440468,70	1333232,50	12,00	1	7	442170,62	1346222,66	12,00	1	4	427438,18	1312822,52	12,00
1	16	440739,20	1333146,80	12,00	1	19	440465,50	1333230,60	12,00	1	8	442131,63	1346252,79	12,00	1	5	427446,09	1312827,00	12,00
1	17	440727,10	1333151,20	12,00	1	20	440461,70	1333229,30	12,00	1	9	442083,58	1346225,67	12,00	1	6	427449,12	1312835,11	12,00
1	18	440719,50	1333156,30	12,00	1	21	440458,50	1333231,20	12,00	1	10	442050,56	1346198,70	12,00	1	7	427449,60	1312845,39	12,00
1	19	440684,00	1333188,10	12,00	1	22	440458,50	1333234,40	12,00	1	11	442056,62	1346171,58	12,00	1	8	427447,63	1312856,74	12,00
1	20	440666,20	1333205,20	12,00	1	23	440460,40	1333237,60	12,00	1	12	442092,59	1346171,58	12,00	1	9	427448,66	1312868,85	12,00
1	21	440642,10	1333223,60	12,00	1	24	440466,80	1333243,30	12,00	1	13	442107,63	1346171,54	12,00	1	10	427447,58	1312879,64	12,00
1	22	440631,90	1333226,20	12,00	1	25	440475,10	1333250,30	12,00	1	1	442153,44	1346158,10	12,00	1	11	427447,63	1312895,62	12,00
1	23	440620,50	1333227,40	12,00	1	26	440480,10	1333256,00	12,00			16:24:100503:6		1	12	427444,65	1312906,22	12,00	
1	24	440609,00	1333225,50	12,00	1	27	440484,60	1333264,90	12,00	1	1	447477,51	1348835,76	12,00	1	13	427435,67	1312918,37	12,00
1	25	440604,60	1333219,80	12,00	1	28	440487,80	1333281,40	12,00	1	2	447514,05	1348856,89	12,00	1	14	427426,68	1312924,10	12,00
1	26	440610,50	1333213,50	12,00	1	29	440487,80	1333285,80	12,00	1	3	447537,53	1348859,65	12,00	1	15	427425,09	1312914,02	12,00
1	27	440626,80	1333202,70	12,00	1	30	440477,60	1333297,30	12,00	1	4	447565,09	1348921,04	12,00	1	16	427426,17	1312903,74	12,00
1	28	440636,50	1333190,60	12,00	1	31	440454,70	1333323,30	12,00	1	5	447567,56	1348932,51	12,00	1	17	427423,58	1312894,24	12,00
1	29	440655,40	1333169,60	12,00	1	32	440447,10	1333311,90	12,00	1	6	447562,08	1348940,78	12,00	1	18	427423,16	1312863,09	12,00
1	30	440668,10	1333157,60	12,00	1	33	440445,80	1333302,40	12,00	1	7	447553,09	1348943,28	12,00	1	19	427424,13	1312851,61	12,00
1	31	440697,30	1333136,60	12,00	1	34	440450,30	1333294,70	12,00	1	8	447543,50	1348942,00	12,00	1	1	427420,64	1312840,90	12,00
1	32	440701,70	1333127,70	12,00	1	35	440471,20	1333276,30	12,00	1	9	447515,54	1348930,63	12,00			16:24:130301:204		
1	33	440699,80	1333118,20	12,00	1	36	440473,10	1333267,40	12,00	1	10	447492,54	1348914,78	12,00	1	1	426633,70	1313117,13	12,00
1	34	440692,90	1333111,90	12,00	1	37	440471,20	1333262,30	12,00	1	11	447485,05	1348912,79	12,00	1	2	426658,60	1313116,67	12,00
1	35	440680,80	1333108,00	12,00	1	38	440464,30	1333256,00	12,00	1	12	447459,58	1348914,77	12,00	1	3	426662,00	1313065,96	12,00
1	36	440680,20	1333106,80	12,00	1	39	440451,60	1333252,20	12,00	1	13	447450,10	1348913,42	12,00	1	4	426659,60	1313069,60	12,00
1	1	440681,08	1333104,17	12,00	1	40	440417,30	1333244,60	12,00	1	14	447431,51	1348904,54	12,00	1	5	426657,10	1313074,10	12,00
		16:24:080603:84			1	41	440374,10	1333249,60	12,00	1	15	447415,54	1348879,90	12,00	1	6	426657,10	1313083,00	12,00
1	1	440379,05	1333194,49	12,00	1	42	440365,80	1333247,70	12,00	1	16	447446,03	1348868,00	12,00	1	7	426653,90	1313095,00	12,00
1	2	440489,00	1333225,94	12,00	1	43	440359,50	1333234,40	12,00	1	17	447455,57	1348860,13	12,00	1	8	426648,20	1313105,80	12,00
1	3	440489,89	1333191,22	12,00	1	44	440359,50	1333225,50	12,00	1	18	447460,20	1348856,90	12,00	1	9	426636,10	1313115,30	12,00
1	4	440513,80	1333207,10	12,00	1	45	440368,40	1333223,60	12,00	1	19	447463,51	1348853,59	12,00	1	1	426633,70	1313117,13	12,00
1	5	440534,70	1333219,20	12,00	1	46	440401,40	1333223,60	12,00	1	20	447472,51	1348846,17	12,00	2	1	426598,04	1313117,80	12,00
1	6	440543,20	1333225,90	12,00	1	47	440412,20	1333223,00	12,00	1	1	447477,51	1348835,76	12,00	2	2	426614,76	1313117,49	12,00
1	7	440547,40	1333229,30	12,00	1	48	440419,20	1333217,30	12,00			16:24:130201:28		2	3	426612,60	1313116,00	12,00	
1	8	440549,30	1333231,90	12,00	1	49	440415,40	1333211,50	12,00	1	1	429005,94	1316145,88	12,00	2	4	426610,10	1313112,20	12,00
1	9	440550,30	1333233,20	12,00	1	50	440385,50	1333198,80	12,00	1	2	429027,84	1316145,27	12,00	2	5	426606,90	1313102,00	12,00
1	10	440550,60	1333233,80	12,00	1	1	440379,05	1333194,49	12,00	1	3	429027,84	1316145,16	12,00	2	6	426606,90	1313096,90	12,00
1	11	440541,50	1333238,10	12,00			16:24:100502:6			1	4	429011,28	1316144,17	12,00	2	7	426605,00	1313090,60	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	
2	8	426599,90	1313088,70	12,00	2	1	425254,23	1317325,45	12,00	1	4	442340,71	1322828,07	12,00	2	32	442813,45	1319954,32	12,00
2	9	426593,60	1313089,90	12,00	16:24:130401:353					1	5	442339,71	1322827,31	12,00	2	33	442814,50	1319963,80	12,00
2	10	426549,43	1313101,96	12,00	1	1	426138,30	1310426,10	12,00	1	6	442320,27	1322816,48	12,00	2	34	442813,70	1319971,60	12,00
2	11	426596,06	1313089,89	12,00	1	2	426130,60	1310431,20	12,00	1	7	442311,25	1322815,33	12,00	2	35	442813,30	1319975,80	12,00
2	1	426598,04	1313117,80	12,00	1	3	426123,00	1310431,90	12,00	1	8	442304,09	1322816,22	12,00	2	36	442799,30	1320020,30	12,00
3	1	426871,25	1313488,61	12,00	1	4	426113,50	1310426,10	12,00	1	9	442308,40	1322816,80	12,00	2	37	442766,30	1320117,40	12,00
3	2	426917,76	1313478,44	12,00	1	5	426103,30	1310423,00	12,00	1	10	442328,10	1322827,60	12,00	2	38	442740,20	1320202,50	12,00
3	3	426927,76	1313472,07	12,00	1	6	426100,07	1310419,72	12,00	1	11	442399,90	1322876,50	12,00	2	39	442728,20	1320256,50	12,00
3	4	426927,83	1313459,96	12,00	1	7	426116,02	1310416,90	12,00	1	12	442410,70	1322884,80	12,00	2	40	442721,80	1320295,20	12,00
3	5	426926,35	1313448,61	12,00	1	8	426152,42	1310409,92	12,00	1	1	442419,60	1322892,40	12,00	2	41	442720,50	1320311,80	12,00
3	6	426922,31	1313436,44	12,00	1	1	426138,30	1310426,10	12,00	2	1	442820,88	1321314,61	12,00	2	42	442721,80	1320324,50	12,00
3	7	426914,82	1313426,94	12,00	16:24:170301:1238					2	2	442843,09	1321142,63	12,00	2	43	442726,30	1320329,50	12,00
3	8	426901,81	1313430,22	12,00	1	1	435151,30	1332987,28	12,00	2	3	442841,64	1321142,13	12,00	2	44	442739,60	1320336,50	12,00
3	9	426880,32	1313430,85	12,00	1	2	435151,29	1332987,33	12,00	2	4	442877,65	1321012,64	12,00	2	45	442744,00	1320337,20	12,00
3	10	426868,30	1313432,73	12,00	1	3	435150,10	1332946,55	12,00	2	5	442882,27	1320977,59	12,00	2	46	442761,80	1320339,70	12,00
3	11	426863,32	1313442,96	12,00	1	4	435149,98	1332946,05	12,00	2	6	442884,89	1320967,47	12,00	2	47	442772,60	1320342,90	12,00
3	12	426863,83	1313463,83	12,00	1	5	435159,89	1332917,24	12,00	2	7	442887,86	1320937,05	12,00	2	48	442780,20	1320344,10	12,00
3	1	426871,25	1313488,61	12,00	1	6	435172,02	1332916,05	12,00	2	8	442889,05	1320930,03	12,00	2	49	442786,60	1320344,80	12,00
16:24:130302:839					1	7	435176,28	1332914,49	12,00	2	9	442884,25	1320879,80	12,00	2	50	442789,10	1320346,70	12,00
1	1	425224,24	1317203,25	12,00	1	1	435151,30	1332987,28	12,00	2	10	442859,11	1320764,37	12,00	2	51	442789,80	1320350,50	12,00
1	2	425240,42	1317199,49	12,00	16:24:170301:328					2	11	442816,71	1320604,27	12,00	2	52	442789,10	1320356,20	12,00
1	3	425247,39	1317189,62	12,00	1	1	435387,17	1330396,49	12,00	2	12	442815,25	1320600,74	12,00	2	53	442784,70	1320360,70	12,00
1	4	425248,03	1317181,71	12,00	1	2	435398,10	1330433,20	12,00	2	13	442812,13	1320577,68	12,00	2	54	442780,20	1320368,90	12,00
1	5	425245,20	1317183,80	12,00	1	3	435439,80	1330509,10	12,00	2	14	442817,30	1320347,64	12,00	2	55	442776,40	1320382,90	12,00
1	6	425219,10	1317188,90	12,00	1	4	435457,38	1330541,15	12,00	2	15	442818,38	1320341,94	12,00	2	56	442775,80	1320391,80	12,00
1	7	425222,30	1317195,80	12,00	1	5	435411,57	1330480,05	12,00	2	16	442817,48	1320338,16	12,00	2	57	442774,50	1320398,10	12,00
1	1	425224,24	1317203,25	12,00	1	1	435387,17	1330396,49	12,00	2	17	442814,91	1320336,27	12,00	2	58	442770,10	1320407,00	12,00
2	1	425254,23	1317325,45	12,00	16:24:170301:332					2	18	442808,34	1320335,86	12,00	2	59	442763,70	1320411,50	12,00
2	2	425259,73	1317321,14	12,00	1	1	432793,96	1329564,54	12,00	2	19	442800,75	1320334,95	12,00	2	60	442758,00	1320424,20	12,00
2	3	425259,73	1317321,14	12,00	1	2	432793,52	1329598,36	12,00	2	20	442790,17	1320332,22	12,00	2	61	442758,00	1320436,90	12,00
2	4	425259,73	1317321,14	12,00	1	3	432791,78	1329732,12	12,00	2	21	442772,57	1320330,53	12,00	2	62	442764,40	1320445,10	12,00
2	5	425255,62	1317300,08	12,00	1	4	432784,86	1329745,91	12,00	2	22	442772,01	1320330,40	12,00	2	63	442765,60	1320452,70	12,00
2	6	425255,54	1317281,68	12,00	1	5	432774,01	1329748,24	12,00	2	23	442767,56	1320329,85	12,00	2	64	442765,00	1320493,40	12,00
2	7	425249,70	1317266,34	12,00	1	6	432775,50	1329709,30	12,00	2	24	442754,27	1320323,34	12,00	2	65	442768,80	1320536,50	12,00
2	8	425240,94	1317248,16	12,00	1	7	432783,30	1329573,60	12,00	2	25	442749,58	1320318,56	12,00	2	66	442777,70	1320564,50	12,00
2	9	425238,56	1317235,54	12,00	1	8	432789,50	1329569,00	12,00	2	26	442747,51	1320305,86	12,00	2	67	442791,20	1320609,20	12,00
2	10	425228,90	1317221,43	12,00	1	1	432793,96	1329564,54	12,00	2	27	442752,82	1320250,28	12,00	2	68	442792,30	1320612,70	12,00
2	11	425238,80	1317268,20	12,00	16:24:180502:77					2	28	442762,71	1320195,81	12,00	2	69	442809,40	1320677,50	12,00
2	12	425250,20	1317282,80	12,00	1	1	442419,60	1322892,40	12,00	2	29	442827,35	1319966,00	12,00	2	70	442824,10	1320727,70	12,00
2	13	425254,00	1317293,00	12,00	1	2	442426,14	1322887,93	12,00	2	30	442813,45	1319954,32	12,00	2	71	442837,40	1320772,10	12,00
2	14	425252,10	1317317,10	12,00	1	3	442411,77	1322876,19	12,00	2	31	442813,45	1319954,32	12,00	2	72	442847,50	1320813,40	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	
2	73	442864,70	1320887,10	12,00	2	5	436170,62	1319040,89	12,00	1	11	438521,46	1319780,73	12,00	1	25	438433,24	1319663,90	12,00
2	74	442867,20	1320913,70	12,00	2	1	436186,55	1319093,88	12,00	1	12	438495,66	1319757,90	12,00	1	26	438452,52	1319673,54	12,00
2	75	442869,80	1320937,20	12,00	3	1	436044,82	1319577,71	12,00	1	13	438483,89	1319750,10	12,00	1	27	438461,64	1319680,43	12,00
2	76	442869,10	1320944,20	12,00	3	2	436076,39	1319565,04	12,00	1	14	438481,16	1319746,82	12,00	1	28	438468,40	1319684,44	12,00
2	77	442867,90	1320960,70	12,00	3	3	436133,34	1319528,82	12,00	1	15	438477,94	1319742,99	12,00	1	29	438480,55	1319688,46	12,00
2	78	442866,60	1320974,70	12,00	3	4	436158,81	1319499,08	12,00	1	16	438473,80	1319740,18	12,00	1	30	438498,74	1319696,56	12,00
2	79	442864,10	1320984,90	12,00	3	5	436179,31	1319451,32	12,00	1	17	438469,73	1319737,28	12,00	1	31	438511,43	1319705,87	12,00
2	80	442853,30	1321019,10	12,00	3	6	436179,80	1319436,69	12,00	1	18	438465,69	1319738,03	12,00	1	32	438519,50	1319714,73	12,00
2	81	442848,60	1321041,50	12,00	3	7	436174,83	1319420,19	12,00	1	19	438449,10	1319727,03	12,00	1	33	438523,69	1319719,79	12,00
2	82	442843,70	1321064,90	12,00	3	8	436148,88	1319367,58	12,00	1	20	438398,50	1319701,56	12,00	1	34	438548,34	1319722,65	12,00
2	83	442848,50	1321071,00	12,00	3	9	436143,86	1319340,18	12,00	1	21	438398,43	1319701,31	12,00	1	35	438553,74	1319723,87	12,00
2	84	442827,80	1321147,80	12,00	3	10	436151,29	1319309,20	12,00	1	22	438394,98	1319697,69	12,00	1	36	438573,69	1319727,69	12,00
2	85	442827,60	1321150,50	12,00	3	11	436167,34	1319158,08	12,00	1	23	438390,27	1319696,03	12,00	1	1	438579,92	1319729,05	12,00
2	86	442819,50	1321252,00	12,00	3	12	436160,28	1319098,93	12,00	1	24	438385,86	1319695,20	12,00	16:24:220102:267				
2	87	442811,40	1321302,74	12,00	3	13	436142,82	1319077,35	12,00	1	25	438382,85	1319693,68	12,00	1	1	440407,06	1319498,31	12,00
2	1	442820,88	1321314,61	12,00	3	14	436124,88	1319072,55	12,00	1	1	438386,28	1319694,30	12,00	1	2	440409,93	1319478,27	12,00
16:24:190101:1088					3	15	436067,84	1319134,63	12,00	16:24:190502:3043					1	3	440413,36	1319476,72	12,00
1	1	436076,50	1319647,46	12,00	3	16	436067,83	1319134,64	12,00	1	1	438579,92	1319729,05	12,00	1	4	440426,56	1319431,64	12,00
1	2	436080,75	1319645,37	12,00	3	17	436067,84	1319134,63	12,00	1	2	438560,30	1319748,20	12,00	1	5	440422,63	1319475,02	12,00
1	3	436092,13	1319642,76	12,00	3	18	436008,43	1319208,53	12,00	1	3	438540,60	1319766,00	12,00	1	6	440417,68	1319489,90	12,00
1	4	436105,74	1319629,01	12,00	3	19	435809,92	1319338,25	12,00	1	4	438429,58	1319710,49	12,00	1	7	440410,15	1319498,54	12,00
1	5	436118,85	1319605,86	12,00	3	20	435713,40	1319386,39	12,00	1	5	438418,76	1319701,72	12,00	1	1	440407,06	1319498,31	12,00
1	6	436144,82	1319565,31	12,00	3	21	435737,14	1319412,50	12,00	1	6	438372,45	1319671,21	12,00	16:24:220501:158				
1	7	436160,66	1319542,70	12,00	3	22	435737,12	1319412,49	12,00	1	7	438313,35	1319640,81	12,00	1	1	439019,03	1319957,92	12,00
1	8	436179,99	1319503,65	12,00	3	23	435737,14	1319412,51	12,00	1	8	438251,15	1319605,21	12,00	1	2	439019,03	1319957,92	12,00
1	9	436192,74	1319480,49	12,00	3	24	435758,81	1319429,19	12,00	1	9	438238,24	1319598,71	12,00	1	3	439019,03	1319957,92	12,00
1	10	436193,41	1319465,82	12,00	3	25	435848,82	1319464,68	12,00	1	10	438244,24	1319599,80	12,00	1	4	439040,50	1319958,50	12,00
1	11	436143,04	1319533,59	12,00	3	26	435934,39	1319505,96	12,00	1	11	438253,52	1319599,99	12,00	1	5	439051,90	1319961,70	12,00
1	12	436103,00	1319568,34	12,00	3	27	436022,30	1319570,72	12,00	1	12	438268,67	1319596,03	12,00	1	6	439062,10	1319965,50	12,00
1	13	436056,57	1319590,95	12,00	3	1	436044,82	1319577,71	12,00	1	13	438277,40	1319595,31	12,00	1	7	439082,40	1319981,40	12,00
1	14	436039,03	1319603,06	12,00	16:24:190502:2998					1	14	438293,03	1319596,47	12,00	1	8	439101,50	1319997,30	12,00
1	15	436040,53	1319615,33	12,00	1	1	438386,28	1319694,30	12,00	1	15	438305,43	1319600,22	12,00	1	9	439123,00	1320011,90	12,00
1	16	436054,21	1319638,55	12,00	1	2	438407,27	1319700,69	12,00	1	16	438311,03	1319602,38	12,00	1	10	439144,60	1320024,60	12,00
1	17	436060,87	1319643,81	12,00	1	3	438429,58	1319710,49	12,00	1	17	438329,15	1319614,52	12,00	1	11	439153,50	1320029,70	12,00
1	18	436065,71	1319647,07	12,00	1	4	438440,60	1319766,00	12,00	1	18	438341,24	1319626,52	12,00	1	12	439162,40	1320031,60	12,00
1	19	436070,79	1319646,76	12,00	1	5	438538,02	1319771,57	12,00	1	19	438362,05	1319644,34	12,00	1	13	439173,80	1320033,50	12,00
1	1	436076,30	1319647,46	12,00	1	6	438537,32	1319771,42	12,00	1	20	438367,89	1319645,42	12,00	1	14	439184,00	1320032,20	12,00
2	1	436186,55	1319093,88	12,00	1	7	438534,71	1319775,68	12,00	1	21	438381,69	1319644,29	12,00	1	15	439195,40	1320033,50	12,00
2	2	436205,26	1319049,69	12,00	1	8	438532,43	1319780,13	12,00	1	22	438394,14	1319645,88	12,00	1	16	439201,20	1320040,50	12,00
2	3	436210,65	1319038,96	12,00	1	9	438527,51	1319781,02	12,00	1	23	438403,26	1319647,75	12,00	1	17	439204,30	1320049,30	12,00
2	4	436183,50	1319018,53	12,00	1	10	438522,61	1319780,03	12,00	1	24	438422,14	1319655,71	12,00	1	18	439203,70	1320057,60	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	
1	19	439203,70	1320067,10	12,00	1	19	440227,22	1319916,76	12,00	1	60	440112,00	1320074,40	12,00	1	101	440143,22	1319961,12	12,00
1	20	439210,00	1320071,60	12,00	1	20	440224,22	1319920,76	12,00	1	61	440107,45	1320072,33	12,00	1	102	440149,65	1319949,25	12,00
1	21	439221,50	1320068,40	12,00	1	21	440222,67	1319925,51	12,00	1	62	440102,90	1320070,26	12,00	1	103	440161,74	1319932,33	12,00
1	22	439231,60	1320064,60	12,00	1	22	440219,74	1319929,57	12,00	1	63	440098,88	1320067,29	12,00	1	104	440165,64	1319923,55	12,00
1	23	439238,60	1320064,00	12,00	1	23	440217,51	1319934,04	12,00	1	64	440094,48	1320064,91	12,00	1	105	440171,55	1319913,61	12,00
1	24	439246,90	1320069,70	12,00	1	24	440215,00	1319938,36	12,00	1	65	440089,52	1320064,32	12,00	1	106	440176,96	1319903,69	12,00
1	25	439255,80	1320070,90	12,00	1	25	440212,56	1319942,73	12,00	1	66	440084,63	1320063,28	12,00	1	107	440179,86	1319897,69	12,00
1	26	439255,80	1320080,50	12,00	1	26	440209,84	1319946,93	12,00	1	67	440079,88	1320064,86	12,00	1	108	440188,79	1319879,89	12,00
1	27	439258,50	1320091,90	12,00	1	27	440207,90	1319951,54	12,00	1	68	440075,22	1320063,04	12,00	1	109	440194,14	1319868,10	12,00
1	28	439265,30	1320099,50	12,00	1	28	440206,00	1319956,16	12,00	1	69	440071,35	1320059,87	12,00	1	110	440196,98	1319862,39	12,00
1	29	439278,60	1320107,10	12,00	1	29	440203,89	1319960,69	12,00	1	70	440070,46	1320054,95	12,00	1	111	440203,31	1319851,34	12,00
1	30	439289,40	1320109,70	12,00	1	30	440201,22	1319964,92	12,00	1	71	440069,55	1320050,04	12,00	1	112	440206,48	1319844,94	12,00
1	31	439300,20	1320110,90	12,00	1	31	440198,29	1319968,97	12,00	1	72	440065,37	1320047,29	12,00	1	113	440209,57	1319840,21	12,00
1	32	439311,60	1320110,30	12,00	1	32	440194,98	1319972,72	12,00	1	73	440060,63	1320045,70	12,00	1	1	440268,07	1319839,88	12,00
1	33	439318,60	1320107,10	12,00	1	33	440191,62	1319976,42	12,00	1	74	440056,69	1320042,62	12,00	16:24:220501:457				
1	34	439326,20	1320101,40	12,00	1	34	440189,62	1319981,00	12,00	1	75	440052,90	1320039,35	12,00	1	1	440002,00	1319986,40	12,00
1	35	439334,59	1320104,09	12,00	1	35	440187,28	1319985,42	12,00	1	76	440048,47	1320037,03	12,00	1	2	440002,41	1320046,06	12,00
1	36	439334,64	1320117,11	12,00	1	36	440184,39	1319989,50	12,00	1	77	440044,10	1320039,45	12,00	1	3	439997,46	1320045,35	12,00
1	37	439329,15	1320131,62	12,00	1	37	440181,60	1319993,66	12,00	1	78	440039,54	1320041,51	12,00	1	4	439992,70	1320043,85	12,00
1	38	439320,16	1320139,00	12,00	1	38	440179,73	1319998,29	12,00	1	79	440035,10	1320043,81	12,00	1	5	439989,41	1320040,08	12,00
1	39	439305,14	1320139,00	12,00	1	39	440177,62	1320002,83	12,00	1	80	440030,36	1320045,39	12,00	1	6	439985,37	1320037,14	12,00
1	1	439019,03	1319957,92	12,00	1	40	440174,95	1320007,05	12,00	1	81	440026,83	1320048,93	12,00	1	7	439982,18	1320033,29	12,00
		16:24:220501:456			1	41	440171,53	1320010,70	12,00	1	82	440021,94	1320050,01	12,00	1	8	439978,14	1320030,34	12,00
1	1	440268,07	1319839,88	12,00	1	42	440168,52	1320014,69	12,00	1	83	440017,16	1320048,56	12,00	1	9	439973,47	1320028,56	12,00
1	2	440267,35	1319842,88	12,00	1	43	440166,67	1320019,34	12,00	1	84	440012,24	1320047,65	12,00	1	10	439968,82	1320026,73	12,00
1	3	440265,31	1319847,44	12,00	1	44	440164,29	1320023,74	12,00	1	85	440007,40	1320046,38	12,00	1	11	439963,87	1320027,49	12,00
1	4	440262,71	1319851,71	12,00	1	45	440161,30	1320027,74	12,00	1	86	440002,41	1320046,06	12,00	1	12	439959,03	1320028,73	12,00
1	5	440260,20	1319856,04	12,00	1	46	440159,34	1320032,34	12,00	1	87	440002,00	1319986,40	12,00	1	13	439954,05	1320029,14	12,00
1	6	440257,39	1319860,17	12,00	1	47	440155,58	1320035,64	12,00	1	88	440016,44	1319996,87	12,00	1	14	439949,05	1320029,13	12,00
1	7	440253,64	1319863,48	12,00	1	48	440151,42	1320038,41	12,00	1	89	440017,74	1319996,51	12,00	1	15	439944,15	1320030,14	12,00
1	8	440250,99	1319867,72	12,00	1	49	440147,09	1320040,92	12,00	1	90	440024,25	1319993,29	12,00	1	16	439939,15	1320030,11	12,00
1	9	440249,10	1319872,35	12,00	1	50	440143,90	1320044,76	12,00	1	91	440047,89	1319987,03	12,00	1	17	439934,25	1320031,11	12,00
1	10	440247,34	1319877,03	12,00	1	51	440143,34	1320049,73	12,00	1	92	440071,67	1319992,74	12,00	1	18	439929,54	1320032,79	12,00
1	11	440243,85	1319880,61	12,00	1	52	440141,46	1320054,36	12,00	1	93	440081,01	1319998,00	12,00	1	19	439924,79	1320034,34	12,00
1	12	440241,55	1319885,05	12,00	1	53	440139,42	1320058,93	12,00	1	94	440087,24	1320002,33	12,00	1	20	439919,81	1320034,73	12,00
1	13	440239,32	1319889,52	12,00	1	54	440136,23	1320062,78	12,00	1	95	440097,03	1320008,27	12,00	1	21	439915,06	1320036,31	12,00
1	14	440237,27	1319894,08	12,00	1	55	440131,88	1320065,24	12,00	1	96	440105,44	1320012,81	12,00	1	22	439910,11	1320037,00	12,00
1	15	440235,15	1319898,61	12,00	1	56	440129,04	1320069,36	12,00	1	97	440114,82	1320002,73	12,00	1	23	439905,24	1320038,12	12,00
1	16	440233,53	1319903,34	12,00	1	57	440125,85	1320073,21	12,00	1	98	440124,94	1319990,17	12,00	1	24	439900,72	1320040,26	12,00
1	17	440231,75	1319908,02	12,00	1	58	440121,79	1320076,13	12,00	1	99	440133,27	1319978,50	12,00	1	25	439896,15	1320042,29	12,00
1	18	440230,25	1319912,79	12,00	1	59	440116,80	1320075,80	12,00	1	100	440137,42	1319970,25	12,00	1	26	439891,32	1320043,57	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	27	439886,59	1320045,21	12,00	1	68	439920,82	1319982,95	12,00	1	35	439679,27	1320161,17	12,00	1	76	439676,92	1320090,62	12,00
1	28	439882,05	1320047,29	12,00	1	69	439934,27	1319980,35	12,00	1	36	439675,58	1320164,55	12,00	1	1	439689,75	1320079,98	12,00
1	29	439877,64	1320049,65	12,00	1	70	439944,03	1319979,38	12,00	1	37	439670,61	1320165,07	12,00	16:24:220501:461				
1	30	439874,36	1320053,43	12,00	1	71	439953,86	1319978,50	12,00	1	38	439665,62	1320164,76	12,00	1	1	440406,89	1319498,30	12,00
1	31	439869,56	1320054,81	12,00	1	72	439974,37	1319977,04	12,00	1	39	439660,82	1320163,36	12,00	1	2	440388,10	1319496,92	12,00
1	32	439864,59	1320055,40	12,00	1	1	440002,00	1319986,40	12,00	1	40	439655,82	1320163,17	12,00	1	3	440384,15	1319509,53	12,00
1	33	439860,27	1320057,91	12,00	16:24:220501:458					1	41	439651,00	1320164,49	12,00	1	4	440400,36	1319525,16	12,00
1	34	439855,59	1320059,68	12,00	1	1	439689,75	1320079,98	12,00	1	42	439646,13	1320165,62	12,00	1	5	440398,00	1319534,20	12,00
1	35	439850,65	1320058,92	12,00	1	2	439810,86	1320082,80	12,00	1	43	439641,50	1320167,52	12,00	1	6	440396,10	1319543,70	12,00
1	36	439845,97	1320057,15	12,00	1	3	439808,90	1320087,40	12,00	1	44	439639,08	1320171,89	12,00	1	7	440404,49	1319548,64	12,00
1	37	439843,95	1320052,58	12,00	1	4	439804,24	1320089,19	12,00	1	45	439635,99	1320175,82	12,00	1	8	440401,52	1319563,19	12,00
1	38	439838,98	1320053,14	12,00	1	5	439799,62	1320091,12	12,00	1	46	439632,67	1320179,56	12,00	1	9	440401,51	1319563,20	12,00
1	39	439834,47	1320055,30	12,00	1	6	439796,70	1320095,17	12,00	1	47	439627,85	1320180,91	12,00	1	10	440399,89	1319567,93	12,00
1	40	439829,67	1320056,70	12,00	1	7	439792,33	1320097,60	12,00	1	48	439622,97	1320182,01	12,00	1	11	440399,22	1319570,16	12,00
1	41	439825,35	1320059,22	12,00	1	8	439789,49	1320101,72	12,00	1	49	439618,18	1320183,44	12,00	1	12	440379,27	1319608,55	12,00
1	42	439820,86	1320061,41	12,00	1	9	439784,66	1320103,01	12,00	1	50	439613,18	1320183,33	12,00	1	13	440376,71	1319609,49	12,00
1	43	439817,61	1320065,22	12,00	1	10	439780,07	1320104,99	12,00	1	51	439611,09	1320187,87	12,00	1	14	440371,96	1319611,03	12,00
1	44	439818,40	1320070,16	12,00	1	11	439775,36	1320106,67	12,00	1	52	439607,62	1320191,47	12,00	1	15	440367,53	1319613,36	12,00
1	45	439815,11	1320073,92	12,00	1	12	439770,61	1320108,22	12,00	1	53	439604,20	1320195,12	12,00	1	16	440364,14	1319617,04	12,00
1	46	439813,78	1320078,74	12,00	1	13	439765,63	1320108,69	12,00	1	54	439602,22	1320199,71	12,00	1	17	440360,96	1319620,90	12,00
1	47	439810,86	1320082,80	12,00	1	14	439760,90	1320107,06	12,00	1	55	439599,44	1320203,86	12,00	1	18	440358,83	1319625,42	12,00
1	48	439689,75	1320079,98	12,00	1	15	439755,91	1320106,85	12,00	1	56	439596,62	1320207,99	12,00	1	19	440355,87	1319629,45	12,00
1	49	439698,28	1320073,82	12,00	1	16	439751,15	1320105,32	12,00	1	57	439594,51	1320212,52	12,00	1	20	440353,91	1319634,05	12,00
1	50	439704,43	1320070,14	12,00	1	17	439746,15	1320105,00	12,00	1	58	439592,40	1320215,12	12,00	1	21	440352,39	1319638,81	12,00
1	51	439709,37	1320066,52	12,00	1	18	439741,16	1320105,11	12,00	1	59	439596,21	1320195,18	12,00	1	22	440351,31	1319643,69	12,00
1	52	439723,75	1320058,24	12,00	1	19	439737,30	1320108,29	12,00	1	60	439596,21	1320195,18	12,00	1	23	440349,85	1319648,48	12,00
1	53	439740,06	1320055,12	12,00	1	20	439733,15	1320111,07	12,00	1	61	439596,21	1320195,18	12,00	1	24	440348,82	1319653,37	12,00
1	54	439747,20	1320055,01	12,00	1	21	439729,12	1320114,03	12,00	1	62	439602,17	1320185,91	12,00	1	25	440347,10	1319658,07	12,00
1	55	439760,47	1320056,20	12,00	1	22	439724,66	1320116,30	12,00	1	63	439607,08	1320165,52	12,00	1	26	440346,43	1319663,02	12,00
1	56	439768,53	1320051,96	12,00	1	23	439720,65	1320119,29	12,00	1	64	439606,41	1320142,52	12,00	1	27	440345,37	1319667,91	12,00
1	57	439779,57	1320032,77	12,00	1	24	439716,80	1320122,48	12,00	1	65	439606,41	1320142,50	12,00	1	28	440343,80	1319672,65	12,00
1	58	439790,24	1320021,89	12,00	1	25	439712,78	1320125,46	12,00	1	66	439606,41	1320142,52	12,00	1	29	440342,74	1319677,54	12,00
1	59	439809,93	1320010,76	12,00	1	26	439709,92	1320129,56	12,00	1	67	439607,73	1320132,98	12,00	1	30	440342,22	1319682,51	12,00
1	60	439825,19	1320005,08	12,00	1	27	439706,46	1320133,16	12,00	1	68	439606,16	1320134,15	12,00	1	31	440340,46	1319687,19	12,00
1	61	439838,35	1320002,89	12,00	1	28	439703,33	1320137,06	12,00	1	69	439605,48	1320131,55	12,00	1	32	440338,88	1319691,94	12,00
1	62	439859,83	1320002,50	12,00	1	29	439701,38	1320141,67	12,00	1	70	439608,26	1320130,17	12,00	1	33	440336,55	1319696,36	12,00
1	63	439867,97	1319998,81	12,00	1	30	439698,91	1320146,01	12,00	1	71	439622,52	1320121,26	12,00	1	34	440333,43	1319700,26	12,00
1	64	439876,72	1319995,75	12,00	1	31	439695,41	1320149,59	12,00	1	72	439630,94	1320117,98	12,00	1	35	440330,88	1319704,56	12,00
1	65	439888,84	1319990,88	12,00	1	32	439691,67	1320152,91	12,00	1	73	439650,10	1320113,50	12,00	1	36	440328,63	1319709,03	12,00
1	66	439901,05	1319987,83	12,00	1	33	439687,22	1320155,18	12,00	1	74	439660,40	1320111,43	12,00	1	37	440326,42	1319713,52	12,00
1	67	439909,89	1319985,72	12,00	1	34	439682,97	1320157,81	12,00	1	75	439668,90	1320100,16	12,00	1	38	440325,49	1319718,43	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	
1	39	440324,99	1319723,40	12,00	1	80	440274,47	1319722,21	12,00	1	14	434827,20	1310141,50	12,00	1	17	445773,20	1321733,73	12,00
1	40	440324,46	1319728,38	12,00	1	81	440276,01	1319711,27	12,00	1	15	434871,70	1310106,50	12,00	1	18	445724,85	1321765,12	12,00
1	41	440323,24	1319733,22	12,00	1	82	440278,99	1319697,68	12,00	1	16	434906,00	1310070,30	12,00	1	19	445662,09	1321816,16	12,00
1	42	440322,26	1319738,13	12,00	1	83	440283,87	1319686,75	12,00	1	17	434951,70	1310031,60	12,00	1	20	445622,09	1321877,25	12,00
1	43	440321,46	1319743,06	12,00	1	84	440287,02	1319680,55	12,00	1	18	434963,10	1310020,20	12,00	1	21	445611,33	1321903,96	12,00
1	44	440318,98	1319747,40	12,00	1	85	440292,31	1319671,82	12,00	1	19	434976,80	1310007,78	12,00	1	1	445616,80	1321906,90	12,00
1	45	440317,27	1319752,10	12,00	1	86	440293,37	1319669,63	12,00	1	20	434909,52	1310085,05	12,00	1	22	445633,62	1321894,73	12,00
1	46	440315,89	1319756,91	12,00	1	87	440295,57	1319659,47	12,00	1	21	434891,70	1310106,01	12,00	1	23	445635,31	1321892,76	12,00
1	47	440313,80	1319761,45	12,00	1	88	440298,57	1319646,05	12,00	1	22	434868,85	1310123,68	12,00	1	24	445633,34	1321891,06	12,00
1	48	440310,54	1319765,24	12,00	1	89	440301,43	1319636,03	12,00	1	23	434850,84	1310137,73	12,00	1	25	445631,65	1321893,03	12,00
1	49	440306,95	1319768,72	12,00	1	90	440304,12	1319625,79	12,00	1	24	434839,39	1310147,69	12,00	1	22	445633,62	1321894,73	12,00
1	50	440304,22	1319772,91	12,00	1	91	440307,04	1319616,63	12,00	1	25	434822,09	1310164,88	12,00	2	1	444217,90	1322463,80	12,00
1	51	440301,17	1319776,87	12,00	1	92	440312,43	1319604,69	12,00	1	26	434792,81	1310186,48	12,00	2	2	444224,20	1322461,90	12,00
1	52	440299,13	1319781,43	12,00	1	93	440318,72	1319594,14	12,00	1	27	434761,49	1310212,37	12,00	2	3	444231,20	1322460,60	12,00
1	53	440296,27	1319785,53	12,00	1	94	440326,44	1319584,19	12,00	1	28	434746,51	1310224,29	12,00	2	4	444242,00	1322458,10	12,00
1	54	440292,74	1319789,08	12,00	1	95	440337,06	1319573,72	12,00	1	29	434725,25	1310239,07	12,00	2	5	444250,33	1322456,00	12,00
1	55	440289,90	1319793,19	12,00	1	96	440349,01	1319565,25	12,00	1	30	434718,02	1310244,71	12,00	2	6	444288,54	1322013,35	12,00
1	56	440288,50	1319797,99	12,00	1	97	440352,29	1319552,63	12,00	1	31	434710,80	1310251,56	12,00	2	7	444285,80	1322038,50	12,00
1	57	440286,28	1319802,47	12,00	1	98	440359,43	1319532,98	12,00	1	32	434699,01	1310266,59	12,00	2	8	444278,80	1322104,40	12,00
1	58	440284,84	1319807,26	12,00	1	99	440365,32	1319522,04	12,00	1	33	434671,05	1310293,61	12,00	2	9	444277,60	1322118,30	12,00
1	59	440282,03	1319811,40	12,00	1	100	440366,90	1319515,18	12,00	1	34	434654,35	1310305,78	12,00	2	10	444269,30	1322190,10	12,00
1	60	440279,79	1319815,87	12,00	1	101	440374,11	1319498,87	12,00	1	35	434567,63	1310384,35	12,00	2	11	444257,90	1322282,20	12,00
1	61	440278,51	1319820,70	12,00	1	102	440377,00	1319493,91	12,00	1	36	434504,89	1310411,33	12,00	2	12	444257,20	1322287,90	12,00
1	62	440276,13	1319825,10	12,00	1	103	440387,19	1319481,54	12,00	1	1	434493,80	1310376,40	12,00	2	13	444244,50	1322362,20	12,00
1	63	440273,56	1319829,38	12,00	1	104	440400,76	1319473,03	12,00			16:24:230302:168		2	14	444240,10	1322387,60	12,00	
1	64	440270,87	1319833,60	12,00	1	105	440410,99	1319469,61	12,00	1	1	445616,80	1321906,90	12,00	2	15	444234,40	1322420,60	12,00
1	65	440268,52	1319838,02	12,00	1	1	440406,89	1319498,30	12,00	1	2	445627,60	1321906,20	12,00	2	16	444231,20	1322437,70	12,00
1	66	440268,07	1319839,88	12,00			16:24:220503:331		1	3	445633,90	1321905,00	12,00	2	1	444217,90	1322463,80	12,00	
1	67	440209,57	1319840,21	12,00	1	1	434493,80	1310376,40	12,00	1	4	445642,20	1321903,10	12,00	3	1	443380,83	1320790,01	12,00
1	68	440215,50	1319831,15	12,00	1	2	434514,20	1310365,60	12,00	1	5	445643,50	1321896,70	12,00	3	2	443387,90	1320782,90	12,00
1	69	440219,73	1319826,17	12,00	1	3	434540,20	1310351,00	12,00	1	6	445652,30	1321873,20	12,00	3	3	443393,00	1320775,30	12,00
1	70	440221,77	1319820,29	12,00	1	4	434559,90	1310340,90	12,00	1	7	445668,90	1321849,70	12,00	3	4	443396,20	1320770,20	12,00
1	71	440227,68	1319808,41	12,00	1	5	434592,30	1310323,10	12,00	1	8	445689,80	1321825,60	12,00	3	5	443403,20	1320753,70	12,00
1	72	440233,03	1319798,17	12,00	1	6	434601,20	1310317,40	12,00	1	9	445724,60	1321785,50	12,00	3	6	443408,30	1320715,60	12,00
1	73	440238,90	1319786,10	12,00	1	7	434643,10	1310296,40	12,00	1	10	445724,60	1321776,60	12,00	3	7	443409,50	1320704,80	12,00
1	74	440239,77	1319784,11	12,00	1	8	434655,80	1310284,30	12,00	1	11	445732,30	1321776,60	12,00	3	8	443412,70	1320676,90	12,00
1	75	440244,75	1319771,70	12,00	1	9	434693,20	1310246,90	12,00	1	12	445735,50	1321772,90	12,00	3	9	443426,70	1320648,90	12,00
1	76	440254,29	1319757,11	12,00	1	10	434735,10	1310205,60	12,00	1	13	445748,88	1321759,00	12,00	3	10	443431,70	1320631,20	12,00
1	77	440258,25	1319751,23	12,00	1	11	434758,60	1310187,80	12,00	1	14	445747,69	1321757,95	12,00	3	11	443432,40	1320598,10	12,00
1	78	440268,36	1319736,92	12,00	1	12	434778,30	1310173,20	12,00	1	15	445749,40	1321755,99	12,00	3	12	443432,40	1320586,70	12,00
1	79	440273,62	1319726,37	12,00	1	13	434817,70	1310149,10	12,00	1	16	445750,69	1321757,12	12,00	3	13	443436,20	1320568,90	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	
3	14	443441,30	1320557,50	12,00	6	2	443825,50	1321114,65	12,00	7	22	443683,20	1320354,90	12,00	1	15	445972,92	1318871,80	12,00
3	15	443450,20	1320539,10	12,00	6	3	443780,03	1321059,19	12,00	7	23	443687,70	1320354,90	12,00	1	16	445997,03	1318864,20	12,00
3	16	443460,41	1320526,02	12,00	6	4	443760,51	1321051,76	12,00	7	24	443694,00	1320353,70	12,00	1	1	445998,00	1318863,92	12,00
3	17	443451,56	1320535,89	12,00	6	5	443675,99	1321047,61	12,00	7	25	443702,90	1320351,80	12,00	16:24:230302:83				
3	18	443436,01	1320567,69	12,00	6	6	443680,00	1321054,10	12,00	7	26	443713,10	1320351,80	12,00	1	1	446411,64	1321623,38	12,00
3	19	443410,99	1320646,81	12,00	6	7	443681,30	1321055,30	12,00	7	27	443719,40	1320354,90	12,00	1	2	446469,19	1321572,84	12,00
3	1	443380,83	1320790,01	12,00	6	8	443686,40	1321058,50	12,00	7	28	443725,10	1320359,40	12,00	1	3	446549,96	1321493,82	12,00
4	1	444144,11	1321859,75	12,00	6	9	443692,70	1321062,30	12,00	7	29	443735,90	1320372,70	12,00	1	4	446584,38	1321463,47	12,00
4	2	444166,51	1321838,75	12,00	6	10	443706,10	1321066,10	12,00	7	30	443743,50	1320386,10	12,00	1	5	446560,70	1321479,90	12,00
4	3	444194,54	1321790,77	12,00	6	11	443715,00	1321064,90	12,00	7	31	443747,30	1320394,90	12,00	1	6	446500,40	1321523,70	12,00
4	4	444196,00	1321771,06	12,00	6	12	443727,70	1321061,70	12,00	7	32	443748,60	1320397,50	12,00	1	7	446462,30	1321549,70	12,00
4	5	444187,06	1321763,64	12,00	6	13	443734,60	1321059,80	12,00	7	33	443751,20	1320406,40	12,00	1	8	446450,00	1321560,60	12,00
4	6	444171,02	1321761,13	12,00	6	14	443741,00	1321058,50	12,00	7	34	443751,80	1320418,40	12,00	1	9	446424,40	1321586,00	12,00
4	7	444113,83	1321696,59	12,00	6	15	443753,10	1321057,20	12,00	7	35	443749,20	1320433,70	12,00	1	10	446424,40	1321590,60	12,00
4	8	444129,00	1321724,00	12,00	6	16	443763,90	1321057,90	12,00	7	36	443746,70	1320447,00	12,00	1	1	446411,64	1321623,38	12,00
4	9	444155,60	1321768,40	12,00	6	17	443771,50	1321059,20	12,00	7	37	443746,10	1320463,50	12,00	2	1	447950,87	1323392,58	12,00
4	10	444158,20	1321772,90	12,00	6	18	443779,10	1321063,00	12,00	7	38	443749,90	1320478,80	12,00	2	2	447988,00	1323383,70	12,00
4	11	444179,10	1321776,10	12,00	6	19	443799,40	1321088,40	12,00	7	39	443757,50	1320490,20	12,00	2	3	447990,20	1323383,10	12,00
4	12	444183,60	1321778,60	12,00	6	20	443821,00	1321113,10	12,00	7	40	443766,40	1320497,20	12,00	2	4	448080,30	1323361,40	12,00
4	13	444186,80	1321781,80	12,00	6	1	443830,75	1321126,13	12,00	7	41	443777,80	1320505,40	12,00	2	5	448252,90	1323319,80	12,00
4	14	444188,00	1321788,10	12,00	7	1	443805,94	1320538,72	12,00	7	42	443781,00	1320508,00	12,00	2	6	448292,20	1323267,20	12,00
4	15	444186,80	1321796,40	12,00	7	2	443800,03	1320508,79	12,00	7	43	443790,50	1320516,90	12,00	2	7	448297,30	1323260,38	12,00
4	16	444179,80	1321809,10	12,00	7	3	443785,07	1320477,89	12,00	7	44	443799,40	1320524,50	12,00	2	8	448297,30	1323245,50	12,00
4	17	444168,30	1321830,70	12,00	7	4	443768,05	1320455,79	12,00	7	45	443803,20	1320530,20	12,00	2	9	448292,30	1323149,00	12,00
4	1	444144,11	1321859,75	12,00	7	5	443765,52	1320438,55	12,00	7	46	443805,10	1320535,90	12,00	2	10	448287,20	1323003,60	12,00
5	1	444440,90	1322246,33	12,00	7	6	443769,03	1320426,15	12,00	7	1	443805,94	1320538,72	12,00	2	11	448285,90	1322982,60	12,00
5	2	444443,90	1322237,70	12,00	7	7	443790,02	1320415,18	12,00	16:24:230302:172		2	12	448285,90	1322961,70	12,00			
5	3	444453,50	1322215,50	12,00	7	8	443811,04	1320386,77	12,00	1	1	445998,00	1318863,92	12,00	2	13	448286,18	1322959,91	12,00
5	4	444456,00	1322200,20	12,00	7	9	443808,59	1320363,40	12,00	1	2	445980,59	1318879,59	12,00	2	14	448286,18	1322959,91	12,00
5	5	444457,90	1322190,10	12,00	7	10	443798,57	1320338,80	12,00	1	3	445975,38	1318892,29	12,00	2	15	448286,18	1322959,91	12,00
5	6	444462,40	1322172,30	12,00	7	11	443783,08	1320336,41	12,00	1	4	445973,08	1318893,58	12,00	2	16	448105,12	1322959,25	12,00
5	7	444477,60	1322139,90	12,00	7	12	443771,07	1320338,93	12,00	1	5	445926,83	1318934,71	12,00	2	17	448108,10	1322961,00	12,00
5	8	444487,80	1322119,60	12,00	7	13	443757,10	1320349,92	12,00	1	6	445896,73	1318968,04	12,00	2	18	448191,30	1323010,60	12,00
5	9	444495,40	1322112,00	12,00	7	14	443741,06	1320351,13	12,00	1	7	445897,40	1318963,11	12,00	2	19	448270,70	1323057,60	12,00
5	10	444497,11	1322111,46	12,00	7	15	443727,57	1320346,27	12,00	1	8	445897,40	1318950,39	12,00	2	20	448272,60	1323100,10	12,00
5	11	444488,07	1322112,27	12,00	7	16	443713,08	1320342,55	12,00	1	9	445894,89	1318940,87	12,00	2	21	448274,00	1323144,90	12,00
5	12	444468,54	1322123,80	12,00	7	17	443702,06	1320341,27	12,00	1	10	445888,50	1318926,87	12,00	2	22	448274,40	1323154,90	12,00
5	13	444454,09	1322150,53	12,00	7	18	443686,05	1320348,80	12,00	1	11	445887,30	1318917,41	12,00	2	23	448274,50	1323159,20	12,00
5	14	444446,09	1322198,41	12,00	7	19	443663,94	1320345,05	12,00	1	12	445889,19	1318910,45	12,00	2	24	448274,50	1323168,00	12,00
5	1	444440,90	1322246,33	12,00	7	20	443666,70	1320346,70	12,00	1	13	445895,46	1318904,18	12,00	2	25	448224,30	1323203,60	12,00
6	1	443830,75	1321126,13	12,00	7	21	443675,00	1320352,40	12,00	1	14	445951,33	1318875,00	12,00	2	26	448143,70	1323258,90	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	
2	27	448094,80	1323291,90	12,00	1	34	432178,13	1326807,25	12,00	1	75	432260,17	1326725,19	12,00	1	13	460842,92	1345942,77	12,00
2	28	448031,90	1323336,30	12,00	1	35	432179,96	1326802,59	12,00	1	76	432254,49	1326740,56	12,00	1	14	460858,92	1345945,77	12,00
2	29	447995,60	1323361,10	12,00	1	36	432181,12	1326797,73	12,00	1	77	432252,03	1326750,80	12,00	1	15	460998,67	1345971,27	12,00
2	30	447993,10	1323362,80	12,00	1	37	432183,03	1326793,11	12,00	1	78	432247,15	1326763,96	12,00	1	16	461015,67	1345974,52	12,00
2	31	447972,20	1323377,00	12,00	1	38	432185,53	1326788,78	12,00	1	79	432245,68	1326766,80	12,00	1	17	461088,67	1345974,52	12,00
2	32	447950,86	1323392,56	12,00	1	39	432188,42	1326784,70	12,00	1	80	432242,55	1326778,92	12,00	1	18	461181,42	1345973,77	12,00
2	1	447950,87	1323392,58	12,00	1	40	432190,38	1326780,10	12,00	1	81	432240,13	1326789,86	12,00	1	19	461182,67	1345973,77	12,00
		16:24:260601:25			1	41	432192,25	1326775,46	12,00	1	82	432236,57	1326799,25	12,00	1	20	461278,67	1345983,26	12,00
1	1	432100,61	1327014,12	12,00	1	42	432193,25	1326770,56	12,00	1	83	432232,07	1326809,09	12,00	1	21	461367,67	1346015,01	12,00
1	2	432102,83	1326934,07	12,00	1	43	432193,92	1326765,61	12,00	1	84	432227,66	1326817,57	12,00	1	22	461403,42	1346028,26	12,00
1	3	432106,82	1326931,06	12,00	1	44	432195,30	1326760,80	12,00	1	85	432223,27	1326828,75	12,00	1	1	461410,42	1346030,76	12,00
1	4	432109,24	1326926,68	12,00	1	45	432196,85	1326756,05	12,00	1	86	432217,83	1326839,09	12,00	2	1	460011,35	1346275,83	12,00
1	5	432113,16	1326923,58	12,00	1	46	432197,44	1326751,08	12,00	1	87	432213,96	1326846,17	12,00	2	2	460030,17	1346263,54	12,00
1	6	432116,32	1326919,70	12,00	1	47	432199,50	1326746,53	12,00	1	88	432210,66	1326852,49	12,00	2	3	460106,42	1346228,04	12,00
1	7	432118,40	1326915,16	12,00	1	48	432202,10	1326742,26	12,00	1	89	432203,71	1326865,27	12,00	2	4	460160,42	1346207,53	12,00
1	8	432120,52	1326910,63	12,00	1	49	432203,82	1326737,56	12,00	1	90	432201,38	1326871,34	12,00	2	5	460208,67	1346181,03	12,00
1	9	432121,63	1326905,91	12,00	1	50	432204,74	1326732,65	12,00	1	91	432192,35	1326887,79	12,00	2	6	460285,42	1346129,53	12,00
1	10	432121,62	1326905,92	12,00	1	51	432205,44	1326727,70	12,00	1	92	432190,06	1326891,04	12,00	2	7	460335,67	1346087,53	12,00
1	11	432121,63	1326905,91	12,00	1	52	432207,60	1326723,19	12,00	1	93	432185,74	1326902,78	12,00	2	8	460347,67	1346074,78	12,00
1	12	432124,57	1326901,81	12,00	1	53	432208,90	1326718,36	12,00	1	94	432177,42	1326916,76	12,00	2	9	460348,42	1346068,03	12,00
1	13	432127,41	1326896,70	12,00	1	54	432210,75	1326713,71	12,00	1	95	432171,15	1326924,04	12,00	2	10	460341,92	1346064,78	12,00
1	14	432130,69	1326894,20	12,00	1	55	432212,81	1326709,16	12,00	1	96	432158,77	1326946,11	12,00	2	11	460333,67	1346069,78	12,00
1	15	432134,06	1326890,50	12,00	1	56	432213,94	1326704,28	12,00	1	97	432148,26	1326959,19	12,00	2	12	460319,17	1346078,03	12,00
1	16	432137,40	1326886,78	12,00	1	57	432216,66	1326700,09	12,00	1	98	432144,59	1326963,83	12,00	2	13	460315,17	1346078,78	12,00
1	17	432140,03	1326882,53	12,00	1	58	432218,83	1326695,59	12,00	1	99	432134,87	1326974,56	12,00	2	14	460312,17	1346076,28	12,00
1	18	432141,41	1326877,73	12,00	1	59	432220,18	1326690,77	12,00	1	100	432131,42	1326980,47	12,00	2	15	460311,44	1346063,80	12,00
1	19	432143,38	1326873,13	12,00	1	60	432222,59	1326686,39	12,00	1	101	432112,26	1327002,74	12,00	2	16	460297,85	1346072,50	12,00
1	20	432144,99	1326868,40	12,00	1	61	432224,22	1326681,67	12,00	1	1	432100,61	1327014,12	12,00	2	17	460248,90	1346091,02	12,00
1	21	432147,56	1326864,11	12,00	1	62	432225,57	1326676,85	12,00			16:316:33:000000:73		2	18	460215,83	1346118,80	12,00	
1	22	432150,66	1326860,19	12,00	1	63	432226,75	1326671,99	12,00	1	1	461410,42	1346030,76	12,00	2	19	460176,14	1346159,81	12,00
1	23	432153,06	1326855,80	12,00	1	64	432228,56	1326667,33	12,00	1	2	461412,47	1346029,35	12,00	2	20	460065,68	1346205,45	12,00
1	24	432155,51	1326851,44	12,00	1	65	432230,31	1326662,65	12,00	1	3	461381,19	1346015,08	12,00	2	21	460008,13	1346272,26	12,00
1	25	432157,02	1326846,67	12,00	1	66	432231,24	1326667,74	12,00	1	4	461356,15	1345997,49	12,00	2	1	460011,35	1346275,83	12,00
1	26	432158,89	1326842,03	12,00	1	67	432234,78	1326667,56	12,00	1	5	461252,20	1345924,46	12,00	3	1	461156,62	1346318,36	12,00
1	27	432161,81	1326837,98	12,00	1	68	432231,55	1326666,87	12,00	1	6	461201,14	1345923,32	12,00	3	2	461181,76	1346200,62	12,00
1	28	432162,32	1326837,12	12,00	1	69	432278,46	1326676,11	12,00	1	7	460807,04	1345914,54	12,00	3	3	461245,26	1346231,71	12,00
1	29	432165,81	1326833,77	12,00	1	70	432275,28	1326685,14	12,00	1	8	460780,58	1345873,53	12,00	3	4	461306,11	1346154,19	12,00
1	30	432170,06	1326821,99	12,00	1	71	432273,95	1326689,49	12,00	1	9	460722,09	1345855,11	12,00	3	5	461312,31	1346157,70	12,00
1	31	432171,07	1326820,47	12,00	1	72	432271,95	1326696,58	12,00	1	10	460710,92	1345857,52	12,00	3	6	461323,59	1346164,08	12,00
1	32	432173,44	1326816,07	12,00	1	73	432268,29	1326706,68	12,00	1	11	460705,17	1345861,27	12,00	3	7	461413,58	1346215,00	12,00
1	33	432175,67	1326811,60	12,00	1	74	432265,60	1326713,26	12,00	1	12	460719,17	1345860,02	12,00	3	8	461439,92	1346224,51	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	
3	9	461461,42	1346228,51	12,00	5	13	460608,67	1345973,03	12,00	8	17	460596,60	1346084,04	12,00	4	7	458023,27	1342227,25	12,00
3	10	461448,58	1346219,95	12,00	5	14	460597,42	1345967,53	12,00	8	18	460551,85	1346287,47	12,00	4	1	458021,01	1342240,79	12,00
3	11	461436,67	1346212,01	12,00	5	15	460589,67	1345970,03	12,00	8	19	460250,22	1346452,84	12,00	16:33:000000:209				
3	12	461379,67	1346174,51	12,00	5	16	460574,42	1345978,78	12,00	8	20	460189,37	1346505,09	12,00	1	1	461588,52	1337183,77	12,00
3	13	461324,42	1346139,02	12,00	5	17	460556,67	1345997,28	12,00	8	1	460196,65	1346511,71	12,00	1	2	461600,52	1337182,52	12,00
3	14	461319,42	1346136,01	12,00	5	18	460536,92	1346005,53	12,00	16:33:000000:197					1	3	461610,52	1337182,52	12,00
3	15	461281,92	1346111,01	12,00	5	19	460530,67	1346019,53	12,00	1	1	457205,51	1341838,04	12,00	1	4	461619,09	1337180,87	12,00
3	16	461211,42	1346174,52	12,00	5	20	460528,53	1346023,32	12,00	1	2	457222,90	1341832,47	12,00	1	5	461578,04	1337170,52	12,00
3	17	461166,32	1346176,52	12,00	5	21	460592,33	1345989,81	12,00	1	3	457225,69	1341824,33	12,00	1	6	461540,02	1337164,17	12,00
3	18	461166,32	1346176,52	12,00	5	22	460600,27	1345999,34	12,00	1	4	457270,16	1341805,31	12,00	1	7	461543,90	1337172,99	12,00
3	19	461154,92	1346177,02	12,00	5	23	460589,95	1346043,39	12,00	1	5	457285,94	1341795,49	12,00	1	8	461544,52	1337173,02	12,00
3	20	461155,08	1346196,02	12,00	5	24	460589,16	1346069,59	12,00	1	6	457279,01	1341790,54	12,00	1	9	461555,52	1337176,77	12,00
3	21	461156,11	1346317,96	12,00	5	25	460599,87	1346069,19	12,00	1	7	457254,51	1341805,79	12,00	1	10	461565,52	1337178,02	12,00
3	1	461156,62	1346318,36	12,00	5	1	460596,97	1346082,38	12,00	1	8	457210,01	1341824,79	12,00	1	11	461576,52	1337182,52	12,00
4	1	461117,92	1346284,27	12,00	6	1	459956,54	1346153,20	12,00	1	9	457207,51	1341831,04	12,00	1	1	461588,52	1337183,77	12,00
4	2	461091,44	1346246,66	12,00	6	2	459999,54	1346134,43	12,00	1	1	457205,51	1341838,04	12,00	2	1	462295,91	1337203,04	12,00
4	3	461091,44	1346246,66	12,00	6	3	459976,17	1346137,79	12,00	2	1	457046,01	1341899,54	12,00	2	2	462291,97	1337183,38	12,00
4	4	461078,67	1346228,52	12,00	6	4	459882,24	1346150,69	12,00	2	2	457057,80	1341895,24	12,00	2	3	462280,46	1337165,04	12,00
4	5	461057,67	1346190,27	12,00	6	1	459956,54	1346153,20	12,00	2	3	457054,19	1341891,56	12,00	2	4	462253,26	1337147,08	12,00
4	6	461009,42	1346173,27	12,00	7	1	460352,31	1346031,15	12,00	2	4	457058,15	1341886,61	12,00	2	5	462268,52	1337168,52	12,00
4	7	460960,42	1346230,27	12,00	7	2	460370,42	1346026,03	12,00	2	5	457077,64	1341875,58	12,00	2	6	462274,02	1337179,27	12,00
4	8	460962,42	1346236,77	12,00	7	3	460372,42	1346022,78	12,00	2	6	457134,48	1341856,25	12,00	2	7	462280,02	1337187,77	12,00
4	9	460956,95	1346256,11	12,00	7	4	460370,42	1346015,78	12,00	2	7	457121,51	1341855,79	12,00	2	8	462288,02	1337196,52	12,00
4	10	460998,37	1346244,35	12,00	7	5	460364,36	1346007,29	12,00	2	8	457062,01	1341876,04	12,00	2	1	462295,91	1337203,04	12,00
4	11	461067,99	1346226,42	12,00	7	1	460352,31	1346031,15	12,00	2	9	457042,51	1341887,04	12,00	3	1	462247,57	1337139,10	12,00
4	12	461068,65	1346250,23	12,00	8	1	460196,65	1346511,71	12,00	2	10	457038,51	1341892,04	12,00	3	2	462237,43	1337119,53	12,00
4	13	461095,97	1346271,39	12,00	8	2	460256,84	1346503,77	12,00	2	1	457046,01	1341899,54	12,00	3	3	462220,91	1337102,55	12,00
4	14	461113,67	1346283,02	12,00	8	3	460399,71	1346456,81	12,00	3	1	456992,01	1341871,04	12,00	3	4	462156,91	1337078,55	12,00
4	1	461117,92	1346284,27	12,00	8	4	460469,17	1346399,26	12,00	3	2	456997,87	1341869,74	12,00	3	5	462141,47	1337082,90	12,00
5	1	460596,97	1346082,38	12,00	8	5	460508,86	1346360,89	12,00	3	3	456993,19	1341869,34	12,00	3	6	462093,43	1337065,02	12,00
5	2	460603,67	1346067,78	12,00	8	6	460532,01	1346356,92	12,00	3	4	456978,65	1341851,57	12,00	3	7	462095,52	1337066,27	12,00
5	3	460603,67	1346048,03	12,00	8	7	460572,36	1346370,82	12,00	3	5	456966,00	1341851,77	12,00	3	8	462108,52	1337071,52	12,00
5	4	460612,42	1346044,78	12,00	8	8	460590,22	1346368,83	12,00	3	6	456963,01	1341852,04	12,00	3	9	462116,52	1337077,27	12,00
5	5	460620,67	1346053,28	12,00	8	9	460596,34	1346362,71	12,00	3	7	456977,51	1341869,79	12,00	3	10	462129,52	1337082,27	12,00
5	6	460630,92	1346055,03	12,00	8	10	460599,17	1346351,53	12,00	3	1	456992,01	1341871,04	12,00	3	11	462139,52	1337086,02	12,00
5	7	460633,42	1346034,03	12,00	8	11	460588,42	1346365,53	12,00	4	1	458021,01	1342240,79	12,00	3	12	462150,52	1337088,52	12,00
5	8	460629,67	1346017,03	12,00	8	12	460578,17	1346243,78	12,00	4	2	458035,51	1342235,54	12,00	3	13	462161,02	1337089,77	12,00
5	9	460635,42	1345998,53	12,00	8	13	460611,93	1346152,62	12,00	4	3	458143,51	1342198,79	12,00	3	14	462175,52	1337095,02	12,00
5	10	460632,92	1345989,03	12,00	8	14	460601,60	1346150,86	12,00	4	4	458143,26	1342192,29	12,00	3	15	462183,52	1337098,02	12,00
5	11	460618,92	1345986,53	12,00	8	15	460601,17	1346140,03	12,00	4	5	458137,51	1342191,65	12,00	3	16	462203,52	1337108,27	12,00
5	12	460613,92	1345980,78	12,00	8	16	460595,42	1346102,03	12,00	4	6	458041,08	1342220,52	12,00	3	17	462226,02	1337119,77	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	
3	18	462235,02	1337125,52	12,00	1	7	477550,59	1349320,68	12,00	1	48	477808,53	1349199,01	12,00	2	4	480190,50	1328086,00	12,00
3	19	462245,02	1337135,52	12,00	1	8	477562,59	1349317,91	12,00	1	49	477794,53	1349201,76	12,00	2	5	480178,00	1328064,50	12,00
3	1	462247,57	1337139,10	12,00	1	9	477571,57	1349314,92	12,00	1	50	477781,28	1349203,01	12,00	2	6	480154,50	1328027,50	12,00
16:33:000000:2504					1	10	477582,54	1349309,40	12,00	1	51	477764,03	1349203,76	12,00	2	7	480106,50	1327961,00	12,00
1	1	477428,00	1326585,24	12,00	1	11	477595,03	1349301,92	12,00	1	52	477748,28	1349203,76	12,00	2	8	480095,50	1327943,00	12,00
1	2	477434,45	1326582,69	12,00	1	12	477607,51	1349292,44	12,00	1	53	477733,53	1349206,01	12,00	2	9	480095,50	1327943,50	12,00
1	3	477442,49	1326568,73	12,00	1	13	477626,07	1349279,18	12,00	1	54	477716,53	1349209,26	12,00	2	10	480072,00	1327907,50	12,00
1	4	477449,01	1326560,47	12,00	1	14	477641,51	1349266,40	12,00	1	55	477703,78	1349214,51	12,00	2	11	480068,07	1327900,95	12,00
1	5	477452,97	1326552,23	12,00	1	15	477648,55	1349258,67	12,00	1	56	477695,53	1349219,51	12,00	2	12	480172,39	1328104,24	12,00
1	6	477452,91	1326543,19	12,00	1	16	477660,00	1349247,69	12,00	1	57	477675,78	1349235,51	12,00	2	1	480217,01	1328167,18	12,00
1	7	477449,10	1326533,61	12,00	1	17	477676,02	1349235,66	12,00	1	58	477659,78	1349247,51	12,00	3	1	479775,16	1327711,62	12,00
1	8	477448,00	1326535,00	12,00	1	18	477686,05	1349227,39	12,00	1	59	477648,28	1349258,51	12,00	3	2	479768,27	1327701,37	12,00
1	9	477448,00	1326544,00	12,00	1	19	477695,54	1349219,69	12,00	1	60	477641,28	1349266,26	12,00	3	3	479768,27	1327701,37	12,00
1	10	477444,00	1326552,50	12,00	1	20	477704,06	1349214,64	12,00	1	61	477626,03	1349279,01	12,00	3	4	479768,27	1327701,38	12,00
1	11	477437,50	1326560,50	12,00	1	21	477716,59	1349209,42	12,00	1	62	477607,53	1349292,26	12,00	3	5	479688,50	1327696,50	12,00
1	12	477429,50	1326574,50	12,00	1	22	477733,58	1349206,16	12,00	1	63	477595,03	1349301,76	12,00	3	6	479618,00	1327689,00	12,00
1	13	477422,82	1326584,30	12,00	1	23	477748,59	1349203,91	12,00	1	64	477582,28	1349309,26	12,00	3	7	479608,50	1327685,50	12,00
1	1	477428,00	1326585,24	12,00	1	24	477764,07	1349203,93	12,00	1	65	477571,53	1349314,76	12,00	3	8	479554,50	1327655,00	12,00
2	1	477450,20	1326532,23	12,00	1	25	477781,54	1349203,16	12,00	1	66	477562,53	1349317,76	12,00	3	9	479506,86	1327628,13	12,00
2	2	477483,97	1326504,50	12,00	1	26	477794,55	1349201,89	12,00	1	67	477550,53	1349320,51	12,00	3	10	479506,66	1327633,92	12,00
2	3	477511,52	1326476,75	12,00	1	27	477808,56	1349199,16	12,00	1	68	477542,78	1349320,51	12,00	3	11	479615,14	1327709,26	12,00
2	4	477528,03	1326461,97	12,00	1	28	477819,10	1349196,41	12,00	1	69	477530,03	1349322,51	12,00	3	1	479775,16	1327711,62	12,00
2	5	477535,45	1326456,21	12,00	1	29	477828,51	1349191,41	12,00	1	70	477521,78	1349325,76	12,00	4	1	480062,63	1327892,01	12,00
2	6	477571,95	1326436,49	12,00	1	30	477836,04	1349188,12	12,00	1	71	477514,78	1349329,01	12,00	4	2	480055,00	1327879,50	12,00
2	7	477591,49	1326426,96	12,00	1	31	477840,55	1349183,18	12,00	1	72	477515,53	1349334,01	12,00	4	3	480016,00	1327815,50	12,00
2	8	477616,45	1326411,20	12,00	1	32	477843,59	1349176,19	12,00	1	73	477520,03	1349336,51	12,00	4	4	479977,50	1327755,50	12,00
2	9	477608,60	1326404,80	12,00	1	33	477845,08	1349170,40	12,00	1	74	477527,03	1349337,76	12,00	4	5	479946,00	1327704,50	12,00
2	10	477586,50	1326418,50	12,00	1	34	477846,52	1349159,65	12,00	1	1	477553,03	1349340,76	12,00	4	6	479918,56	1327656,65	12,00
2	11	477567,00	1326428,00	12,00	1	35	477850,06	1349148,14	12,00	16:33:000000:3021			4	7	479921,15	1327662,12	12,00		
2	12	477530,50	1326448,00	12,00	1	36	477855,52	1349137,41	12,00	1	1	479738,09	1327643,85	12,00	4	8	479904,72	1327688,05	12,00
2	13	477523,00	1326453,50	12,00	1	37	477860,00	1349129,91	12,00	1	2	479810,32	1327519,88	12,00	4	1	480062,63	1327892,01	12,00
2	14	477506,50	1326468,50	12,00	1	38	477860,00	1349129,81	12,00	1	3	479810,32	1327519,88	12,00	5	1	480247,35	1328209,99	12,00
2	15	477479,00	1326496,00	12,00	1	39	477855,53	1349137,26	12,00	1	4	479810,32	1327519,88	12,00	5	2	480278,19	1328193,92	12,00
2	1	477450,20	1326532,23	12,00	1	40	477849,78	1349148,01	12,00	1	5	479766,50	1327494,00	12,00	5	3	480243,44	1328122,45	12,00
16:33:000000:2883					1	41	477846,53	1349159,51	12,00	1	6	479762,50	1327502,50	12,00	5	4	480296,17	1328046,72	12,00
1	1	477553,03	1349340,76	12,00	1	42	477844,78	1349170,26	12,00	1	7	479747,00	1327542,50	12,00	5	5	480289,94	1328029,56	12,00
1	2	477554,38	1349340,45	12,00	1	43	477843,53	1349176,01	12,00	1	8	479717,00	1327613,50	12,00	5	6	480257,50	1328072,50	12,00
1	3	477554,38	1349340,45	12,00	1	44	477840,28	1349183,01	12,00	1	1	479738,09	1327643,85	12,00	5	7	480234,00	1328107,50	12,00
1	4	477554,38	1349340,45	12,00	1	45	477835,78	1349188,01	12,00	2	1	480217,01	1328167,18	12,00	5	8	480252,50	1328178,50	12,00
1	5	477541,57	1349320,41	12,00	1	46	477828,28	1349191,26	12,00	2	2	480213,50	1328159,00	12,00	5	9	480231,90	1328188,19	12,00
1	6	477543,02	1349320,14	12,00	1	47	477818,78	1349196,26	12,00	2	3	480213,00	1328159,00	12,00	5	1	480247,35	1328209,99	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	
6	1	479157,00	1328074,50	12,00	7	6	479563,00	1327336,50	12,00	9	1	480178,51	1327924,76	12,00	11	16	480055,40	1327534,94	12,00
6	2	479160,50	1328044,00	12,00	7	7	479561,76	1327332,40	12,00	9	2	480127,21	1327831,59	12,00	11	17	480040,90	1327576,19	12,00
6	3	479167,50	1327990,00	12,00	7	8	479558,00	1327323,65	12,00	9	3	480146,06	1327779,64	12,00	11	18	480064,90	1327614,94	12,00
6	4	479171,49	1327986,00	12,00	7	9	479554,23	1327310,15	12,00	9	4	480146,87	1327772,00	12,00	11	19	480012,90	1327703,19	12,00
6	5	479168,63	1327984,03	12,00	7	10	479555,00	1327304,22	12,00	9	5	480128,71	1327735,12	12,00	11	1	480026,90	1327727,19	12,00
6	6	479165,37	1327975,03	12,00	7	11	479552,21	1327302,04	12,00	9	6	480142,72	1327732,15	12,00	16:33:000000:33				
6	7	479165,37	1327974,53	12,00	7	12	479550,12	1327306,51	12,00	9	7	480140,13	1327728,41	12,00	1	1	458021,01	1342240,79	12,00
6	8	479155,10	1327964,29	12,00	7	13	479547,62	1327315,55	12,00	9	8	480127,66	1327727,17	12,00	1	2	457753,01	1342337,29	12,00
6	9	479149,94	1327953,85	12,00	7	14	479547,62	1327315,99	12,00	9	9	480123,92	1327727,70	12,00	1	3	457655,10	1342469,02	12,00
6	10	479153,33	1327944,04	12,00	7	15	479546,68	1327325,52	12,00	9	10	480133,65	132784,44	12,00	1	4	457755,53	1342328,42	12,00
6	11	479157,57	1327935,04	12,00	7	16	479550,22	1327339,03	12,00	9	11	480113,90	1327799,69	12,00	1	5	458023,27	1342227,25	12,00
6	12	479158,32	1327929,29	12,00	7	17	479554,17	1327347,79	12,00	9	12	480138,15	1327859,19	12,00	1	1	458021,01	1342240,79	12,00
6	13	479167,06	1327924,53	12,00	7	18	479554,63	1327350,79	12,00	9	13	480145,65	1327875,19	12,00	16:33:000000:3325				
6	14	479161,08	1327913,58	12,00	7	19	479555,64	1327352,29	12,00	9	1	480178,51	1327924,76	12,00	1	1	476085,57	1331226,29	12,00
6	15	479160,05	1327913,89	12,00	7	20	479551,66	1327356,01	12,00	10	1	479931,00	1327505,58	12,00	1	2	476092,97	1331218,33	12,00
6	16	479155,82	1327897,68	12,00	7	1	479636,04	1327475,79	12,00	10	2	479907,15	1327492,66	12,00	1	3	476063,61	1331161,01	12,00
6	17	479150,90	1327891,98	12,00	8	1	479725,42	1327307,81	12,00	10	3	479866,42	1327409,66	12,00	1	4	476055,47	1331127,63	12,00
6	18	479150,70	1327892,49	12,00	8	2	479757,96	1327296,69	12,00	10	4	479867,65	1327420,44	12,00	1	5	476058,66	1331107,73	12,00
6	19	479151,17	1327901,29	12,00	8	3	479757,12	1327293,97	12,00	10	5	479874,40	1327429,94	12,00	1	6	476069,39	1331082,56	12,00
6	20	479148,38	1327899,30	12,00	8	4	479757,12	1327293,34	12,00	10	6	479875,15	1327434,44	12,00	1	7	476083,55	1331068,40	12,00
6	21	479153,23	1327909,67	12,00	8	5	479759,61	1327281,96	12,00	10	7	479879,65	1327459,19	12,00	1	8	476103,36	1331052,51	12,00
6	22	479146,46	1327912,79	12,00	8	6	479762,85	1327270,46	12,00	10	8	479879,65	1327459,94	12,00	1	9	476112,70	1331019,70	12,00
6	23	479145,82	1327917,00	12,00	8	7	479764,84	1327258,45	12,00	10	9	479882,15	1327476,94	12,00	1	10	476090,57	1330975,57	12,00
6	24	479142,19	1327923,41	12,00	8	8	479767,33	1327247,70	12,00	10	10	479882,65	1327477,69	12,00	1	11	476084,95	1330936,97	12,00
6	25	479139,56	1327930,57	12,00	8	9	479769,82	1327238,70	12,00	10	11	479892,40	1327487,94	12,00	1	12	476095,68	1330888,48	12,00
6	26	479142,73	1327938,39	12,00	8	10	479774,81	1327227,19	12,00	10	1	479931,00	1327505,58	12,00	1	13	476095,49	1330885,49	12,00
6	27	479143,56	1327947,22	12,00	8	11	479776,05	1327221,69	12,00	11	1	480026,90	1327727,19	12,00	1	14	476084,95	1330862,08	12,00
6	28	479145,46	1328068,77	12,00	8	12	479776,05	1327220,94	12,00	11	2	480032,65	1327726,69	12,00	1	15	476084,50	1330872,00	12,00
6	29	479142,12	1328068,22	12,00	8	13	479776,12	1327220,67	12,00	11	3	480035,89	1327724,70	12,00	1	16	476081,50	1330877,50	12,00
6	30	479125,60	1328062,50	12,00	8	14	479770,68	1327217,12	12,00	11	4	480024,89	1327710,59	12,00	1	17	476071,00	1330883,50	12,00
6	31	479121,87	1328059,78	12,00	8	15	479765,70	1327203,42	12,00	11	5	480069,76	1327622,00	12,00	1	18	476067,00	1330889,00	12,00
6	32	479122,00	1328060,00	12,00	8	16	479754,65	1327199,42	12,00	11	6	480079,45	1327535,51	12,00	1	19	476067,00	1330899,50	12,00
6	33	479131,00	1328066,50	12,00	8	17	479753,68	1327203,87	12,00	11	7	480076,20	1327532,77	12,00	1	20	476067,50	1330899,50	12,00
6	34	479143,50	1328070,50	12,00	8	18	479753,69	1327204,63	12,00	11	8	480077,63	1327529,63	12,00	1	21	476074,50	1330940,00	12,00
6	35	479154,00	1328074,50	12,00	8	19	479752,16	1327210,15	12,00	11	9	480077,63	1327529,38	12,00	1	22	476078,00	1330957,00	12,00
6	1	479157,00	1328074,50	12,00	8	20	479747,11	1327211,66	12,00	11	10	480085,19	1327510,78	12,00	1	23	476079,00	1330968,50	12,00
7	1	479636,04	1327475,79	12,00	8	21	479734,65	1327276,39	12,00	11	11	480055,22	1327454,00	12,00	1	24	476076,50	1330977,50	12,00
7	2	479640,00	1327469,50	12,00	8	22	479734,66	1327276,88	12,00	11	12	480021,53	1327491,48	12,00	1	25	476072,50	1330983,00	12,00
7	3	479618,50	1327428,00	12,00	8	23	479735,12	1327279,39	12,00	11	13	480021,53	1327491,48	12,00	1	26	476072,00	1330983,00	12,00
7	4	479614,50	1327421,50	12,00	8	24	479754,12	1327273,88	12,00	11	14	480021,53	1327491,48	12,00	1	27	476054,50	1330994,50	12,00
7	5	479583,00	1327363,50	12,00	8	1	479725,42	1327307,81	12,00	11	15	480058,65	1327520,94	12,00	1	28	476046,00	1331001,50	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	
1	29	476037,00	1331004,00	12,00	1	70	475751,50	1330782,00	12,00	2	13	477257,11	1331005,45	12,00	2	54	477110,00	1331002,00	12,00
1	30	476028,00	1331006,00	12,00	1	71	475745,00	1330777,00	12,00	2	14	477269,19	1331012,70	12,00	2	55	477107,00	1330996,00	12,00
1	31	476018,50	1331001,50	12,00	1	72	475744,50	1330778,00	12,00	2	15	477274,61	1331008,46	12,00	2	56	477105,00	1330987,50	12,00
1	32	476013,00	1331000,50	12,00	1	73	475751,00	1330783,00	12,00	2	16	477273,66	1330999,44	12,00	2	57	477101,00	1330982,50	12,00
1	33	476002,00	1330993,50	12,00	1	74	475770,00	1330790,50	12,00	2	17	477276,17	1330992,46	12,00	2	58	477092,50	1330975,00	12,00
1	34	475995,50	1330980,50	12,00	1	75	475779,00	1330797,00	12,00	2	18	477283,17	1330991,21	12,00	2	59	477085,50	1330977,00	12,00
1	35	475991,00	1330966,50	12,00	1	76	475791,00	1330802,50	12,00	2	19	477310,13	1330991,97	12,00	2	60	477084,50	1330982,50	12,00
1	36	475990,00	1330956,50	12,00	1	77	475815,00	1330826,00	12,00	2	20	477319,69	1330990,46	12,00	2	61	477086,08	1330985,89	12,00
1	37	475991,00	1330947,00	12,00	1	78	475831,50	1330857,00	12,00	2	21	477320,69	1330990,45	12,00	2	62	477087,61	1330985,46	12,00
1	38	476008,50	1330927,50	12,00	1	79	475832,00	1330861,00	12,00	2	22	477339,63	1330976,70	12,00	2	63	477100,17	1330998,23	12,00
1	39	476014,00	1330919,50	12,00	1	80	475823,00	1330872,00	12,00	2	23	477343,15	1330969,72	12,00	2	64	477102,12	1331006,49	12,00
1	40	476024,00	1330914,00	12,00	1	81	475816,50	1330880,50	12,00	2	24	477342,20	1330960,69	12,00	2	65	477105,17	1331012,74	12,00
1	41	476032,50	1330907,00	12,00	1	82	475814,50	1330887,50	12,00	2	25	477338,59	1330955,70	12,00	2	1	477113,67	1331016,70	12,00
1	42	476037,00	1330898,00	12,00	1	83	475813,00	1330890,50	12,00	2	26	477328,62	1330947,93	12,00	3	1	477255,69	1329027,16	12,00
1	43	476039,00	1330891,50	12,00	1	84	475826,50	1330912,00	12,00	2	27	477319,60	1330946,17	12,00	3	2	477256,59	1329026,12	12,00
1	44	476033,00	1330884,00	12,00	1	85	475838,00	1330926,00	12,00	2	28	477301,67	1330946,18	12,00	3	3	477254,00	1329024,00	12,00
1	45	476026,00	1330881,00	12,00	1	86	475865,50	1330956,50	12,00	2	29	477290,65	1330947,95	12,00	3	4	477254,00	1329023,50	12,00
1	46	476018,00	1330883,50	12,00	1	87	475882,00	1330971,50	12,00	2	30	477275,12	1330954,46	12,00	3	5	477241,00	1329016,00	12,00
1	47	476010,00	1330892,50	12,00	1	88	475899,00	1330985,00	12,00	2	31	477264,61	1330964,07	12,00	3	6	477223,00	1329004,00	12,00
1	48	476007,00	1330904,50	12,00	1	89	475935,50	1331009,00	12,00	2	32	477247,87	1330957,23	12,00	3	7	477209,00	1328992,00	12,00
1	49	476001,50	1330914,00	12,00	1	90	475936,00	1331009,00	12,00	2	33	477248,00	1330958,50	12,00	3	8	477200,00	1328986,50	12,00
1	50	475988,50	1330932,50	12,00	1	91	475950,50	1331020,50	12,00	2	34	477248,00	1330968,50	12,00	3	9	477185,00	1328971,50	12,00
1	51	475983,50	1330940,50	12,00	1	92	475950,50	1331021,50	12,00	2	35	477248,00	1330975,50	12,00	3	10	477176,00	1328966,50	12,00
1	52	475966,00	1330949,00	12,00	1	93	475976,00	1331043,50	12,00	2	36	477247,00	1330984,50	12,00	3	11	477156,00	1328947,50	12,00
1	53	475951,00	1330960,50	12,00	1	94	475992,50	1331068,00	12,00	2	37	477245,50	1330989,00	12,00	3	12	477133,50	1328925,00	12,00
1	54	475943,50	1330968,00	12,00	1	95	476061,50	1331182,50	12,00	2	38	477239,00	1330990,00	12,00	3	13	477111,50	1328898,50	12,00
1	55	475940,50	1330971,50	12,00	1	96	476083,50	1331221,50	12,00	2	39	477233,50	1330987,50	12,00	3	14	477085,50	1328872,00	12,00
1	56	475935,50	1330976,50	12,00	1	97	476079,77	1331226,05	12,00	2	40	477225,50	1330984,00	12,00	3	15	477075,00	1328858,50	12,00
1	57	475914,50	1330958,00	12,00	1	1	476085,57	1331226,29	12,00	2	41	477219,50	1330985,50	12,00	3	16	477071,50	1328853,50	12,00
1	58	475894,50	1330938,50	12,00	2	1	477113,67	1331016,70	12,00	2	42	477213,00	1330989,50	12,00	3	17	477065,00	1328851,50	12,00
1	59	475894,50	1330930,50	12,00	2	2	477121,12	1331015,20	12,00	2	43	477206,50	1330997,00	12,00	3	18	477049,00	1328843,00	12,00
1	60	475897,00	1330919,50	12,00	2	3	477144,14	1330996,22	12,00	2	44	477199,50	1330996,00	12,00	3	19	477022,00	1328845,00	12,00
1	61	475896,00	1330901,00	12,00	2	4	477149,58	1330994,42	12,00	2	45	477199,00	1330996,00	12,00	3	20	477013,50	1328845,00	12,00
1	62	475896,00	1330900,50	12,00	2	5	477162,19	1330996,97	12,00	2	46	477167,00	1330987,00	12,00	3	21	476999,50	1328847,50	12,00
1	63	475876,50	1330885,50	12,00	2	6	477162,19	1330997,47	12,00	2	47	477167,00	1330986,50	12,00	3	22	476975,00	1328854,00	12,00
1	64	475845,00	1330866,50	12,00	2	7	477201,68	1331007,73	12,00	2	48	477154,50	1330984,00	12,00	3	23	476975,00	1328853,50	12,00
1	65	475832,50	1330856,50	12,00	2	8	477208,19	1331000,21	12,00	2	49	477149,00	1330985,50	12,00	3	24	476964,50	1328856,50	12,00
1	66	475816,00	1330825,50	12,00	2	9	477214,62	1330996,22	12,00	2	50	477139,50	1330992,00	12,00	3	25	476955,00	1328860,50	12,00
1	67	475791,50	1330801,50	12,00	2	10	477220,62	1330994,48	12,00	2	51	477126,00	1331004,50	12,00	3	26	476945,00	1328863,00	12,00
1	68	475779,50	1330796,00	12,00	2	11	477234,14	1331000,72	12,00	2	52	477125,50	1331004,50	12,00	3	27	476945,00	1328863,50	12,00
1	69	475770,50	1330789,50	12,00	2	12	477240,58	1330999,48	12,00	2	53	477118,50	1331006,00	12,00	3	28	476933,50	1328867,50	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	
3	29	476933,00	1328867,50	12,00	4	23	476053,50	1330837,50	12,00	6	4	477675,06	1330209,44	12,00	8	9	476781,00	1330622,50	12,00
3	30	476893,50	1328887,50	12,00	4	24	476053,50	1330853,00	12,00	6	5	477674,57	1330208,41	12,00	8	10	476783,00	1330624,50	12,00
3	31	476884,00	1328890,00	12,00	4	1	476053,05	1330855,69	12,00	6	6	477667,50	1330209,00	12,00	8	1	476785,71	1330627,21	12,00
3	32	476874,50	1328894,50	12,00	5	1	477076,59	1331001,47	12,00	6	7	477657,00	1330210,50	12,00	9	1	476837,94	1330551,73	12,00
3	33	476873,03	1328896,15	12,00	5	2	477083,16	1331000,73	12,00	6	8	477622,50	1330208,00	12,00	9	2	476854,52	1330506,55	12,00
3	34	476877,68	1328894,02	12,00	5	3	477079,65	1330993,23	12,00	6	9	477599,50	1330206,00	12,00	9	3	476864,59	1330466,15	12,00
3	35	476897,15	1328892,51	12,00	5	4	477080,18	1330990,06	12,00	6	10	477573,00	1330209,50	12,00	9	4	476848,33	1330464,76	12,00
3	36	476917,14	1328885,35	12,00	5	5	477055,50	1330972,50	12,00	6	11	477563,00	1330209,50	12,00	9	5	476837,12	1330474,51	12,00
3	37	476931,22	1328874,66	12,00	5	6	477044,50	1330964,00	12,00	6	12	477559,12	1330210,54	12,00	9	6	476838,50	1330475,00	12,00
3	38	476950,74	1328863,49	12,00	5	7	477044,00	1330964,00	12,00	6	13	477560,05	1330212,06	12,00	9	7	476851,00	1330488,00	12,00
3	39	476985,70	1328863,51	12,00	5	8	477044,00	1330963,50	12,00	6	1	477562,58	1330224,08	12,00	9	8	476848,62	1330498,50	12,00
3	40	477024,64	1328857,98	12,00	5	9	477035,00	1330962,00	12,00	7	1	476904,65	1331044,47	12,00	9	9	476844,50	1330516,50	12,00
3	41	477061,14	1328854,73	12,00	5	10	477034,50	1330962,00	12,00	7	2	476928,15	1331029,19	12,00	9	10	476838,50	1330539,50	12,00
3	42	477084,21	1328875,03	12,00	5	11	477026,00	1330963,50	12,00	7	3	476930,79	1331020,24	12,00	9	1	476837,94	1330551,73	12,00
3	43	477119,67	1328916,62	12,00	5	12	477018,00	1330968,00	12,00	7	4	476926,00	1331024,00	12,00	10	1	477244,00	1330971,50	12,00
3	44	477159,23	1328955,37	12,00	5	13	477013,00	1330965,50	12,00	7	5	476909,50	1331034,00	12,00	10	2	477244,00	1330970,50	12,00
3	45	477210,19	1328999,37	12,00	5	14	477007,00	1330958,50	12,00	7	6	476902,50	1331027,00	12,00	10	3	477225,50	1330969,50	12,00
3	46	477247,23	1329026,78	12,00	5	15	476998,50	1330940,50	12,00	7	7	476888,50	1331012,50	12,00	10	4	477197,00	1330967,00	12,00
3	1	477255,69	1329027,16	12,00	5	16	476990,00	1330920,50	12,00	7	8	476882,00	1331004,00	12,00	10	5	477175,50	1330960,00	12,00
4	1	476053,05	1330855,69	12,00	5	17	476982,00	1330913,50	12,00	7	9	476874,00	1330995,00	12,00	10	6	477150,50	1330948,50	12,00
4	2	476061,17	1330850,56	12,00	5	18	476973,50	1330913,50	12,00	7	10	476863,00	1330977,50	12,00	10	7	477142,00	1330941,50	12,00
4	3	476085,88	1330817,14	12,00	5	19	476962,50	1330916,00	12,00	7	11	476849,50	1330958,00	12,00	10	8	477109,00	1330935,00	12,00
4	4	476089,06	1330763,73	12,00	5	20	476954,00	1330918,50	12,00	7	12	476844,50	1330951,00	12,00	10	9	477084,00	1330932,00	12,00
4	5	476068,97	1330772,91	12,00	5	21	476947,00	1330926,00	12,00	7	13	476840,00	1330942,50	12,00	10	10	477083,00	1330929,00	12,00
4	6	476044,69	1330755,71	12,00	5	22	476938,50	1330943,00	12,00	7	14	476832,50	1330933,50	12,00	10	11	477079,00	1330923,50	12,00
4	7	476040,48	1330760,27	12,00	5	23	476938,57	1330945,79	12,00	7	15	476832,50	1330924,55	12,00	10	12	477075,00	1330914,50	12,00
4	8	476040,48	1330760,27	12,00	5	24	476949,14	1330928,93	12,00	7	16	476832,50	1330924,55	12,00	10	13	477070,50	1330906,50	12,00
4	9	476040,48	1330760,27	12,00	5	25	476977,17	1330923,97	12,00	7	17	476830,10	1330926,46	12,00	10	14	477068,78	1330900,31	12,00
4	10	476045,00	1330766,00	12,00	5	26	476985,12	1330930,94	12,00	7	18	476827,60	1330935,19	12,00	10	15	477068,78	1330900,31	12,00
4	11	476047,00	1330775,00	12,00	5	27	477002,09	1330968,95	12,00	7	19	476827,67	1330944,23	12,00	10	16	477068,78	1330900,31	12,00
4	12	476049,50	1330787,00	12,00	5	28	477008,15	1330975,99	12,00	7	20	476835,19	1330953,20	12,00	10	17	477067,19	1330900,93	12,00
4	13	476051,00	1330797,00	12,00	5	29	477013,19	1330978,46	12,00	7	21	476869,18	1331005,71	12,00	10	18	477063,13	1330907,99	12,00
4	14	476053,00	1330801,00	12,00	5	30	477021,17	1330973,96	12,00	7	1	476904,65	1331044,47	12,00	10	19	477070,15	1330925,19	12,00
4	15	476060,00	1330802,00	12,00	5	31	477030,18	1330972,69	12,00	8	1	476785,71	1330627,21	12,00	10	20	477066,40	1330927,52	12,00
4	16	476066,00	1330800,50	12,00	5	32	477039,09	1330973,95	12,00	8	2	476787,54	1330624,38	12,00	10	21	477078,00	1330932,00	12,00
4	17	476067,00	1330800,50	12,00	5	33	477039,10	1330974,71	12,00	8	3	476807,82	1330611,12	12,00	10	22	477084,00	1330933,00	12,00
4	18	476073,50	1330804,00	12,00	5	34	477039,66	1330974,70	12,00	8	4	476835,59	1330601,08	12,00	10	23	477109,00	1330936,00	12,00
4	19	476070,50	1330811,00	12,00	5	1	477076,59	1331001,47	12,00	8	5	476845,11	1330593,67	12,00	10	24	477141,50	1330942,50	12,00
4	20	476061,50	1330815,00	12,00	6	1	477562,58	1330224,08	12,00	8	6	476833,21	1330568,79	12,00	10	25	477150,00	1330949,50	12,00
4	21	476056,50	1330820,50	12,00	6	2	477669,57	1330220,95	12,00	8	7	476827,50	1330578,50	12,00	10	26	477175,00	1330961,00	12,00
4	22	476056,50	1330829,00	12,00	6	3	477673,54	1330215,22	12,00	8	8	476809,00	1330598,50	12,00	10	27	477197,00	1330968,00	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	
10	28	477225,50	1330970,50	12,00	11	40	476422,50	1330445,50	12,00	11	81	476347,04	1330531,49	12,00	11	121	476526,00	1330709,50	12,00
10	1	477244,00	1330971,50	12,00	11	41	476419,00	1330446,50	12,00	11	82	476347,04	1330531,49	12,00	11	122	476526,00	1330710,00	12,00
11	1	476630,25	1330819,61	12,00	11	42	476442,00	1330492,50	12,00	11	83	476347,00	1330531,50	12,00	11	91	476533,00	1330717,00	12,00
11	2	476671,27	1330809,35	12,00	11	43	476444,00	1330500,50	12,00	11	84	476361,50	1330542,50	12,00	11	123	476607,00	1330796,50	12,00
11	3	476684,80	1330803,24	12,00	11	44	476442,50	1330510,50	12,00	11	85	476355,47	1330556,96	12,00	11	124	476613,50	1330791,50	12,00
11	4	476696,32	1330793,87	12,00	11	45	476437,50	1330521,00	12,00	11	86	476404,68	1330584,23	12,00	11	125	476613,50	1330791,00	12,00
11	5	476698,50	1330774,23	12,00	11	46	476432,50	1330523,50	12,00	11	87	476483,89	1330654,80	12,00	11	126	476616,50	1330780,50	12,00
11	6	476697,36	1330770,14	12,00	11	47	476421,50	1330524,50	12,00	11	88	476538,32	1330745,81	12,00	11	127	476617,50	1330773,00	12,00
11	7	476696,50	1330771,00	12,00	11	48	476400,00	1330517,50	12,00	11	89	476568,18	1330779,73	12,00	11	128	476611,00	1330764,50	12,00
11	8	476688,95	1330775,53	12,00	11	49	476381,00	1330497,50	12,00	11	90	476614,91	1330806,99	12,00	11	129	476601,00	1330754,50	12,00
11	9	476684,00	1330778,50	12,00	11	50	476373,00	1330489,00	12,00	11	1	476630,25	1330819,61	12,00	11	130	476588,00	1330735,00	12,00
11	10	476675,00	1330779,50	12,00	11	51	476367,00	1330456,50	12,00	11	91	476533,00	1330717,00	12,00	11	131	476580,00	1330724,50	12,00
11	11	476667,00	1330775,50	12,00	11	52	476362,00	1330437,00	12,00	11	92	476535,50	1330711,50	12,00	11	132	476575,50	1330716,50	12,00
11	12	476660,00	1330770,50	12,00	11	53	476360,00	1330439,50	12,00	11	93	476543,00	1330706,50	12,00	11	133	476566,50	1330717,00	12,00
11	13	476659,00	1330768,00	12,00	11	54	476360,00	1330447,00	12,00	11	94	476547,50	1330700,00	12,00	11	134	476558,00	1330721,00	12,00
11	14	476674,50	1330755,55	12,00	11	55	476359,50	1330469,00	12,00	11	95	476548,00	1330699,50	12,00	11	135	476552,00	1330727,50	12,00
11	15	476679,23	1330751,54	12,00	11	56	476350,50	1330475,00	12,00	11	96	476550,50	1330689,00	12,00	11	136	476549,50	1330732,50	12,00
11	16	476678,03	1330751,10	12,00	11	57	476336,00	1330478,50	12,00	11	97	476548,00	1330675,00	12,00	11	137	476556,50	1330738,50	12,00
11	17	476673,65	1330754,67	12,00	11	58	476322,50	1330483,00	12,00	11	98	476541,50	1330653,00	12,00	11	138	476569,00	1330755,00	12,00
11	18	476658,50	1330767,00	12,00	11	59	476326,50	1330490,00	12,00	11	99	476538,00	1330632,50	12,00	11	139	476576,00	1330766,00	12,00
11	19	476655,50	1330765,50	12,00	11	60	476326,50	1330489,00	12,00	11	100	476529,00	1330620,50	12,00	11	140	476588,00	1330778,50	12,00
11	20	476653,50	1330764,50	12,00	11	61	476334,50	1330491,00	12,00	11	101	476521,00	1330615,00	12,00	11	141	476603,50	1330795,00	12,00
11	21	476642,00	1330761,00	12,00	11	62	476353,00	1330496,00	12,00	11	102	476505,00	1330604,00	12,00	11	123	476607,00	1330796,50	12,00
11	22	476635,00	1330757,00	12,00	11	63	476361,50	1330500,50	12,00	11	103	476488,50	1330589,50	12,00	11	142	476442,50	1330578,50	12,00
11	23	476619,00	1330751,50	12,00	11	64	476361,50	1330500,00	12,00	11	104	476479,50	1330590,00	12,00	11	143	476443,00	1330578,00	12,00
11	24	476605,00	1330738,50	12,00	11	65	476372,00	1330509,00	12,00	11	105	476479,00	1330590,00	12,00	11	144	476443,50	1330578,00	12,00
11	25	476584,50	1330710,00	12,00	11	66	476372,00	1330509,50	12,00	11	106	476472,50	1330594,50	12,00	11	145	476444,50	1330578,00	12,00
11	26	476581,00	1330697,50	12,00	11	67	476386,00	1330519,50	12,00	11	107	476472,50	1330595,00	12,00	11	146	476445,00	1330578,00	12,00
11	27	476581,50	1330688,50	12,00	11	68	476401,50	1330530,50	12,00	11	108	476469,50	1330603,00	12,00	11	147	476445,50	1330577,50	12,00
11	28	476587,00	1330684,00	12,00	11	69	476414,50	1330537,00	12,00	11	109	476473,00	1330613,00	12,00	11	148	476446,00	1330577,00	12,00
11	29	476588,00	1330683,00	12,00	11	70	476421,00	1330543,00	12,00	11	110	476473,00	1330618,00	12,00	11	149	476447,00	1330577,00	12,00
11	30	476572,00	1330648,50	12,00	11	71	476420,00	1330550,50	12,00	11	111	476491,50	1330636,50	12,00	11	150	476447,50	1330576,50	12,00
11	31	476530,50	1330604,00	12,00	11	72	476420,00	1330551,50	12,00	11	112	476502,50	1330642,00	12,00	11	151	476448,00	1330576,00	12,00
11	32	476506,00	1330590,00	12,00	11	73	476413,00	1330555,00	12,00	11	113	476502,50	1330643,00	12,00	11	152	476448,50	1330575,50	12,00
11	33	476489,00	1330576,00	12,00	11	74	476412,00	1330555,00	12,00	11	114	476511,50	1330648,00	12,00	11	153	476448,50	1330575,00	12,00
11	34	476477,50	1330561,50	12,00	11	75	476406,00	1330553,50	12,00	11	115	476511,50	1330648,50	12,00	11	154	476449,00	1330574,50	12,00
11	35	476461,50	1330510,50	12,00	11	76	476405,00	1330553,50	12,00	11	116	476514,50	1330657,00	12,00	11	155	476449,50	1330573,50	12,00
11	36	476449,00	1330462,50	12,00	11	77	476397,00	1330547,50	12,00	11	117	476514,50	1330657,50	12,00	11	156	476449,50	1330573,00	12,00
11	37	476440,00	1330443,00	12,00	11	78	476380,50	1330533,50	12,00	11	118	476514,50	1330667,00	12,00	11	157	476450,00	1330572,50	12,00
11	38	476437,00	1330444,00	12,00	11	79	476365,00	1330530,00	12,00	11	119	476514,50	1330689,00	12,00	11	158	476450,00	1330572,00	12,00
11	39	476428,50	1330447,00	12,00	11	80	476352,50	1330530,00	12,00	11	120	476517,50	1330700,50	12,00	11	159	476450,00	1330571,00	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	
11	160	476450,00	1330570,50	12,00	11	201	476435,00	1330573,00	12,00	1	10	479144,02	1338748,43	12,00	1	1	461489,87	1346611,63	12,00
11	161	476450,00	1330569,50	12,00	11	202	476435,00	1330573,50	12,00	1	11	479152,01	1338732,93	12,00	1	2	461497,68	1346550,26	12,00
11	162	476450,00	1330569,00	12,00	11	203	476435,50	1330574,50	12,00	1	12	479151,08	1338715,89	12,00	1	3	461509,18	1346542,01	12,00
11	163	476450,00	1330568,50	12,00	11	204	476436,00	1330575,00	12,00	1	13	479148,55	1338706,39	12,00	1	4	461511,76	1346538,39	12,00
11	164	476450,00	1330567,50	12,00	11	205	476436,00	1330575,50	12,00	1	14	479125,54	1338660,89	12,00	1	5	461482,33	1346553,18	12,00
11	165	476449,50	1330567,00	12,00	11	206	476436,50	1330576,00	12,00	1	15	479093,09	1338630,90	12,00	1	1	461489,87	1346611,63	12,00
11	166	476449,50	1330566,50	12,00	11	207	476437,00	1330576,50	12,00	1	16	479071,05	1338619,37	12,00	2	1	461547,41	1346290,71	12,00
11	167	476449,00	1330566,00	12,00	11	208	476437,50	1330577,00	12,00	1	17	479033,07	1338592,37	12,00	2	2	461545,92	1346283,01	12,00
11	168	476448,50	1330565,50	12,00	11	209	476438,50	1330577,00	12,00	1	18	479026,51	1338580,90	12,00	2	3	461519,92	1346266,51	12,00
11	169	476448,00	1330565,00	12,00	11	210	476439,00	1330577,50	12,00	1	19	479019,04	1338555,89	12,00	2	4	461461,42	1346228,51	12,00
11	170	476447,50	1330564,50	12,00	11	211	476439,50	1330578,00	12,00	1	20	479015,99	1338550,39	12,00	2	5	461439,92	1346224,51	12,00
11	171	476447,00	1330564,00	12,00	11	212	476440,00	1330578,00	12,00	1	21	478969,04	1338516,89	12,00	2	6	461413,58	1346215,00	12,00
11	172	476446,50	1330563,50	12,00	11	213	476441,00	1330578,00	12,00	1	22	478959,02	1338516,93	12,00	2	1	461547,41	1346290,71	12,00
11	173	476446,00	1330563,00	12,00	11	142	476442,50	1330578,50	12,00	1	23	478922,53	1338533,43	12,00			16:33:000000:4294		
11	174	476445,50	1330563,00	12,00			16:33:000000:3511			1	24	478832,99	1338544,12	12,00	1	1	460958,81	1347370,07	12,00
11	175	476444,50	1330562,50	12,00	1	1	474416,83	1331874,60	12,00	1	25	478852,07	1338522,64	12,00	1	2	460963,93	1347367,78	12,00
11	176	476444,00	1330562,50	12,00	1	2	474427,89	1331867,34	12,00	1	26	479158,99	1338365,26	12,00	1	3	460971,43	1347358,77	12,00
11	177	476443,50	1330562,50	12,00	1	3	474421,50	1331851,31	12,00	1	27	479157,52	1338274,93	12,00	1	4	460966,43	1347346,02	12,00
11	178	476442,50	1330562,50	12,00	1	4	474412,72	1331837,95	12,00	1	28	479162,00	1338213,90	12,00	1	5	460952,93	1347339,03	12,00
11	179	476442,00	1330562,50	12,00	1	5	474407,08	1331834,68	12,00	1	29	479039,74	1338051,81	12,00	1	6	460927,68	1347338,53	12,00
11	180	476441,00	1330562,50	12,00	1	6	474394,63	1331843,51	12,00	1	30	478750,87	1338512,82	12,00	1	7	460885,68	1347336,03	12,00
11	181	476440,50	1330562,50	12,00	1	1	474416,83	1331874,60	12,00	1	31	478736,23	1338548,05	12,00	1	8	460847,68	1347327,78	12,00
11	182	476440,00	1330562,50	12,00			16:33:000000:3528			1	32	478696,17	1338615,89	12,00	1	9	460836,29	1347319,61	12,00
11	183	476439,00	1330563,00	12,00	1	1	474441,41	1331911,50	12,00	1	33	478734,99	1338663,13	12,00	1	10	460836,79	1347335,95	12,00
11	184	476438,50	1330563,00	12,00	1	2	474450,33	1331904,59	12,00	1	34	478722,90	1338680,83	12,00	1	11	460851,34	1347347,86	12,00
11	185	476438,00	1330563,50	12,00	1	3	474441,82	1331888,25	12,00	1	35	478687,58	1338672,84	12,00	1	12	460952,55	1347354,14	12,00
11	186	476437,50	1330564,00	12,00	1	4	474430,80	1331874,65	12,00	1	36	478657,44	1338692,63	12,00	1	13	460960,15	1347363,07	12,00
11	187	476437,00	1330564,50	12,00	1	5	474427,89	1331867,34	12,00	1	37	478881,25	1338842,72	12,00	1	1	460958,81	1347370,07	12,00
11	188	476436,50	1330565,00	12,00	1	6	474416,83	1331874,60	12,00	1	1	478898,77	1338854,47	12,00	2	1	460926,75	1347467,25	12,00
11	189	476436,00	1330565,50	12,00	1	7	474427,96	1331890,21	12,00			16:33:000000:3734			2	2	461021,67	1347419,63	12,00
11	190	476435,50	1330566,00	12,00	1	1	474441,41	1331911,50	12,00	1	1	478486,55	1339279,34	12,00	2	3	461039,20	1347419,30	12,00
11	191	476435,00	1330566,50	12,00			16:33:000000:3587			1	2	478571,33	1339246,15	12,00	2	4	461059,70	1347401,44	12,00
11	192	476435,00	1330567,00	12,00	1	1	478898,77	1338854,47	12,00	1	3	478546,50	1339244,77	12,00	2	5	461074,25	1347375,98	12,00
11	193	476434,50	1330567,50	12,00	1	2	478886,57	1338783,14	12,00	1	4	478571,33	1339246,15	12,00	2	6	461074,18	1347376,02	12,00
11	194	476434,50	1330568,50	12,00	1	3	478913,05	1338769,42	12,00	1	5	478570,82	1339246,35	12,00	2	7	461060,43	1347390,02	12,00
11	195	476434,50	1330569,00	12,00	1	4	478999,06	1338787,40	12,00	1	6	478546,50	1339245,00	12,00	2	8	461056,43	1347395,02	12,00
11	196	476434,50	1330569,50	12,00	1	5	479018,10	1338787,16	12,00	1	7	478529,50	1339247,50	12,00	2	9	461048,18	1347400,02	12,00
11	197	476434,50	1330570,50	12,00	1	6	479026,50	1338792,42	12,00	1	8	478487,20	1339279,09	12,00	2	10	461032,93	1347409,02	12,00
11	198	476434,50	1330571,00	12,00	1	7	479040,02	1338797,44	12,00	1	9	478486,57	1339279,33	12,00	2	11	461014,68	1347414,77	12,00
11	199	476434,50	1330572,00	12,00	1	8	479089,56	1338784,40	12,00	1	1	478486,55	1339279,34	12,00	2	12	460980,43	1347430,53	12,00
11	200	476434,50	1330572,50	12,00	1	9	479126,02	1338764,39	12,00			16:33:000000:4293			2	13	460956,93	1347444,53	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	
2	14	460935,93	1347457,28	12,00	1	1	474459,08	1331921,06	12,00	3	7	472808,00	1343184,50	12,00	1	12	474455,04	1331456,64	12,00
2	15	460925,68	1347464,28	12,00	16:33:000000:4358				3	8	472804,93	1343185,15	12,00	1	1	474456,32	1331457,36	12,00	
2	16	460918,87	1347466,50	12,00	1	1	460303,79	1346790,26	12,00	3	9	472807,14	1343199,77	12,00	16:33:000000:4537				
2	1	460926,75	1347467,25	12,00	1	2	460275,55	1346795,15	12,00	3	1	472818,34	1343218,05	12,00	1	1	478950,19	1345382,80	12,00
3	1	461036,37	1347280,84	12,00	1	3	460275,33	1346799,14	12,00	4	1	474218,07	1342583,20	12,00	1	2	478955,06	1345336,30	12,00
3	2	461046,93	1347274,27	12,00	1	4	460272,96	1346796,11	12,00	4	2	474221,00	1342578,00	12,00	1	3	478916,13	1345316,67	12,00
3	3	461064,18	1347264,27	12,00	1	5	460274,26	1346790,98	12,00	4	3	474233,00	1342563,00	12,00	1	4	478935,04	1345341,40	12,00
3	4	461076,93	1347252,77	12,00	1	6	460275,96	1346784,25	12,00	4	4	474251,73	1342523,35	12,00	1	1	478950,19	1345382,80	12,00
3	5	461088,93	1347240,77	12,00	1	7	460288,93	1346779,32	12,00	4	5	474247,10	1342524,02	12,00	2	1	479521,59	1345711,15	12,00
3	6	461095,02	1347232,26	12,00	1	8	460301,01	1346785,24	12,00	4	6	474219,57	1342543,93	12,00	2	2	479522,99	1345702,42	12,00
3	7	461071,53	1347220,35	12,00	1	1	460303,79	1346790,26	12,00	4	1	474218,07	1342583,20	12,00	2	3	479512,02	1345697,14	12,00
3	8	461048,84	1347254,46	12,00	16:33:000000:4363				5	1	472733,57	1343212,21	12,00	2	4	479417,02	1345652,19	12,00	
3	1	461036,37	1347280,84	12,00	1	1	471927,50	1342918,07	12,00	5	2	472756,03	1343211,20	12,00	2	5	479278,03	1345586,26	12,00
4	1	461116,01	1347324,69	12,00	1	2	472019,83	1342888,15	12,00	5	3	472768,13	1343189,30	12,00	2	6	479197,74	1345570,65	12,00
4	2	461133,19	1347321,42	12,00	1	3	472090,35	1342881,44	12,00	5	4	472764,50	1343189,00	12,00	2	7	479228,48	1345578,97	12,00
4	3	461151,11	1347299,50	12,00	1	4	472109,00	1342868,50	12,00	5	5	472746,50	1343191,50	12,00	2	8	479268,98	1345594,97	12,00
4	4	461170,40	1347291,74	12,00	1	5	471936,50	1342878,50	12,00	5	6	472737,50	1343199,00	12,00	2	9	479509,23	1345705,48	12,00
4	5	461174,51	1347281,18	12,00	1	6	471931,00	1342884,50	12,00	5	7	472734,00	1343207,50	12,00	2	10	479521,59	1345711,15	12,00
4	6	461165,74	1347271,05	12,00	1	7	471929,50	1342892,50	12,00	5	1	472733,57	1343212,21	12,00	2	11	479521,59	1345711,15	12,00
4	7	461162,68	1347272,52	12,00	1	8	471928,50	1342901,50	12,00	6	1	472673,22	1343171,57	12,00	2	1	479521,59	1345711,15	12,00
4	8	461154,43	1347275,52	12,00	1	9	471927,50	1342906,50	12,00	6	2	472678,50	1343161,50	12,00	16:33:000000:4545				
4	9	461130,18	1347308,02	12,00	1	10	471927,50	1342911,00	12,00	6	3	472713,50	1343136,50	12,00	1	1	460742,74	1346739,20	12,00
4	10	461124,43	1347316,27	12,00	1	1	471927,50	1342918,07	12,00	6	4	472732,00	1343115,50	12,00	1	2	460766,34	1346747,43	12,00
4	1	461116,01	1347324,69	12,00	2	1	472779,50	1343066,00	12,00	6	5	472730,00	1343106,00	12,00	1	3	460879,56	1346776,91	12,00
5	1	460762,97	1347038,98	12,00	2	2	472789,00	1343064,00	12,00	6	6	472702,50	1343080,00	12,00	1	4	460892,44	1346780,59	12,00
5	2	460814,43	1347020,35	12,00	2	3	472796,50	1343064,00	12,00	6	7	472681,29	1343066,06	12,00	1	5	460898,41	1346788,60	12,00
5	3	460860,45	1347003,34	12,00	2	4	472800,35	1343062,26	12,00	6	8	472672,83	1343096,31	12,00	1	6	460875,20	1346784,02	12,00
5	4	460898,97	1346981,95	12,00	2	5	472787,28	1343061,97	12,00	6	9	472670,88	1343168,98	12,00	1	7	460831,81	1346775,47	12,00
5	5	460908,47	1346975,62	12,00	2	6	472663,27	1342991,94	12,00	6	1	472673,22	1343171,57	12,00	1	8	460788,76	1346764,11	12,00
5	6	460925,99	1346963,90	12,00	2	7	472676,00	1343002,00	12,00	16:33:000000:4444				1	9	460761,70	1346756,73	12,00	
5	7	460923,18	1346963,02	12,00	2	8	472721,50	1343042,00	12,00	1	1	474456,32	1331457,36	12,00	1	10	460749,07	1346753,49	12,00
5	8	460830,93	1346994,28	12,00	2	9	472735,00	1343051,50	12,00	1	2	474456,32	1331457,36	12,00	1	11	460706,50	1346742,61	12,00
5	9	460725,05	1347034,90	12,00	2	10	472754,00	1343060,50	12,00	1	3	474456,32	1331457,36	12,00	1	12	460682,29	1346735,40	12,00
5	10	460727,43	1347038,10	12,00	2	11	472770,00	1343065,50	12,00	1	4	474466,95	1331449,43	12,00	1	13	460657,11	1346736,56	12,00
5	1	460762,97	1347038,98	12,00	2	1	472779,50	1343066,00	12,00	1	5	474450,33	1331426,40	12,00	1	14	460639,29	1346736,56	12,00
16:33:000000:4336				3	1	472818,34	1343218,05	12,00	1	6	474450,33	1331426,40	12,00	1	15	460608,30	1346738,11	12,00	
1	1	474459,08	1331921,06	12,00	3	2	472831,54	1343202,22	12,00	1	7	474450,33	1331426,40	12,00	1	16	460555,62	1346744,89	12,00
1	2	474458,75	1331920,76	12,00	3	3	472851,87	1343158,13	12,00	1	8	474449,59	1331426,93	12,00	1	17	460492,38	1346760,00	12,00
1	3	474450,33	1331904,60	12,00	3	4	472849,50	1343160,00	12,00	1	9	474446,00	1331438,38	12,00	1	18	460442,02	1346773,17	12,00
1	4	474444,60	1331909,06	12,00	3	5	472844,50	1343162,50	12,00	1	10	474447,04	1331443,40	12,00	1	19	460402,51	1346780,12	12,00
1	5	474449,99	1331916,58	12,00	3	6	472838,50	1343172,00	12,00	1	11	474447,03	1331442,64	12,00	1	20	460383,10	1346785,29	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	
1	21	460401,92	1346777,34	12,00	3	5	460360,41	1344921,03	12,00	1	9	460350,16	1344935,78	12,00	1	5	460710,92	1345857,52	12,00
1	22	460459,41	1346760,47	12,00	3	6	460350,91	1344926,78	12,00	1	10	460350,81	1344939,68	12,00	1	6	460705,17	1345861,27	12,00
1	23	460568,93	1346734,73	12,00	3	7	460350,16	1344935,78	12,00	1	11	460254,01	1344939,06	12,00	1	7	460662,67	1345864,02	12,00
1	24	460645,97	1346733,95	12,00	3	8	460350,81	1344939,68	12,00	1	12	460231,03	1344923,87	12,00	1	8	460634,67	1345763,03	12,00
1	25	460667,01	1346733,72	12,00	3	1	460380,24	1344939,87	12,00	1	13	460222,92	1344922,20	12,00	1	1	460627,66	1345739,35	12,00
1	1	460742,74	1346739,20	12,00	4	1	460728,16	1345248,02	12,00	1	14	460225,66	1344922,28	12,00	16:33:030711:27				
16:33:00000:69					4	2	460740,40	1345227,47	12,00	1	15	460292,41	1344920,53	12,00	1	1	459461,17	1345834,05	12,00
1	1	460014,91	1344966,78	12,00	4	3	460710,00	1345190,11	12,00	1	16	460331,41	1344908,03	12,00	1	2	459546,17	1345829,79	12,00
1	2	460042,16	1344955,28	12,00	4	4	460592,85	1345204,76	12,00	1	1	460399,64	1344908,20	12,00	1	3	459625,92	1345817,54	12,00
1	3	460085,16	1344938,53	12,00	4	5	460586,41	1345209,78	12,00	16:33:030711:241				1	4	459626,83	1345817,20	12,00	
1	4	460138,16	1344930,53	12,00	4	6	460568,91	1345208,53	12,00	1	1	460610,91	1344898,52	12,00	1	5	459546,43	1345826,43	12,00
1	5	460167,50	1344924,66	12,00	4	7	460539,64	1345204,93	12,00	1	2	460632,91	1344910,02	12,00	1	6	459396,10	1345818,09	12,00
1	6	460167,48	1344931,88	12,00	4	8	460523,76	1345204,69	12,00	1	3	460644,16	1344912,02	12,00	1	7	459399,42	1345829,30	12,00
1	7	460054,06	1344974,05	12,00	4	9	460500,49	1345210,54	12,00	1	4	460650,41	1344910,77	12,00	1	1	459461,17	1345834,05	12,00
1	8	460015,51	1344984,18	12,00	4	10	460521,66	1345217,53	12,00	1	5	460834,16	1345097,52	12,00	2	1	460146,74	1345313,70	12,00
1	1	460014,91	1344966,78	12,00	4	11	460536,41	1345221,28	12,00	1	6	460959,92	1345222,52	12,00	2	2	460164,54	1345310,73	12,00
16:33:00000:73					4	12	460604,16	1345239,77	12,00	1	7	460966,92	1345260,27	12,00	2	3	460280,39	1345310,89	12,00
1	1	459919,80	1345018,76	12,00	4	13	460710,41	1345246,77	12,00	1	8	460966,28	1345261,59	12,00	2	4	460205,41	1345295,78	12,00
1	2	459945,01	1345002,69	12,00	4	1	460728,16	1345248,02	12,00	1	9	460639,07	1344941,52	12,00	2	1	460146,74	1345313,70	12,00
1	3	460015,51	1344984,18	12,00	16:33:030711:19					1	10	460400,02	1344939,99	12,00	3	1	460532,67	1345344,75	12,00
1	4	460014,91	1344966,78	12,00	1	1	459369,16	1345296,78	12,00	1	11	460399,64	1344908,20	12,00	3	2	460561,76	1345344,31	12,00
1	5	460010,66	1344968,53	12,00	1	2	459406,59	1345276,78	12,00	1	12	460433,41	1344908,28	12,00	3	3	460563,67	1345302,53	12,00
1	6	459923,91	1345004,79	12,00	1	3	459434,04	1345284,83	12,00	1	13	460518,41	1344904,52	12,00	3	4	460522,92	1345302,53	12,00
1	1	459919,80	1345018,76	12,00	1	4	459470,03	1345295,39	12,00	1	1	460610,91	1344898,52	12,00	3	5	460504,42	1345305,53	12,00
2	1	459461,17	1345838,05	12,00	1	5	459475,60	1345295,26	12,00	16:33:030711:242				3	6	460461,50	1345312,20	12,00	
2	2	459546,67	1345833,79	12,00	1	6	459487,16	1345294,77	12,00	1	1	460857,97	1346272,39	12,00	3	7	460466,79	1345327,05	12,00
2	3	459626,92	1345821,54	12,00	1	7	459487,16	1345291,29	12,00	1	2	460879,62	1346272,07	12,00	3	8	460476,66	1345334,38	12,00
2	4	459627,44	1345821,34	12,00	1	8	459477,16	1345277,29	12,00	1	3	460873,42	1346257,52	12,00	3	1	460532,67	1345344,75	12,00
2	5	459627,46	1345821,34	12,00	1	9	459453,66	1345276,04	12,00	1	4	460855,17	1346239,77	12,00	16:33:030711:5				
2	6	459643,45	1345815,29	12,00	1	10	459395,16	1345273,55	12,00	1	5	460849,52	1346237,78	12,00	1	1	459992,16	1345311,04	12,00
2	7	459626,83	1345817,20	12,00	1	11	459358,91	1345295,55	12,00	1	1	460857,97	1346272,39	12,00	1	2	460036,17	1345332,18	12,00
2	8	459625,92	1345817,54	12,00	1	1	459369,16	1345296,78	12,00	2	1	460596,34	1346362,71	12,00	1	3	459984,92	1345340,74	12,00
2	9	459546,17	1345829,79	12,00	16:33:030711:24					2	2	460629,90	1346329,14	12,00	1	4	459974,54	1345340,49	12,00
2	10	459461,17	1345834,05	12,00	1	1	460399,64	1344908,20	12,00	2	3	460653,71	1346285,01	12,00	1	5	459964,66	1345339,04	12,00
2	11	459399,42	1345829,30	12,00	1	2	460400,02	1344939,99	12,00	2	4	460599,17	1346351,53	12,00	1	6	459947,66	1345334,54	12,00
2	12	459400,42	1345832,80	12,00	1	3	460380,24	1344939,87	12,00	2	1	460596,34	1346362,71	12,00	1	1	459992,16	1345311,04	12,00
2	1	459461,17	1345838,05	12,00	1	4	460381,41	1344938,78	12,00	16:33:030711:26				16:33:030713:10					
3	1	460380,24	1344939,87	12,00	1	5	460381,41	1344926,78	12,00	1	1	460627,66	1345739,35	12,00	1	1	461010,56	1346931,70	12,00
3	2	460381,41	1344938,78	12,00	1	6	460372,41	1344921,78	12,00	1	2	460645,02	1345789,80	12,00	1	2	461013,97	1346929,71	12,00
3	3	460381,41	1344926,78	12,00	1	7	460360,41	1344921,03	12,00	1	3	460660,86	1345835,83	12,00	1	3	461010,46	1346892,97	12,00
3	4	460372,41	1344921,78	12,00	1	8	460350,91	1344926,78	12,00	1	4	460722,09	1345855,11	12,00	1	4	461007,50	1346876,89	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	
1	5	460962,95	1346855,59	12,00	1	46	460675,93	1346737,03	12,00	1	30	460893,43	1347427,28	12,00	1	5	462444,69	1347667,75	12,00
1	6	460948,01	1346842,70	12,00	1	47	460682,43	1346736,53	12,00	1	31	460902,18	1347439,53	12,00	1	6	462438,19	1347653,75	12,00
1	7	460932,95	1346829,83	12,00	1	48	460746,43	1346753,03	12,00	1	32	460911,18	1347443,78	12,00	1	7	462435,69	1347639,75	12,00
1	8	460917,97	1346814,89	12,00	1	49	460761,68	1346756,78	12,00	1	33	460965,18	1347423,03	12,00	1	8	462435,19	1347626,25	12,00
1	9	460903,51	1346795,45	12,00	1	50	460787,18	1346763,78	12,00	1	34	460987,43	1347417,27	12,00	1	9	462435,19	1347609,75	12,00
1	10	460899,36	1346789,88	12,00	1	51	460825,18	1346773,77	12,00	1	35	460996,18	1347403,77	12,00	1	10	462435,19	1347594,00	12,00
1	11	460899,36	1346789,88	12,00	1	52	460831,68	1346775,77	12,00	1	36	461011,43	1347394,27	12,00	1	11	462436,44	1347580,75	12,00
1	12	460899,20	1346789,66	12,00	1	53	460860,93	1346788,52	12,00	1	37	461023,43	1347391,77	12,00	1	12	462436,44	1347569,75	12,00
1	13	460898,41	1346788,60	12,00	1	54	460898,18	1346803,02	12,00	1	38	461045,18	1347392,52	12,00	1	13	462433,94	1347554,50	12,00
1	14	460875,20	1346784,02	12,00	1	55	460981,43	1346898,27	12,00	1	1	461060,43	1347390,02	12,00	1	1	462433,94	1347536,25	12,00
1	15	460831,81	1346775,47	12,00	1	1	461010,56	1346931,70	12,00	16:33:030713:25		16:33:030713:25		16:33:030713:25		16:33:030713:25		12,00	
1	16	460788,76	1346764,11	12,00	16:33:030713:24		1	1	461130,18	1347308,02	12,00	1	1	462544,49	1344958,92	12,00			
1	17	460761,70	1346756,73	12,00	1	1	461060,43	1347390,02	12,00	1	2	461124,43	1347316,27	12,00	1	2	462547,93	1344768,66	12,00
1	18	460749,07	1346753,49	12,00	1	2	461056,43	1347395,02	12,00	1	3	461116,01	1347324,69	12,00	1	3	462543,67	1344955,99	12,00
1	19	460706,50	1346742,61	12,00	1	3	461048,18	1347400,02	12,00	1	4	461102,04	1347327,35	12,00	1	4	462414,66	1344922,99	12,00
1	20	460682,29	1346735,40	12,00	1	4	461032,93	1347409,02	12,00	1	5	461074,25	1347375,98	12,00	1	5	462410,91	1344900,24	12,00
1	21	460657,11	1346736,56	12,00	1	5	461014,68	1347414,77	12,00	1	6	461074,18	1347376,02	12,00	1	6	462303,81	1344867,17	12,00
1	22	460639,29	1346736,56	12,00	1	6	460980,43	1347430,53	12,00	1	7	461083,93	1347357,52	12,00	1	7	462304,05	1344868,00	12,00
1	23	460608,30	1346738,11	12,00	1	7	460956,93	1347444,53	12,00	1	8	461083,18	1347335,27	12,00	1	8	462410,08	1344925,63	12,00
1	24	460555,62	1346744,89	12,00	1	8	460935,93	1347457,28	12,00	1	9	461088,18	1347327,02	12,00	1	1	462544,49	1344958,92	12,00
1	25	460492,38	1346760,00	12,00	1	9	460925,68	1347464,28	12,00	1	10	461094,68	1347318,27	12,00	1	1	460680,44	1344756,02	12,00
1	26	460442,02	1346773,17	12,00	1	10	460918,87	1347466,50	12,00	1	11	461116,18	1347313,77	12,00	1	2	460819,06	1344730,02	12,00
1	27	460402,51	1346780,12	12,00	1	11	460912,86	1347465,93	12,00	1	1	461130,18	1347308,02	12,00	1	3	460813,91	1344700,36	12,00
1	28	460383,10	1346785,29	12,00	1	12	460895,99	1347447,08	12,00	16:33:030713:26		1	4	460807,41	1344698,77	12,00			
1	29	460369,00	1346791,24	12,00	1	13	460862,34	1347451,45	12,00	1	1	460723,71	1346963,09	12,00	1	5	460799,41	1344686,77	12,00
1	30	460337,42	1346795,10	12,00	1	14	460851,93	1347448,28	12,00	1	2	460717,91	1346961,01	12,00	1	6	460810,26	1344679,29	12,00
1	31	460305,44	1346793,25	12,00	1	15	460839,43	1347446,53	12,00	1	3	460712,43	1346958,36	12,00	1	7	460780,50	1344507,80	12,00
1	32	460303,79	1346790,26	12,00	1	16	460825,93	1347446,53	12,00	1	4	460714,48	1346952,10	12,00	1	8	460777,11	1344503,96	12,00
1	33	460303,79	1346790,26	12,00	1	17	460806,93	1347447,03	12,00	1	5	460770,39	1346946,09	12,00	1	9	460750,68	1344527,74	12,00
1	34	460303,79	1346790,26	12,00	1	18	460795,43	1347448,28	12,00	1	6	460773,93	1346946,53	12,00	1	10	460757,77	1344562,80	12,00
1	35	460275,55	1346795,15	12,00	1	19	460782,18	1347451,53	12,00	1	7	460787,86	1346944,21	12,00	1	11	460780,52	1344673,30	12,00
1	36	460275,33	1346799,14	12,00	1	20	460770,18	1347453,53	12,00	1	8	460815,46	1346941,24	12,00	1	12	460785,25	1344696,71	12,00
1	37	460281,09	1346806,53	12,00	1	21	460746,68	1347452,78	12,00	1	9	460877,38	1346939,51	12,00	1	13	460785,16	1344696,77	12,00
1	38	460281,09	1346806,53	12,00	1	22	460730,68	1347449,53	12,00	1	10	460855,68	1346958,77	12,00	1	14	460775,16	1344701,77	12,00
1	39	460289,17	1346806,53	12,00	1	23	460725,78	1347445,77	12,00	1	11	460787,93	1346958,78	12,00	1	15	460742,66	1344715,77	12,00
1	40	460327,42	1346812,03	12,00	1	24	460724,83	1347440,05	12,00	1	1	460723,71	1346963,09	12,00	1	16	460709,66	1344724,02	12,00
1	41	460353,92	1346809,53	12,00	1	25	460737,68	1347444,53	12,00	16:33:030713:30		1	17	460696,41	1344736,27	12,00			
1	42	460455,68	1346794,28	12,00	1	26	460808,93	1347439,53	12,00	1	1	462433,94	1347536,25	12,00	1	1	460680,44	1344756,02	12,00
1	43	460506,43	1346783,03	12,00	1	27	460839,93	1347434,28	12,00	1	2	462460,44	1347675,25	12,00	16:33:030713:42		12,00		
1	44	460538,18	1346770,78	12,00	1	28	460861,68	1347425,53	12,00	1	3	462455,44	1347676,00	12,00	1	1	461543,43	1346170,11	12,00
1	45	460603,68	1346741,53	12,00	1	29	460879,43	1347423,03	12,00	1	4	462449,69	1347672,75	12,00	1	2	461517,45	1346077,26	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	
1	3	461502,54	1346070,45	12,00	3	6	460875,41	1345005,27	12,00	1	1	475648,25	1362740,75	12,00	1	7	474645,51	1332128,34	12,00
1	4	461465,34	1346053,47	12,00	3	7	460893,91	1345032,77	12,00	2	1	475488,54	1362617,00	12,00	1	8	474658,26	1332131,09	12,00
1	5	461465,67	1346054,26	12,00	3	8	460911,66	1345066,27	12,00	2	2	475535,60	1362567,01	12,00	1	9	474663,39	1332134,64	12,00
1	6	461475,42	1346074,01	12,00	3	9	460940,91	1345082,77	12,00	2	3	475520,50	1362548,38	12,00	1	10	474667,31	1332134,09	12,00
1	7	461484,92	1346087,51	12,00	3	1	460941,57	1345082,97	12,00	2	4	475520,50	1362548,38	12,00	1	11	474674,35	1332135,87	12,00
1	8	461496,17	1346093,51	12,00	16:33:030713:92					2	5	475503,06	1362526,87	12,00	1	12	474701,60	1332133,15	12,00
1	9	461504,67	1346106,51	12,00	1	1	462034,08	1346465,06	12,00	2	6	475453,50	1362580,80	12,00	1	13	474701,72	1332133,78	12,00
1	1	461543,43	1346170,11	12,00	1	2	462015,18	1346471,75	12,00	2	7	475468,82	1362596,62	12,00	1	14	474710,20	1332136,60	12,00
2	1	461695,70	1346415,97	12,00	1	3	462005,68	1346442,00	12,00	2	8	475468,82	1362596,62	12,00	1	15	474722,00	1332135,95	12,00
2	2	461632,54	1346287,60	12,00	1	4	461995,68	1346411,00	12,00	2	1	475488,54	1362617,00	12,00	1	16	474728,55	1332133,64	12,00
2	3	461586,29	1346239,42	12,00	1	5	461976,18	1346352,71	12,00	16:33:070409:4					1	17	474731,72	1332124,96	12,00
2	4	461653,92	1346348,51	12,00	1	6	462001,05	1346346,88	12,00	1	1	475264,56	1362621,80	12,00	1	18	474725,85	1332114,21	12,00
2	1	461695,70	1346415,97	12,00	1	7	462023,36	1346424,12	12,00	1	2	475277,55	1362619,04	12,00	1	19	474713,06	1332102,63	12,00
3	1	461718,18	1346452,26	12,00	1	1	462034,08	1346465,06	12,00	1	3	475283,55	1362610,29	12,00	1	20	474703,90	1332098,50	12,00
3	2	461753,43	1346438,26	12,00	16:33:060202:73					1	4	475284,01	1362603,26	12,00	1	21	474677,81	1332092,91	12,00
3	3	461755,68	1346437,26	12,00	1	1	477835,04	1355193,30	12,00	1	5	475282,59	1362597,50	12,00	1	22	474655,20	1332092,08	12,00
3	4	461825,93	1346409,01	12,00	1	2	477840,58	1355147,02	12,00	1	6	475274,59	1362591,79	12,00	1	23	474643,04	1332087,96	12,00
3	5	461928,89	1346363,81	12,00	1	3	477911,06	1355154,90	12,00	1	7	475266,10	1362589,27	12,00	1	24	474635,74	1332080,18	12,00
3	6	461697,07	1346418,18	12,00	1	4	478012,50	1355225,04	12,00	1	8	475258,08	1362589,26	12,00	1	25	474626,45	1332073,09	12,00
3	1	461718,18	1346452,26	12,00	1	5	478176,07	1355443,52	12,00	1	9	475247,09	1362591,30	12,00	1	26	474617,55	1332059,79	12,00
16:33:030713:47					1	6	478270,03	1355685,38	12,00	1	10	475237,58	1362596,27	12,00	1	27	474585,45	1332039,19	12,00
1	1	460793,32	1344927,40	12,00	1	7	478394,60	1355950,67	12,00	1	11	475233,99	1362602,54	12,00	1	28	474578,15	1332032,27	12,00
1	2	460712,29	1344883,23	12,00	1	8	478457,09	1356013,13	12,00	1	12	475233,08	1362609,01	12,00	1	29	474569,88	1332028,13	12,00
1	3	460697,20	1344878,64	12,00	1	9	478527,53	1356052,17	12,00	1	13	475234,59	1362612,25	12,00	1	30	474524,35	1331984,41	12,00
1	4	460709,16	1344896,27	12,00	1	10	478582,04	1356091,16	12,00	1	14	475239,55	1362616,51	12,00	1	31	474518,98	1331980,88	12,00
1	5	460735,66	1344912,77	12,00	1	11	478561,55	1356116,63	12,00	1	15	475250,49	1362619,05	12,00	1	32	474506,64	1331966,42	12,00
1	6	460792,91	1344927,27	12,00	1	12	478418,09	1356036,53	12,00	1	1	475264,56	1362621,80	12,00	1	33	474461,53	1332081,46	12,00
1	1	460793,32	1344927,40	12,00	1	13	478262,04	1355747,94	12,00	2	1	475301,06	1362558,14	12,00	1	34	474512,29	1332088,27	12,00
2	1	460633,05	1344852,92	12,00	1	14	478137,06	1355474,81	12,00	2	2	475336,50	1362536,29	12,00	1	35	474514,01	1332088,34	12,00
2	2	460637,06	1344828,41	12,00	1	15	478051,55	1355318,68	12,00	2	3	475374,05	1362546,55	12,00	1	36	474518,39	1332089,00	12,00
2	3	460620,66	1344825,02	12,00	1	16	477950,02	1355232,92	12,00	2	4	475389,07	1362529,39	12,00	1	37	474523,07	1332082,13	12,00
2	4	460611,91	1344845,77	12,00	1	1	477835,04	1355193,30	12,00	2	5	475313,08	1362503,81	12,00	1	38	474531,57	1332057,41	12,00
2	5	460586,41	1344833,27	12,00	16:33:070409:29					2	6	475251,05	1362549,26	12,00	1	39	474538,07	1332046,63	12,00
2	6	460586,41	1344834,02	12,00	1	1	475648,25	1362740,75	12,00	2	1	475301,06	1362558,14	12,00	1	40	474547,09	1332046,69	12,00
2	7	460617,66	1344849,27	12,00	1	2	475648,25	1362740,74	12,00	16:33:121607:13					1	41	474559,02	1332049,93	12,00
2	1	460633,05	1344852,92	12,00	1	3	475648,25	1362740,74	12,00	1	1	474594,04	1332165,33	12,00	1	42	474594,51	1332075,39	12,00
3	1	460941,57	1345082,97	12,00	1	4	475648,36	1362740,42	12,00	1	2	474601,01	1332164,09	12,00	1	43	474594,09	1332078,92	12,00
3	2	460849,35	1344957,93	12,00	1	5	475656,61	1362724,42	12,00	1	3	474609,26	1332157,59	12,00	1	44	474596,59	1332100,67	12,00
3	3	460822,18	1344943,12	12,00	1	6	475657,41	1362717,86	12,00	1	4	474613,01	1332149,34	12,00	1	45	474592,05	1332118,90	12,00
3	4	460831,66	1344971,77	12,00	1	7	475620,52	1362672,40	12,00	1	5	474625,01	1332136,09	12,00	1	46	474593,54	1332139,91	12,00
3	5	460838,66	1344981,27	12,00	1	8	475602,57	1362686,52	12,00	1	6	474638,51	1332129,84	12,00	1	47	474589,53	1332151,88	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	
1	48	474591,56	1332157,98	12,00	2	40	475096,18	1332533,20	12,00	3	24	474647,67	1331886,24	12,00	4	4	475053,48	1332436,95	12,00
1	1	474594,04	1332165,33	12,00	2	41	475096,20	1332551,71	12,00	3	25	474639,65	1331854,61	12,00	4	5	475034,99	1332406,28	12,00
2	1	475350,16	1332992,22	12,00	2	42	475088,63	1332567,45	12,00	3	26	474628,50	1331837,62	12,00	4	6	475005,02	1332388,93	12,00
2	2	475353,21	1332984,35	12,00	2	43	475212,20	1332652,99	12,00	3	27	474627,65	1331827,58	12,00	4	7	474932,52	1332342,92	12,00
2	3	475350,18	1332966,36	12,00	2	44	475245,13	1332664,10	12,00	3	28	474623,35	1331818,96	12,00	4	8	474906,43	1332322,96	12,00
2	4	475299,63	1332877,21	12,00	2	45	475264,16	1332677,19	12,00	3	29	474595,14	1331740,71	12,00	4	9	474900,00	1332297,03	12,00
2	5	475297,17	1332861,35	12,00	2	46	475276,63	1332707,35	12,00	3	30	474584,86	1331766,93	12,00	4	10	474812,95	1332240,07	12,00
2	6	475281,64	1332839,70	12,00	2	47	475290,67	1332722,61	12,00	3	31	474598,60	1331798,56	12,00	4	11	474810,53	1332243,79	12,00
2	7	475276,21	1332828,57	12,00	2	48	475290,72	1332743,69	12,00	3	32	474602,51	1331815,41	12,00	4	12	474813,43	1332258,58	12,00
2	8	475277,70	1332819,72	12,00	2	49	475283,70	1332758,49	12,00	3	33	474603,03	1331826,13	12,00	4	13	474824,54	1332269,67	12,00
2	9	475292,72	1332803,35	12,00	2	50	475264,72	1332781,23	12,00	3	34	474598,08	1331834,39	12,00	4	14	474839,94	1332275,96	12,00
2	10	475290,74	1332775,82	12,00	2	51	475257,63	1332801,23	12,00	3	35	474584,06	1331835,12	12,00	4	15	474886,95	1332308,67	12,00
2	11	475292,23	1332767,47	12,00	2	52	475244,23	1332825,49	12,00	3	36	474572,50	1331838,41	12,00	4	16	474876,93	1332353,56	12,00
2	12	475306,13	1332751,11	12,00	2	53	475265,20	1332845,09	12,00	3	37	474565,07	1331842,16	12,00	4	17	474874,47	1332382,06	12,00
2	13	475308,65	1332745,82	12,00	2	54	475316,22	1332937,32	12,00	3	38	474574,23	1331846,99	12,00	4	18	474868,95	1332388,31	12,00
2	14	475309,68	1332734,71	12,00	2	55	475323,64	1332975,35	12,00	3	39	474598,09	1331881,33	12,00	4	19	474858,94	1332389,96	12,00
2	15	475305,72	1332725,70	12,00	2	56	475333,67	1332990,58	12,00	3	40	474598,09	1331880,83	12,00	4	20	474846,45	1332387,79	12,00
2	16	475307,67	1332704,10	12,00	2	1	475350,16	1332992,22	12,00	3	41	474644,43	1331944,69	12,00	4	21	474839,50	1332395,18	12,00
2	17	475281,20	1332663,95	12,00	3	1	474800,54	1332082,16	12,00	3	42	474651,93	1331949,96	12,00	4	22	474835,93	1332409,46	12,00
2	18	475261,14	1332646,09	12,00	3	2	474807,44	1332081,73	12,00	3	43	474657,56	1331958,46	12,00	4	23	474854,96	1332408,43	12,00
2	19	475248,22	1332644,50	12,00	3	3	474816,88	1332061,77	12,00	3	44	474665,17	1331965,06	12,00	4	24	474853,93	1332435,30	12,00
2	20	475224,17	1332645,62	12,00	3	4	474817,32	1332061,76	12,00	3	45	474697,55	1332006,68	12,00	4	25	474868,96	1332433,68	12,00
2	21	475196,18	1332624,94	12,00	3	5	474818,38	1332054,41	12,00	3	46	474706,02	1331993,18	12,00	4	26	474890,03	1332407,92	12,00
2	22	475185,70	1332609,20	12,00	3	6	474812,55	1332049,94	12,00	3	47	474699,06	1331984,39	12,00	4	27	474921,45	1332411,08	12,00
2	23	475175,17	1332600,69	12,00	3	7	474808,73	1332045,01	12,00	3	48	474690,60	1331969,64	12,00	4	28	474932,48	1332396,31	12,00
2	24	475134,16	1332580,73	12,00	3	8	474812,15	1332040,65	12,00	3	49	474714,08	1331968,14	12,00	4	29	474920,47	1332368,79	12,00
2	25	475115,71	1332555,33	12,00	3	9	474812,14	1332039,90	12,00	3	50	474746,57	1331980,02	12,00	4	30	474937,94	1332367,29	12,00
2	26	475109,23	1332536,36	12,00	3	10	474811,70	1332039,90	12,00	3	51	474749,54	1331990,16	12,00	4	31	474960,46	1332385,19	12,00
2	27	475105,68	1332494,23	12,00	3	11	474799,13	1332026,13	12,00	3	52	474758,02	1332008,43	12,00	4	32	474981,43	1332406,30	12,00
2	28	475108,66	1332475,25	12,00	3	12	474779,77	1331998,04	12,00	3	53	474771,50	1332023,64	12,00	4	33	474996,47	1332408,45	12,00
2	29	475114,69	1332463,10	12,00	3	13	474776,01	1331985,52	12,00	3	54	474790,55	1332040,94	12,00	4	34	475023,96	1332420,04	12,00
2	30	475114,63	1332455,69	12,00	3	14	474759,60	1331950,62	12,00	3	55	474799,04	1332044,65	12,00	4	35	475025,50	1332433,21	12,00
2	31	475106,65	1332445,08	12,00	3	15	474754,30	1331942,06	12,00	3	56	474804,53	1332049,94	12,00	4	36	475029,96	1332448,55	12,00
2	32	475101,72	1332440,36	12,00	3	16	474747,03	1331936,34	12,00	3	57	474798,00	1332054,19	12,00	4	37	475035,47	1332456,91	12,00
2	33	475098,66	1332432,97	12,00	3	17	474743,06	1331942,40	12,00	3	58	474793,60	1332061,88	12,00	4	1	475044,50	1332458,54	12,00
2	34	475093,15	1332426,61	12,00	3	18	474711,70	1331948,39	12,00	3	59	474791,56	1332071,43	12,00	5	1	474797,86	1332590,47	12,00
2	35	475082,70	1332428,70	12,00	3	19	474688,83	1331940,72	12,00	3	60	474794,06	1332078,88	12,00	5	2	474825,81	1332575,19	12,00
2	36	475088,14	1332441,97	12,00	3	20	474677,23	1331923,23	12,00	3	1	474800,54	1332082,16	12,00	5	3	474842,79	1332583,10	12,00
2	37	475093,21	1332450,33	12,00	3	21	474669,37	1331915,08	12,00	4	1	475044,50	1332458,54	12,00	5	4	474906,27	1332585,70	12,00
2	38	475085,63	1332479,32	12,00	3	22	474669,48	1331914,32	12,00	4	2	475052,52	1332456,91	12,00	5	5	474928,38	1332548,83	12,00
2	39	475083,64	1332495,71	12,00	3	23	474661,18	1331906,91	12,00	4	3	475054,94	1332453,82	12,00	5	6	474927,83	1332533,95	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	
5	7	474881,88	1332524,45	12,00	7	6	474792,42	1332517,03	12,00	10	3	474994,12	1332436,27	12,00	13	13	475152,36	1333481,19	12,00
5	8	474850,37	1332524,43	12,00	7	7	474808,92	1332505,92	12,00	10	4	474981,60	1332428,39	12,00	13	14	475147,73	1333442,83	12,00
5	9	474809,80	1332534,97	12,00	7	8	474819,35	1332500,20	12,00	10	5	474966,10	1332425,11	12,00	13	15	475139,66	1333437,37	12,00
5	10	474789,81	1332540,83	12,00	7	9	474830,38	1332501,18	12,00	10	6	474947,55	1332431,97	12,00	13	16	475133,88	1333438,79	12,00
5	11	474747,84	1332541,33	12,00	7	10	474841,88	1332505,92	12,00	10	7	474939,03	1332438,87	12,00	13	17	475132,48	1333444,07	12,00
5	12	474727,81	1332542,42	12,00	7	11	474846,89	1332505,44	12,00	10	8	474941,07	1332444,13	12,00	13	18	475124,03	1333445,77	12,00
5	13	474719,82	1332545,55	12,00	7	12	474849,87	1332502,79	12,00	10	9	474958,61	1332451,02	12,00	13	19	475101,78	1333418,65	12,00
5	14	474716,31	1332554,05	12,00	7	13	474853,36	1332492,79	12,00	10	10	474972,08	1332481,60	12,00	13	20	475091,31	1333418,92	12,00
5	15	474724,86	1332565,72	12,00	7	14	474850,37	1332479,57	12,00	10	11	474989,05	1332488,01	12,00	13	21	475072,98	1333424,58	12,00
5	16	474769,85	1332565,70	12,00	7	15	474817,42	1332465,82	12,00	11	1	474934,41	1333169,56	12,00	13	22	475061,85	1333424,85	12,00
5	17	474791,38	1332571,94	12,00	7	16	474801,44	1332473,16	12,00	11	2	474932,91	1333162,86	12,00	13	23	475043,36	1333409,75	12,00
5	1	474797,86	1332590,47	12,00	7	17	474793,91	1332478,54	12,00	11	3	474891,42	1333124,46	12,00	13	24	475033,43	1333407,38	12,00
6	1	475025,00	1333308,92	12,00	7	18	474789,39	1332484,29	12,00	11	4	474861,96	1333100,59	12,00	13	25	475026,54	1333409,06	12,00
6	2	475028,52	1333304,07	12,00	7	19	474767,36	1332486,40	12,00	11	5	474858,40	1333102,31	12,00	13	26	475016,90	1333414,78	12,00
6	3	475020,99	1333294,03	12,00	7	20	474733,46	1332494,31	12,00	11	6	474866,48	1333123,58	12,00	13	27	474987,61	1333442,43	12,00
6	4	475003,09	1333282,80	12,00	7	21	474715,38	1332504,92	12,00	11	7	474881,48	1333148,82	12,00	13	28	474979,59	1333442,93	12,00
6	5	474929,03	1333252,56	12,00	7	22	474714,41	1332523,95	12,00	11	8	474931,40	1333169,21	12,00	13	29	474970,12	1333441,56	12,00
6	6	474883,51	1333226,30	12,00	7	1	474724,91	1332526,56	12,00	11	1	474934,41	1333169,56	12,00	13	30	474961,12	1333437,93	12,00
6	7	474863,50	1333199,66	12,00	8	1	475144,90	1332257,57	12,00	12	1	475274,74	1332140,59	12,00	13	31	474960,51	1333439,09	12,00
6	8	474868,05	1333183,94	12,00	8	2	475174,42	1332245,93	12,00	12	2	475284,28	1332134,80	12,00	13	32	474944,51	1333433,34	12,00
6	9	474864,51	1333172,17	12,00	8	3	475205,48	1332230,20	12,00	12	3	475297,31	1332120,10	12,00	13	33	474919,76	1333421,84	12,00
6	10	474848,54	1333166,26	12,00	8	4	475214,99	1332220,72	12,00	12	4	475297,80	1332111,05	12,00	13	34	474919,76	1333422,59	12,00
6	11	474829,99	1333172,18	12,00	8	5	475218,91	1332209,58	12,00	12	5	475295,32	1332107,31	12,00	13	35	474894,26	1333413,09	12,00
6	12	474822,09	1333186,67	12,00	8	6	475216,41	1332202,19	12,00	12	6	475284,25	1332101,05	12,00	13	36	474863,86	1333398,67	12,00
6	13	474810,51	1333188,39	12,00	8	7	475208,48	1332199,06	12,00	12	7	475276,22	1332099,92	12,00	13	37	474809,17	1333376,59	12,00
6	14	474805,99	1333193,45	12,00	8	8	475192,47	1332201,68	12,00	12	8	475268,26	1332106,81	12,00	13	38	474789,62	1333411,51	12,00
6	15	474806,05	1333202,42	12,00	8	9	475166,41	1332215,93	12,00	12	9	475265,32	1332130,56	12,00	13	39	474807,86	1333423,48	12,00
6	16	474886,99	1333244,41	12,00	8	10	475139,43	1332227,55	12,00	12	10	475268,83	1332139,56	12,00	13	40	474825,50	1333443,68	12,00
6	17	474891,52	1333253,91	12,00	8	11	475134,42	1332241,83	12,00	12	11	475274,74	1332140,59	12,00	13	41	474830,67	1333522,20	12,00
6	18	474888,48	1333264,14	12,00	8	12	475138,41	1332254,41	12,00	13	1	474823,18	1333576,23	12,00	13	1	474823,18	1333576,23	12,00
6	19	474889,26	1333264,59	12,00	8	1	475144,90	1332257,57	12,00	13	2	474882,80	1333567,61	12,00	16:33:130501:2				
6	20	474914,14	1333277,98	12,00	9	1	474498,20	1333469,57	12,00	13	3	474984,13	1333569,34	12,00	1	1	472581,41	1353445,68	12,00
6	21	474945,57	1333290,40	12,00	9	2	474517,23	1333463,87	12,00	13	4	475007,34	1333560,12	12,00	1	2	472609,06	1353529,43	12,00
6	22	474975,08	1333290,04	12,00	9	3	474458,50	1333369,75	12,00	13	5	475016,32	1333527,55	12,00	1	3	472628,49	1353588,03	12,00
6	23	475011,07	1333307,53	12,00	9	4	474437,21	1333377,59	12,00	13	6	475028,80	1333529,08	12,00	1	4	472659,99	1353623,05	12,00
6	1	475025,00	1333308,92	12,00	9	5	474436,55	1333378,14	12,00	13	7	475038,39	1333516,58	12,00	1	5	472741,05	1353712,66	12,00
7	1	474724,91	1332526,56	12,00	9	6	474438,80	1333381,39	12,00	13	8	475069,38	1333520,74	12,00	1	6	472791,05	1353695,40	12,00
7	2	474741,93	1332525,94	12,00	9	7	474489,80	1333456,64	12,00	13	9	475075,83	1333519,18	12,00	1	7	472865,56	1353795,69	12,00
7	3	474755,88	1332515,42	12,00	9	1	474498,20	1333469,57	12,00	13	10	475079,55	1333510,62	12,00	1	8	472839,57	1353819,43	12,00
7	4	474768,43	1332510,67	12,00	10	1	474989,05	1332488,01	12,00	13	11	475078,36	1333486,79	12,00	1	9	472822,07	1353835,54	12,00
7	5	474781,37	1332513,78	12,00	10	2	474999,05	1332485,23	12,00	13	12	475148,08	1333489,01	12,00	1	10	472931,05	1353986,00	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		
1	11	473047,06	1354091,67	12,00	1	52	472580,97	1353450,12	12,00	1	3	472671,60	1353016,55	12,00	2	1	472517,47	1353306,87	12,00	
1	12	473081,00	1354117,05	12,00	1	1	472581,41	1353445,68	12,00	1	4	472698,56	1353017,79	12,00	16:33:130502:1					
1	13	473246,01	1354240,44	12,00	1	53	473201,62	1354277,95	12,00	1	5	472946,05	1353041,40	12,00	1	1	472215,04	1351925,26	12,00	
1	14	473324,09	1354233,63	12,00	1	54	473202,18	1354277,12	12,00	1	6	472943,67	1353034,57	12,00	1	2	472352,54	1352239,66	12,00	
1	15	473346,56	1354231,78	12,00	1	55	473203,01	1354277,68	12,00	1	7	472840,47	1353027,37	12,00	1	3	472358,03	1352252,15	12,00	
1	16	473407,55	1354203,00	12,00	1	56	473202,45	1354278,51	12,00	1	8	472705,47	1353018,37	12,00	1	4	472473,10	1352320,66	12,00	
1	17	473409,60	1354223,75	12,00	1	57	473202,39	1354278,60	12,00	1	9	472648,97	1353008,87	12,00	1	5	472535,57	1352357,77	12,00	
1	18	473409,91	1354226,88	12,00	1	58	473202,39	1354278,60	12,00	1	10	472639,97	1353012,62	12,00	1	6	472548,58	1352365,52	12,00	
1	19	473363,51	1354295,79	12,00	1	59	473201,83	1354279,43	12,00	1	11	472633,47	1353020,37	12,00	1	7	472614,53	1352404,79	12,00	
1	20	473379,00	1354314,94	12,00	1	60	473201,00	1354278,87	12,00	1	12	472628,47	1353027,37	12,00	1	8	472633,59	1352416,05	12,00	
1	21	473426,53	1354373,61	12,00	1	53	473201,62	1354277,95	12,00	1	13	472616,47	1353041,87	12,00	1	9	472709,24	1352461,02	12,00	
1	22	473430,46	1354404,63	12,00	1	61	473225,67	1354233,40	12,00	1	14	472606,47	1353062,12	12,00	1	10	472702,47	1352462,86	12,00	
1	23	473439,46	1354445,88	12,00	1	62	473225,67	1354235,40	12,00	1	15	472601,97	1353081,87	12,00	1	11	472663,97	1352439,86	12,00	
1	24	473452,06	1354504,32	12,00	1	63	473223,67	1354235,40	12,00	1	16	472601,47	1353088,87	12,00	1	12	472623,97	1352415,86	12,00	
1	25	473431,07	1354480,90	12,00	1	64	473223,67	1354233,40	12,00	1	17	472602,47	1353101,62	12,00	1	13	472613,97	1352409,61	12,00	
1	26	473277,58	1354343,26	12,00	1	61	473225,67	1354233,40	12,00	1	18	472612,23	1353101,62	12,00	1	14	472483,97	1352329,86	12,00	
1	27	473274,32	1354340,34	12,00	1	65	473201,69	1354276,11	12,00	1	1	472612,23	1353101,62	12,00	1	15	472460,47	1352315,36	12,00	
1	28	473338,96	1354256,12	12,00	1	66	473201,69	1354277,11	12,00	2	1	472517,47	1353306,87	12,00	1	16	472413,47	1352286,86	12,00	
1	29	473257,47	1354291,63	12,00	1	67	473200,69	1354277,11	12,00	2	2	472539,72	1353304,37	12,00	1	17	472355,47	1352251,86	12,00	
1	30	473241,97	1354292,88	12,00	1	68	473200,69	1354276,11	12,00	2	3	472564,93	1353298,36	12,00	1	18	472266,47	1352068,36	12,00	
1	31	473222,47	1354294,13	12,00	1	65	473201,69	1354276,11	12,00	2	4	472570,06	1353254,25	12,00	1	19	472237,97	1352010,11	12,00	
1	32	473158,97	1354297,88	12,00	1	69	473181,76	1354267,94	12,00	2	5	472498,05	1353193,79	12,00	1	20	472216,47	1351964,86	12,00	
1	33	473131,97	1354273,88	12,00	1	70	473182,19	1354268,26	12,00	2	6	472490,57	1353171,08	12,00	1	21	472198,02	1351926,75	12,00	
1	34	473119,97	1354262,38	12,00	1	71	473185,02	1354270,39	12,00	2	7	472488,97	1353171,37	12,00	1	1	472215,04	1351925,26	12,00	
1	35	472973,97	1354129,12	12,00	1	72	473182,42	1354273,87	12,00	2	8	472479,47	1353174,87	12,00	16:33:160413:18					
1	36	472956,97	1354110,62	12,00	1	73	473179,34	1354271,30	12,00	2	9	472474,72	1353174,62	12,00	1	1	466841,49	1352965,24	12,00	
1	37	472879,47	1354027,38	12,00	1	74	473181,57	1354268,20	12,00	2	10	472438,72	1353174,62	12,00	1	2	466841,53	1352965,27	12,00	
1	38	472801,47	1353916,87	12,00	1	69	473181,76	1354267,94	12,00	2	11	472415,97	1353180,37	12,00	1	3	466976,03	1353095,26	12,00	
1	39	472771,97	1353875,12	12,00	1	75	473186,04	1354274,72	12,00	2	12	472408,22	1353183,12	12,00	1	4	466975,49	1353094,99	12,00	
1	40	472808,97	1353855,37	12,00	1	76	473186,04	1354276,72	12,00	2	13	472407,22	1353188,12	12,00	1	5	466955,99	1353079,74	12,00	
1	41	472820,47	1353849,12	12,00	1	77	473184,04	1354276,72	12,00	2	14	472403,97	1353196,12	12,00	1	6	466938,99	1353066,99	12,00	
1	42	472755,47	1353745,62	12,00	1	78	473184,04	1354274,72	12,00	2	15	472401,47	1353203,87	12,00	1	7	466918,49	1353049,74	12,00	
1	43	472735,47	1353750,62	12,00	1	75	473186,04	1354274,72	12,00	2	16	472395,97	1353222,87	12,00	1	8	466883,49	1353019,99	12,00	
1	44	472703,47	1353758,12	12,00	1	79	473191,35	1354273,27	12,00	2	17	472391,97	1353236,12	12,00	1	9	466866,99	1353005,49	12,00	
1	45	472667,97	1353713,12	12,00	1	80	473192,87	1354274,57	12,00	2	18	472387,97	1353259,62	12,00	1	10	466855,49	1352990,74	12,00	
1	46	472572,47	1353589,87	12,00	1	81	473187,65	1354280,64	12,00	2	19	472386,47	1353277,12	12,00	1	11	466853,49	1352986,99	12,00	
1	47	472571,97	1353574,62	12,00	1	82	473186,13	1354279,33	12,00	2	20	472384,47	1353280,62	12,00	1	1	466841,49	1352965,24	12,00	
1	48	472573,47	1353558,12	12,00	1	79	473191,35	1354273,27	12,00	2	21	472417,72	1353294,62	12,00	16:33:160413:19					
1	49	472574,47	1353529,62	12,00	16:33:130501:3						2	22	472431,97	1353299,12	12,00	1	1	466895,25	1353126,64	12,00
1	50	472576,97	1353500,37	12,00	1	1	472612,23	1353101,62	12,00	2	23	472464,72	1353303,12	12,00	1	2	466905,99	1353121,49	12,00	
1	51	472578,47	1353475,62	12,00	1	2	472635,54	1353063,77	12,00	2	24	472478,72	1353304,37	12,00	1	3	466918,99	1353113,99	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	
1	4	466931,99	1353110,74	12,00	2	27	466712,32	1353042,06	12,00	1	38	469510,55	1338086,78	12,00	1	79	469377,53	1338016,80	12,00
1	5	466945,99	1353109,49	12,00	2	28	466712,08	1353042,29	12,00	1	39	469507,59	1338085,47	12,00	1	80	469374,60	1338015,63	12,00
1	6	466954,99	1353106,99	12,00	2	1	466850,80	1353106,17	12,00	1	40	469506,06	1338084,79	12,00	1	81	469373,04	1338015,02	12,00
1	7	466964,99	1353102,49	12,00	1633:170411:11					1	41	469498,01	1338079,76	12,00	1	82	469369,54	1338013,02	12,00
1	8	466975,49	1353094,99	12,00	1	1	469023,57	1338169,31	12,00	1	42	469494,53	1338076,53	12,00	1	83	469366,53	1338010,87	12,00
1	9	466955,99	1353079,74	12,00	1	2	469071,02	1338132,77	12,00	1	43	469490,50	1338074,05	12,00	1	84	469366,01	1338010,54	12,00
1	10	466930,99	1353087,24	12,00	1	3	469067,59	1338122,55	12,00	1	44	469488,95	1338072,70	12,00	1	85	469316,50	1337989,56	12,00
1	11	466909,49	1353096,74	12,00	1	4	469097,54	1338098,41	12,00	1	45	469487,55	1338071,53	12,00	1	86	469304,01	1337987,03	12,00
1	12	466895,49	1353103,74	12,00	1	5	469125,01	1338081,14	12,00	1	46	469485,97	1338070,54	12,00	1	87	469303,78	1337987,02	12,00
1	13	466883,99	1353113,99	12,00	1	6	469160,05	1338051,05	12,00	1	47	469480,39	1338067,22	12,00	1	88	469298,04	1337987,02	12,00
1	14	466879,06	1353119,18	12,00	1	7	469211,05	1338026,92	12,00	1	48	469480,05	1338067,03	12,00	1	89	469292,54	1337987,02	12,00
1	15	466879,06	1353119,18	12,00	1	8	469251,03	1338013,94	12,00	1	49	469479,60	1338066,71	12,00	1	90	469287,24	1337986,30	12,00
1	16	466879,06	1353119,18	12,00	1	9	469308,03	1338013,89	12,00	1	50	469476,49	1338064,56	12,00	1	91	469287,08	1337986,29	12,00
1	17	466881,60	1353120,36	12,00	1	10	469374,00	1338032,78	12,00	1	51	469475,57	1338064,09	12,00	1	92	469281,07	1337987,03	12,00
1	1	466895,25	1353126,64	12,00	1	11	469437,52	1338063,39	12,00	1	52	469472,05	1338062,53	12,00	1	93	469280,73	1337986,97	12,00
2	1	466850,80	1353106,17	12,00	1	12	469503,06	1338097,76	12,00	1	53	469468,71	1338060,62	12,00	1	94	469276,04	1337986,27	12,00
2	2	466844,99	1353099,99	12,00	1	13	469582,55	1338146,63	12,00	1	54	469468,55	1338060,54	12,00	1	95	469271,04	1337985,77	12,00
2	3	466825,99	1353085,49	12,00	1	14	469580,52	1338118,93	12,00	1	55	469459,50	1338056,79	12,00	1	96	469266,20	1337984,56	12,00
2	4	466808,49	1353070,74	12,00	1	15	469579,55	1338119,03	12,00	1	56	469457,96	1338055,79	12,00	1	97	469266,02	1337984,53	12,00
2	5	466800,99	1353065,74	12,00	1	16	469576,77	1338118,26	12,00	1	57	469455,54	1338054,28	12,00	1	98	469265,73	1337984,43	12,00
2	6	466786,99	1353059,99	12,00	1	17	469575,06	1338117,79	12,00	1	58	469452,54	1338053,03	12,00	1	99	469261,54	1337983,27	12,00
2	7	466771,99	1353053,74	12,00	1	18	469572,34	1338117,51	12,00	1	59	469448,04	1338051,03	12,00	1	100	469259,58	1337982,40	12,00
2	8	466761,99	1353050,49	12,00	1	19	469570,05	1338117,28	12,00	1	60	469444,54	1338049,28	12,00	1	101	469252,51	1337980,06	12,00
2	9	466728,99	1353046,74	12,00	1	20	469569,92	1338117,24	12,00	1	61	469442,52	1338048,27	12,00	1	102	469241,89	1337974,87	12,00
2	10	466748,99	1353038,49	12,00	1	21	469560,99	1338114,53	12,00	1	62	469436,58	1338045,55	12,00	1	103	469240,54	1337974,27	12,00
2	11	466766,49	1353029,49	12,00	1	22	469557,53	1338112,79	12,00	1	63	469436,57	1338045,54	12,00	1	104	469236,54	1337972,27	12,00
2	12	466783,99	1353019,24	12,00	1	23	469555,04	1338112,08	12,00	1	64	469436,54	1338045,53	12,00	1	105	469235,28	1337971,64	12,00
2	13	466808,49	1353004,74	12,00	1	24	469553,05	1338111,53	12,00	1	65	469433,54	1338042,78	12,00	1	106	469233,05	1337970,55	12,00
2	14	466820,99	1352997,74	12,00	1	25	469552,52	1338111,26	12,00	1	66	469433,26	1338042,66	12,00	1	107	469227,59	1337969,78	12,00
2	15	466836,49	1352990,74	12,00	1	26	469545,61	1338108,00	12,00	1	67	469425,35	1338039,87	12,00	1	108	469222,56	1337970,90	12,00
2	16	466853,49	1352986,99	12,00	1	27	469544,55	1338107,53	12,00	1	68	469425,04	1338039,78	12,00	1	109	469222,04	1337971,02	12,00
2	17	466841,49	1352965,24	12,00	1	28	469541,05	1338105,03	12,00	1	69	469424,73	1338039,60	12,00	1	110	469221,10	1337971,44	12,00
2	18	466824,49	1352969,24	12,00	1	29	469537,05	1338103,28	12,00	1	70	469417,00	1338035,80	12,00	1	111	469217,60	1337973,01	12,00
2	19	466810,99	1352972,24	12,00	1	30	469532,55	1338101,28	12,00	1	71	469408,08	1338033,30	12,00	1	112	469208,88	1337981,61	12,00
2	20	466801,99	1352979,24	12,00	1	31	469529,55	1338098,78	12,00	1	72	469392,21	1338025,83	12,00	1	113	469208,04	1337982,52	12,00
2	21	466787,99	1352993,99	12,00	1	32	469529,26	1338098,60	12,00	1	73	469392,04	1338025,77	12,00	1	114	469205,04	1337985,77	12,00
2	22	466775,49	1353005,99	12,00	1	33	469517,83	1338091,92	12,00	1	74	469389,06	1338023,28	12,00	1	115	469202,15	1337988,24	12,00
2	23	466763,49	1353013,74	12,00	1	34	469517,55	1338091,78	12,00	1	75	469388,39	1338022,98	12,00	1	116	469201,59	1337988,80	12,00
2	24	466759,99	1353026,24	12,00	1	35	469515,52	1338090,51	12,00	1	76	469384,54	1338021,27	12,00	1	117	469200,07	1337993,27	12,00
2	25	466718,99	1353038,49	12,00	1	36	469513,56	1338089,31	12,00	1	77	469381,04	1338019,27	12,00	1	118	469198,33	1337994,85	12,00
2	26	466712,32	1353042,06	12,00	1	37	469510,93	1338087,10	12,00	1	78	469377,98	1338017,08	12,00	1	119	469196,54	1337996,52	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	
1	120	469196,43	1337996,69	12,00	2	8	468098,54	1337480,77	12,00	2	49	468159,54	1337387,02	12,00	2	90	468096,60	1337297,96	12,00
1	121	469192,05	1338004,75	12,00	2	9	468102,04	1337477,77	12,00	2	50	468161,04	1337381,77	12,00	2	91	468093,52	1337296,81	12,00
1	122	469192,04	1338004,78	12,00	2	10	468105,04	1337475,27	12,00	2	51	468161,54	1337376,77	12,00	2	92	468089,53	1337295,65	12,00
1	123	469189,54	1338008,02	12,00	2	11	468108,04	1337472,02	12,00	2	52	468162,04	1337371,02	12,00	2	93	468089,04	1337295,52	12,00
1	124	469187,04	1338011,02	12,00	2	12	468111,54	1337468,77	12,00	2	53	468162,04	1337367,52	12,00	2	94	468088,31	1337295,32	12,00
1	125	469184,54	1338014,27	12,00	2	13	468114,54	1337465,52	12,00	2	54	468162,01	1337364,03	12,00	2	95	468084,59	1337294,31	12,00
1	126	469181,54	1338017,52	12,00	2	14	468114,55	1337465,51	12,00	2	55	468162,04	1337362,33	12,00	2	96	468079,58	1337293,53	12,00
1	127	469178,04	1338020,52	12,00	2	15	468114,56	1337465,50	12,00	2	56	468162,04	1337359,52	12,00	2	97	468077,80	1337293,35	12,00
1	128	469175,17	1338023,15	12,00	2	16	468117,54	1337463,02	12,00	2	57	468161,04	1337355,27	12,00	2	98	468074,54	1337293,02	12,00
1	129	469175,06	1338023,27	12,00	2	17	468117,92	1337462,70	12,00	2	58	468159,54	1337349,52	12,00	2	99	468071,58	1337292,20	12,00
1	130	469171,07	1338025,76	12,00	2	18	468121,04	1337460,02	12,00	2	59	468157,04	1337344,27	12,00	2	100	468070,09	1337291,79	12,00
1	131	469168,94	1338027,52	12,00	2	19	468122,71	1337458,69	12,00	2	60	468156,51	1337342,01	12,00	2	101	468066,40	1337291,22	12,00
1	132	469168,04	1338028,27	12,00	2	20	468123,52	1337458,01	12,00	2	61	468156,02	1337340,01	12,00	2	102	468065,04	1337291,02	12,00
1	133	469167,49	1338028,72	12,00	2	21	468126,50	1337454,27	12,00	2	62	468155,69	1337339,45	12,00	2	103	468064,53	1337290,94	12,00
1	134	469163,76	1338031,80	12,00	2	22	468129,02	1337450,54	12,00	2	63	468154,04	1337336,77	12,00	2	104	468060,06	1337290,31	12,00
1	135	469158,50	1338036,14	12,00	2	23	468129,04	1337450,52	12,00	2	64	468152,31	1337334,52	12,00	2	105	468055,05	1337289,78	12,00
1	136	469158,04	1338036,53	12,00	2	24	468129,04	1337450,52	12,00	2	65	468151,51	1337333,52	12,00	2	106	468053,47	1337289,53	12,00
1	137	469158,01	1338036,55	12,00	2	25	468132,54	1337447,27	12,00	2	66	468149,03	1337330,27	12,00	2	107	468050,04	1337289,02	12,00
1	138	469145,15	1338047,18	12,00	2	26	468134,37	1337443,29	12,00	2	67	468148,21	1337329,27	12,00	2	108	468047,81	1337288,82	12,00
1	139	469145,04	1338047,28	12,00	2	27	468134,53	1337444,03	12,00	2	68	468146,54	1337327,27	12,00	2	109	468044,57	1337288,55	12,00
1	140	469142,04	1338049,78	12,00	2	28	468134,77	1337443,44	12,00	2	69	468144,04	1337324,02	12,00	2	110	468041,31	1337287,50	12,00
1	141	469139,04	1338052,28	12,00	2	29	468136,04	1337440,27	12,00	2	70	468140,54	1337320,77	12,00	2	111	468040,55	1337287,26	12,00
1	142	469135,24	1338055,37	12,00	2	30	468138,54	1337436,52	12,00	2	71	468137,55	1337317,78	12,00	2	112	468039,72	1337287,15	12,00
1	143	469135,03	1338055,54	12,00	2	31	468140,54	1337432,52	12,00	2	72	468136,57	1337317,28	12,00	2	113	468035,09	1337286,55	12,00
1	144	469134,94	1338055,65	12,00	2	32	468143,04	1337428,77	12,00	2	73	468133,54	1337315,77	12,00	2	114	468031,07	1337285,28	12,00
1	145	469132,54	1338058,78	12,00	2	33	468144,58	1337426,45	12,00	2	74	468131,98	1337314,47	12,00	2	115	468028,06	1337285,27	12,00
1	146	469132,14	1338059,11	12,00	2	34	468145,50	1337425,01	12,00	2	75	468130,52	1337313,27	12,00	2	116	468025,04	1337285,27	12,00
1	147	469113,07	1338077,29	12,00	2	35	468147,42	1337422,57	12,00	2	76	468128,87	1337312,23	12,00	2	117	468023,56	1337284,62	12,00
1	148	469105,09	1338082,26	12,00	2	36	468148,04	1337421,77	12,00	2	77	468126,54	1337310,77	12,00	2	118	468021,03	1337283,54	12,00
1	149	469086,08	1338098,01	12,00	2	37	468149,22	1337419,99	12,00	2	78	468124,02	1337308,67	12,00	2	119	468017,03	1337282,92	12,00
1	150	469083,09	1338100,80	12,00	2	38	468151,00	1337417,30	12,00	2	79	468123,57	1337308,30	12,00	2	120	468016,04	1337282,77	12,00
1	151	469080,57	1338104,53	12,00	2	39	468151,41	1337416,16	12,00	2	80	468118,99	1337306,77	12,00	2	121	468016,03	1337282,76	12,00
1	152	469014,50	1338151,04	12,00	2	40	468152,04	1337414,27	12,00	2	81	468116,83	1337304,93	12,00	2	122	468016,01	1337282,76	12,00
1	1	469023,57	1338169,31	12,00	2	41	468154,04	1337409,77	12,00	2	82	468116,04	1337304,27	12,00	2	123	468012,55	1337280,78	12,00
2	1	468053,01	1337502,33	12,00	2	42	468155,24	1337407,53	12,00	2	83	468111,50	1337303,06	12,00	2	124	468008,08	1337279,06	12,00
2	2	468068,15	1337500,62	12,00	2	43	468156,03	1337406,00	12,00	2	84	468108,67	1337301,76	12,00	2	125	468004,45	1337278,35	12,00
2	3	468068,99	1337500,52	12,00	2	44	468156,99	1337401,53	12,00	2	85	468107,54	1337301,27	12,00	2	126	468004,04	1337278,27	12,00
2	4	468080,59	1337495,02	12,00	2	45	468157,67	1337398,39	12,00	2	86	468106,20	1337300,93	12,00	2	127	468000,39	1337276,24	12,00
2	5	468090,04	1337490,52	12,00	2	46	468158,04	1337396,52	12,00	2	87	468102,57	1337300,06	12,00	2	128	467999,59	1337275,80	12,00
2	6	468092,54	1337486,52	12,00	2	47	468159,54	1337391,27	12,00	2	88	468099,89	1337299,14	12,00	2	129	467995,00	1337273,26	12,00
2	7	468095,54	1337484,02	12,00	2	48	468159,54	1337387,06	12,00	2	89	468098,04	1337298,52	12,00	2	130	467991,54	1337271,28	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	
2	131	467988,06	1337268,79	12,00	2	172	467851,54	1337254,37	12,00	2	213	468045,99	1337493,18	12,00	1	39	458589,01	1338152,28	12,00
2	132	467988,04	1337268,77	12,00	2	173	467882,08	1337285,16	12,00	2	1	468053,01	1337502,33	12,00	1	40	458601,01	1338140,78	12,00
2	133	467988,04	1337268,77	12,00	2	174	467893,03	1337288,53	12,00			16:33:170414:236			1	41	458612,01	1338139,03	12,00
2	134	467985,54	1337266,27	12,00	2	175	467913,59	1337284,39	12,00	1	1	458621,22	1338131,91	12,00	1	1	458621,22	1338131,91	12,00
2	135	467982,54	1337264,27	12,00	2	176	467933,07	1337284,16	12,00	1	2	458634,98	1338136,20	12,00			16:33:170414:252		
2	136	467978,78	1337261,46	12,00	2	177	467952,02	1337286,13	12,00	1	3	458693,99	1338148,53	12,00	1	1	460060,27	1342157,79	12,00
2	137	467978,53	1337261,27	12,00	2	178	467968,00	1337292,54	12,00	1	4	458715,49	1338150,30	12,00	1	2	460124,02	1342155,29	12,00
2	138	467975,05	1337258,54	12,00	2	179	467984,58	1337303,65	12,00	1	5	458752,99	1338147,57	12,00	1	3	460183,52	1342140,54	12,00
2	139	467974,22	1337257,70	12,00	2	180	467996,53	1337308,38	12,00	1	6	458781,08	1338163,90	12,00	1	4	460272,02	1342113,29	12,00
2	140	467972,54	1337256,02	12,00	2	181	468008,09	1337307,03	12,00	1	7	458781,05	1338172,40	12,00	1	5	460357,52	1342101,79	12,00
2	141	467969,04	1337251,77	12,00	2	182	468022,01	1337307,66	12,00	1	8	458795,98	1338174,03	12,00	1	6	460423,02	1342089,79	12,00
2	142	467968,16	1337250,80	12,00	2	183	468029,50	1337309,42	12,00	1	9	458822,59	1338173,55	12,00	1	7	460491,52	1342070,54	12,00
2	143	467966,51	1337249,05	12,00	2	184	468037,57	1337315,77	12,00	1	10	458841,55	1338177,41	12,00	1	8	460498,77	1342060,79	12,00
2	144	467966,44	1337248,85	12,00	2	185	468040,51	1337320,89	12,00	1	11	458851,52	1338184,82	12,00	1	9	460504,02	1342068,04	12,00
2	145	467965,79	1337247,77	12,00	2	186	468044,60	1337331,29	12,00	1	12	458852,54	1338199,55	12,00	1	10	460525,02	1342052,79	12,00
2	146	467964,56	1337245,30	12,00	2	187	468051,08	1337334,06	12,00	1	13	458846,06	1338209,68	12,00	1	11	460530,02	1342072,54	12,00
2	147	467942,10	1337245,62	12,00	2	188	468061,56	1337335,79	12,00	1	14	458829,99	1338218,20	12,00	1	12	460534,64	1342080,71	12,00
2	148	467922,00	1337238,88	12,00	2	189	468070,50	1337326,29	12,00	1	15	458809,05	1338217,69	12,00	1	13	460534,64	1342080,71	12,00
2	149	467912,09	1337226,01	12,00	2	190	468078,06	1337323,90	12,00	1	16	458769,08	1338204,69	12,00	1	14	460534,64	1342080,71	12,00
2	150	467903,49	1337197,05	12,00	2	191	468086,55	1337327,92	12,00	1	17	458738,55	1338201,80	12,00	1	15	460536,41	1342080,14	12,00
2	151	467904,02	1337166,87	12,00	2	192	468096,07	1337334,05	12,00	1	18	458687,06	1338196,15	12,00	1	16	460529,95	1342068,61	12,00
2	152	467918,88	1337108,64	12,00	2	193	468105,02	1337340,13	12,00	1	19	458660,00	1338196,70	12,00	1	17	460524,98	1342048,89	12,00
2	153	467918,88	1337108,64	12,00	2	194	468107,53	1337346,90	12,00	1	20	458621,02	1338208,06	12,00	1	18	460524,43	1342049,28	12,00
2	154	467918,88	1337108,64	12,00	2	195	468108,50	1337355,69	12,00	1	21	458563,58	1338222,67	12,00	1	19	460503,49	1342048,53	12,00
2	155	467908,10	1337108,19	12,00	2	196	468116,55	1337360,65	12,00	1	22	458542,54	1338234,57	12,00	1	20	460505,47	1342045,87	12,00
2	156	467886,56	1337117,87	12,00	2	197	468126,51	1337365,15	12,00	1	23	458524,07	1338262,32	12,00	1	21	460494,50	1342041,60	12,00
2	157	467870,15	1337129,33	12,00	2	198	468130,09	1337367,13	12,00	1	24	458507,58	1338286,02	12,00	1	22	460494,02	1342045,29	12,00
2	158	467866,35	1337137,34	12,00	2	199	468131,55	1337369,13	12,00	1	25	458489,57	1338301,93	12,00	1	23	460500,52	1342048,04	12,00
2	159	467862,80	1337144,81	12,00	2	200	468129,03	1337372,92	12,00	1	26	458462,08	1338316,02	12,00	1	24	460505,52	1342049,79	12,00
2	160	467862,81	1337144,78	12,00	2	201	468123,03	1337374,55	12,00	1	27	458436,52	1338320,54	12,00	1	25	460498,27	1342059,54	12,00
2	161	467862,80	1337144,81	12,00	2	202	468111,01	1337376,28	12,00	1	28	458377,05	1338333,03	12,00	1	26	460498,02	1342059,79	12,00
2	162	467859,59	1337154,19	12,00	2	203	468107,04	1337380,65	12,00	1	29	458355,55	1338331,95	12,00	1	27	460490,77	1342069,79	12,00
2	163	467857,06	1337156,88	12,00	2	204	468103,03	1337392,76	12,00	1	30	458354,49	1338325,03	12,00	1	28	460422,77	1342089,04	12,00
2	164	467857,05	1337156,89	12,00	2	205	468098,51	1337398,51	12,00	1	31	458363,50	1338310,91	12,00	1	29	460557,27	1342101,04	12,00
2	165	467857,06	1337156,88	12,00	2	206	468086,05	1337398,93	12,00	1	32	458435,59	1338304,17	12,00	1	30	460271,77	1342112,54	12,00
2	166	467856,04	1337159,02	12,00	2	207	468062,00	1337438,42	12,00	1	33	458466,08	1338290,04	12,00	1	31	460183,27	1342139,79	12,00
2	167	467849,04	1337166,02	12,00	2	208	468060,72	1337440,14	12,00	1	34	458491,06	1338267,91	12,00	1	32	460123,77	1342154,54	12,00
2	168	467835,29	1337170,27	12,00	2	209	468055,29	1337449,77	12,00	1	35	458510,09	1338241,91	12,00	1	33	460060,52	1342157,04	12,00
2	169	467834,18	1337170,66	12,00	2	210	468049,64	1337454,97	12,00	1	36	458535,05	1338193,32	12,00	1	34	460027,52	1342153,04	12,00
2	170	467830,54	1337194,91	12,00	2	211	468046,59	1337459,05	12,00	1	37	458569,52	1338163,29	12,00	1	35	459966,52	1342134,04	12,00
2	171	467836,07	1337229,06	12,00	2	212	468046,09	1337478,91	12,00	1	38	458578,11	1338155,68	12,00	1	36	459888,52	1342113,79	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			
1	37	459795,02	1342082,04	12,00	1	9	459075,51	1341677,29	12,00	1	8	456607,99	1341898,55	12,00	1	2	456191,05	1341844,18	12,00		
1	38	459742,52	1342070,04	12,00	1	10	459011,01	1341549,54	12,00	1	9	456609,04	1341903,64	12,00	1	3	456214,60	1341826,81	12,00		
1	39	459644,51	1342047,79	12,00	1	1	458964,50	1341457,17	12,00	1	10	456605,99	1341910,29	12,00	1	4	456153,08	1341797,65	12,00		
1	40	459628,01	1342043,29	12,00	16:33:170415:14				1	11	456597,00	1341913,02	12,00	1	5	456142,08	1341800,53	12,00			
1	41	459599,26	1342044,04	12,00	1	1	456346,58	1342086,27	12,00	1	12	456572,10	1341906,01	12,00	1	6	456132,06	1341812,66	12,00		
1	42	459563,76	1342056,04	12,00	1	2	456350,55	1342082,00	12,00	1	13	456534,10	1341891,06	12,00	1	7	456103,59	1341815,01	12,00		
1	43	459550,51	1342064,29	12,00	1	3	456352,09	1342068,88	12,00	1	14	456513,05	1341891,01	12,00	1	8	456089,53	1341813,13	12,00		
1	44	459551,01	1342064,79	12,00	1	4	456357,49	1342063,28	12,00	1	1	456469,02	1341908,76	12,00	1	9	456063,56	1341797,62	12,00		
1	45	459551,26	1342065,04	12,00	1	5	456377,58	1342056,28	12,00	16:33:170415:400		1	10	456058,01	1341799,19	12,00					
1	46	459564,01	1342056,79	12,00	1	6	456379,09	1342050,66	12,00	1	1	456770,28	1341699,91	12,00	1	11	456058,52	1341806,18	12,00		
1	47	459599,51	1342044,79	12,00	1	7	456379,04	1342034,15	12,00	1	2	456800,40	1341677,35	12,00	1	12	456065,04	1341824,01	12,00		
1	48	459627,76	1342044,04	12,00	1	8	456382,50	1342023,51	12,00	1	3	456927,78	1341631,15	12,00	1	13	456084,00	1341839,91	12,00		
1	49	459644,26	1342048,54	12,00	1	9	456382,50	1342023,51	12,00	1	4	456927,78	1341619,93	12,00	1	14	456106,50	1341852,17	12,00		
1	50	459742,27	1342070,79	12,00	1	10	456383,58	1342020,18	12,00	1	5	456912,38	1341591,78	12,00	1	1	456127,00	1341854,06	12,00		
1	51	459794,77	1342082,79	12,00	1	11	456397,59	1342006,55	12,00	1	6	456914,15	1341579,54	12,00	2	1	456262,56	1342009,80	12,00		
1	52	459888,27	1342114,54	12,00	1	12	456436,57	1341961,37	12,00	1	7	456954,97	1341531,10	12,00	2	2	456270,06	1342002,80	12,00		
1	53	459966,27	1342134,79	12,00	1	13	456436,04	1341952,05	12,00	1	8	456959,85	1341525,30	12,00	2	3	456275,08	1341969,42	12,00		
1	54	460027,27	1342153,79	12,00	1	14	456430,09	1341947,38	12,00	1	9	456970,60	1341508,69	12,00	2	4	456277,02	1341927,67	12,00		
1	1	460060,27	1342157,79	12,00	1	15	456423,07	1341947,39	12,00	1	10	456979,73	1341509,04	12,00	2	5	456216,02	1341893,92	12,00		
2	1	459446,89	1342322,74	12,00	1	16	456412,55	1341953,54	12,00	1	11	457017,94	1341487,50	12,00	2	6	456194,59	1341888,76	12,00		
2	2	459182,45	1341844,93	12,00	1	17	456382,03	1341985,91	12,00	1	12	457080,31	1341458,08	12,00	2	7	456184,57	1341888,80	12,00		
2	3	459126,42	1341743,68	12,00	1	18	456322,54	1342029,90	12,00	1	13	457075,02	1341445,02	12,00	2	8	456180,59	1341892,05	12,00		
2	4	459095,51	1341696,54	12,00	1	19	456314,50	1342046,48	12,00	1	14	457071,01	1341452,04	12,00	2	9	456179,55	1341899,56	12,00		
2	5	459076,76	1341675,79	12,00	1	20	456314,50	1342046,48	12,00	1	15	457050,01	1341461,54	12,00	2	10	456186,55	1341909,77	12,00		
2	6	459075,51	1341677,29	12,00	1	21	456309,55	1342056,69	12,00	1	16	457004,51	1341482,54	12,00	2	11	456212,51	1341934,66	12,00		
2	7	459078,76	1341683,79	12,00	1	22	456299,01	1342071,66	12,00	1	17	456965,51	1341504,04	12,00	2	12	456249,04	1342005,02	12,00		
2	8	459080,01	1341686,29	12,00	1	23	456300,06	1342076,88	12,00	1	18	456946,51	1341513,04	12,00	2	13	456256,55	1342009,80	12,00		
2	9	459118,01	1341755,79	12,00	1	24	456304,53	1342079,30	12,00	1	19	456926,01	1341535,04	12,00	2	1	456262,56	1342009,80	12,00		
2	10	459178,01	1341866,04	12,00	1	25	456324,07	1342061,40	12,00	1	20	456912,01	1341553,04	12,00	16:33:170415:80						
2	11	459250,26	1341988,54	12,00	1	26	456330,00	1342064,18	12,00	1	21	456899,01	1341578,29	12,00	1	1	455860,57	1342479,88	12,00		
2	12	459400,01	1342242,54	12,00	1	27	456333,04	1342079,27	12,00	1	22	456898,01	1341592,29	12,00	1	2	455869,08	1342483,26	12,00		
2	1	459446,89	1342322,74	12,00	1	28	456338,54	1342083,88	12,00	1	23	456909,51	1341612,54	12,00	1	3	455873,05	1342491,17	12,00		
16:33:170414:758							1	1	456346,58	1342086,27	12,00	1	24	456916,01	1341622,04	12,00	1	4	455872,57	1342510,40	12,00
1	1	458964,50	1341457,17	12,00	16:33:170415:398				1	25	456916,01	1341633,04	12,00	1	5	455878,03	1342522,13	12,00			
1	2	458968,22	1341457,84	12,00	1	1	456469,02	1341908,76	12,00	1	26	456890,51	1341643,79	12,00	1	6	455879,56	1342542,79	12,00		
1	3	459022,51	1341555,93	12,00	1	2	456467,27	1341908,58	12,00	1	27	456837,01	1341662,04	12,00	1	7	455889,02	1342553,66	12,00		
1	4	459051,23	1341613,54	12,00	1	3	456453,60	1341894,15	12,00	1	28	456791,01	1341678,79	12,00	1	8	455904,05	1342577,03	12,00		
1	5	459054,74	1341614,16	12,00	1	4	456468,54	1341881,67	12,00	1	29	456767,13	1341695,03	12,00	1	9	455906,05	1342599,50	12,00		
1	6	459126,42	1341743,68	12,00	1	5	456511,06	1341868,91	12,00	1	1	456770,28	1341699,91	12,00	1	10	455911,05	1342608,54	12,00		
1	7	459095,51	1341696,54	12,00	1	6	456540,58	1341870,39	12,00	16:33:170415:8		1	11	455911,03	1342618,43	12,00					
1	8	459076,76	1341675,79	12,00	1	7	456597,57	1341891,90	12,00	1	1	456127,00	1341854,06	12,00	1	12	455883,58	1342703,78	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	
1	13	455880,56	1342748,31	12,00	1	54	455761,25	1342830,54	12,00	1	6	456235,77	1342269,34	12,00	1	29	479226,66	1328414,96	12,00
1	14	455885,53	1342778,27	12,00	1	55	455759,25	1342819,04	12,00	1	7	456249,88	1342265,61	12,00	1	30	479215,08	1328414,47	12,00
1	15	455889,03	1342817,31	12,00	1	56	455759,96	1342814,78	12,00	1	8	456259,86	1342273,20	12,00	1	31	479186,61	1328402,99	12,00
1	16	455910,09	1342908,80	12,00	1	57	455785,53	1342799,03	12,00	1	9	456260,36	1342279,25	12,00	1	32	479168,66	1328399,73	12,00
1	17	455902,55	1342924,25	12,00	1	58	455790,10	1342777,05	12,00	1	10	456252,37	1342292,37	12,00	1	33	479158,65	1328402,99	12,00
1	18	455901,03	1342940,16	12,00	1	59	455788,53	1342764,28	12,00	1	11	456225,37	1342310,72	12,00	1	34	479186,65	1328427,01	12,00
1	19	455904,54	1342945,79	12,00	1	60	455759,97	1342740,40	12,00	1	12	456206,87	1342319,60	12,00	1	35	479182,66	1328430,22	12,00
1	20	455915,57	1342946,25	12,00	1	61	455760,00	1342739,79	12,00	1	13	456158,38	1342325,74	12,00	1	36	479143,61	1328435,25	12,00
1	21	455934,52	1342925,65	12,00	1	62	455756,68	1342733,47	12,00	1	14	456132,29	1342333,74	12,00	1	37	479113,65	1328433,50	12,00
1	22	455945,04	1342920,50	12,00	1	63	455767,55	1342703,40	12,00	1	15	456111,87	1342340,74	12,00	1	38	479087,67	1328426,97	12,00
1	23	455953,99	1342924,63	12,00	1	64	455799,99	1342707,06	12,00	1	16	456100,28	1342338,84	12,00	1	39	479072,08	1328426,50	12,00
1	24	455960,56	1342946,25	12,00	1	65	455809,51	1342701,92	12,00	1	1	456097,88	1342332,75	12,00	1	40	479051,61	1328429,46	12,00
1	25	455957,57	1342971,18	12,00	1	66	455809,99	1342693,92	12,00	16:33:181618:19			1	41	479048,57	1328426,08	12,00		
1	26	455960,07	1342998,38	12,00	1	67	455798,06	1342669,52	12,00	1	1	479028,73	1328122,17	12,00	1	42	479060,00	1328423,00	12,00
1	27	455972,54	1343044,26	12,00	1	68	455815,53	1342632,91	12,00	1	2	479032,18	1328130,12	12,00	1	43	479067,00	1328422,50	12,00
1	28	455981,09	1343098,76	12,00	1	69	455814,54	1342612,31	12,00	1	3	479159,14	1328255,23	12,00	1	44	479064,00	1328420,00	12,00
1	29	455978,54	1343133,51	12,00	1	70	455819,56	1342589,76	12,00	1	4	479159,15	1328257,24	12,00	1	45	479058,00	1328412,50	12,00
1	30	455952,08	1343183,63	12,00	1	71	455824,54	1342586,87	12,00	1	5	479178,09	1328258,00	12,00	1	46	479058,00	1328411,50	12,00
1	31	455948,09	1343207,81	12,00	1	72	455814,72	1342560,16	12,00	1	6	479205,64	1328265,97	12,00	1	47	479044,00	1328385,00	12,00
1	32	455946,87	1343206,55	12,00	1	73	455815,00	1342559,54	12,00	1	7	479235,12	1328278,74	12,00	1	48	479044,00	1328384,50	12,00
1	33	455942,11	1343201,43	12,00	1	74	455813,76	1342557,53	12,00	1	8	479221,12	1328282,47	12,00	1	49	479036,50	1328361,50	12,00
1	34	455907,01	1343165,04	12,00	1	75	455810,58	1342548,88	12,00	1	9	479203,63	1328282,46	12,00	1	50	479036,50	1328360,50	12,00
1	35	455891,06	1343148,33	12,00	1	76	455810,09	1342532,56	12,00	1	10	479203,64	1328284,47	12,00	1	51	479036,50	1328359,50	12,00
1	36	455891,06	1343148,30	12,00	1	77	455815,54	1342530,68	12,00	1	11	479221,13	1328284,48	12,00	1	52	479030,00	1328337,00	12,00
1	37	455889,77	1343146,97	12,00	1	78	455824,58	1342533,43	12,00	1	12	479234,58	1328281,51	12,00	1	53	479030,00	1328336,00	12,00
1	38	455889,54	1343146,51	12,00	1	79	455833,08	1342548,41	12,00	1	13	479239,13	1328279,47	12,00	1	54	479025,00	1328323,00	12,00
1	39	455870,53	1343126,48	12,00	1	80	455842,53	1342558,78	12,00	1	14	479241,15	1328281,71	12,00	1	55	479016,50	1328326,50	12,00
1	40	455869,38	1343125,27	12,00	1	81	455861,49	1342563,01	12,00	1	15	479250,08	1328285,48	12,00	1	56	479010,13	1328331,27	12,00
1	41	455889,03	1343112,02	12,00	1	82	455859,53	1342544,31	12,00	1	16	479285,58	1328299,99	12,00	1	57	479009,65	1328329,99	12,00
1	42	455891,55	1343096,94	12,00	1	83	455852,54	1342535,30	12,00	1	17	479328,07	1328326,72	12,00	1	58	478967,07	1328238,49	12,00
1	43	455886,55	1343075,43	12,00	1	84	455839,51	1342512,29	12,00	1	18	479334,16	1328338,72	12,00	1	59	478967,07	1328237,74	12,00
1	44	455846,50	1343010,65	12,00	1	85	455836,58	1342496,75	12,00	1	19	479337,17	1328339,45	12,00	1	60	478958,66	1328228,95	12,00
1	45	455853,59	1342996,02	12,00	1	86	455840,05	1342487,02	12,00	1	20	479361,13	1328341,24	12,00	1	61	478937,66	1328183,70	12,00
1	46	455857,56	1342981,04	12,00	1	87	455852,56	1342480,40	12,00	1	21	479388,65	1328362,24	12,00	1	62	478930,14	1328158,99	12,00
1	47	455854,02	1342960,41	12,00	1	1	455860,57	1342479,88	12,00	1	22	479384,12	1328367,48	12,00	1	63	478923,64	1328116,46	12,00
1	48	455819,09	1342917,26	12,00	16:33:170415:90			1	23	479381,61	1328376,21	12,00	1	64	478927,08	1328114,75	12,00		
1	49	455812,08	1342884,87	12,00	1	1	456097,88	1342332,75	12,00	1	24	479381,11	1328384,48	12,00	1	65	478929,31	1328099,56	12,00
1	50	455808,56	1342843,18	12,00	1	2	456101,88	1342320,61	12,00	1	25	479381,59	1328389,50	12,00	1	66	478935,50	1328097,50	12,00
1	51	455785,04	1342840,76	12,00	1	3	456117,85	1342314,47	12,00	1	26	479330,16	1328407,45	12,00	1	67	478938,00	1328098,50	12,00
1	52	455775,42	1342846,47	12,00	1	4	456137,81	1342306,46	12,00	1	27	479314,09	1328402,23	12,00	1	68	478953,00	1328089,50	12,00
1	53	455769,50	1342841,29	12,00	1	5	456191,81	1342293,33	12,00	1	28	479257,59	1328413,00	12,00	1	69	478962,00	1328086,00	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	
1	70	478966,00	1328095,50	12,00	1	22	481503,50	1328257,00	12,00	1	63	481427,00	1328090,00	12,00	3	2	481630,37	1328872,87	12,00
1	71	478957,50	1328098,50	12,00	1	23	481493,50	1328245,00	12,00	1	64	481425,50	1328086,00	12,00	3	3	481651,83	1328851,74	12,00
1	72	478961,50	1328101,00	12,00	1	24	481491,00	1328244,50	12,00	1	65	481422,00	1328084,50	12,00	3	4	481660,41	1328852,74	12,00
1	73	478969,50	1328106,50	12,00	1	25	481485,50	1328246,50	12,00	1	66	481418,50	1328086,00	12,00	3	5	481675,89	1328852,96	12,00
1	74	478977,00	1328110,50	12,00	1	26	481479,00	1328245,00	12,00	1	67	481414,50	1328090,50	12,00	3	6	481689,34	1328850,74	12,00
1	75	478984,00	1328117,00	12,00	1	27	481478,50	1328245,00	12,00	1	68	481410,00	1328091,50	12,00	3	7	481699,43	1328842,84	12,00
1	76	478993,00	1328121,00	12,00	1	28	481474,00	1328240,50	12,00	1	69	481405,50	1328088,50	12,00	3	8	481714,88	1328823,25	12,00
1	77	479013,00	1328114,50	12,00	1	29	481471,50	1328232,00	12,00	1	70	481402,50	1328080,00	12,00	3	9	481776,89	1328788,76	12,00
1	1	479028,73	1328122,17	12,00	1	30	481469,00	1328228,00	12,00	1	71	481400,00	1328074,00	12,00	3	10	481790,91	1328785,09	12,00
1	78	479206,75	1328343,93	12,00	1	31	481461,00	1328222,00	12,00	1	72	481400,00	1328073,00	12,00	3	11	481808,83	1328768,75	12,00
1	79	479204,66	1328346,98	12,00	1	32	481461,00	1328221,50	12,00	1	73	481399,50	1328067,00	12,00	3	12	481812,89	1328759,64	12,00
1	80	479201,61	1328344,89	12,00	1	33	481458,50	1328217,50	12,00	1	74	481370,18	1328072,50	12,00	3	13	481812,85	1328754,38	12,00
1	81	479203,69	1328341,84	12,00	1	34	481458,50	1328212,50	12,00	1	75	481375,53	1328130,91	12,00	3	14	481804,37	1328734,26	12,00
1	78	479206,75	1328343,93	12,00	1	35	481463,00	1328207,50	12,00	1	76	481383,03	1328137,57	12,00	3	15	481817,83	1328732,86	12,00
1	82	479049,55	1328236,65	12,00	1	36	481464,00	1328199,50	12,00	1	77	481394,97	1328142,56	12,00	3	16	481824,86	1328735,13	12,00
1	83	479047,47	1328239,70	12,00	1	37	481460,50	1328191,00	12,00	1	78	481415,02	1328142,80	12,00	3	17	481830,35	1328739,73	12,00
1	84	479044,41	1328237,62	12,00	1	38	481460,00	1328191,00	12,00	1	79	481425,44	1328152,39	12,00	3	18	481835,86	1328747,21	12,00
1	85	479046,50	1328234,56	12,00	1	39	481459,00	1328190,50	12,00	1	80	481435,46	1328170,18	12,00	3	19	481864,35	1328745,26	12,00
1	82	479049,55	1328236,65	12,00	1	40	481448,50	1328185,50	12,00	1	81	481435,49	1328174,69	12,00	3	20	481892,38	1328740,38	12,00
16:33:181618:2					1	41	481448,00	1328185,50	12,00	1	82	481432,95	1328177,65	12,00	3	21	481928,71	1328736,41	12,00
1	1	481531,49	1328399,68	12,00	1	42	481440,50	1328180,00	12,00	1	83	481427,94	1328177,05	12,00	3	22	481931,43	1328736,11	12,00
1	2	481536,15	1328398,65	12,00	1	43	481435,50	1328171,50	12,00	1	84	481422,93	1328177,03	12,00	3	23	481947,33	1328733,50	12,00
1	3	481536,00	1328398,50	12,00	1	44	481435,50	1328170,50	12,00	1	85	481417,04	1328178,44	12,00	3	24	481949,29	1328734,05	12,00
1	4	481531,50	1328389,50	12,00	1	45	481436,50	1328165,50	12,00	1	86	481417,53	1328185,52	12,00	3	25	481958,57	1328693,62	12,00
1	5	481527,50	1328380,00	12,00	1	46	481441,00	1328163,00	12,00	1	87	481433,44	1328201,40	12,00	3	26	481960,54	1328694,30	12,00
1	6	481526,50	1328374,00	12,00	1	47	481449,00	1328161,00	12,00	1	88	481439,99	1328215,51	12,00	3	27	481960,94	1328704,88	12,00
1	7	481524,50	1328364,50	12,00	1	48	481454,00	1328159,00	12,00	1	89	481439,52	1328245,78	12,00	3	28	481965,93	1328712,09	12,00
1	8	481526,50	1328355,50	12,00	1	49	481460,00	1328155,00	12,00	1	90	481471,96	1328268,56	12,00	3	29	481976,40	1328726,33	12,00
1	9	481530,50	1328349,00	12,00	1	50	481461,50	1328148,00	12,00	1	91	481480,95	1328282,66	12,00	3	30	481981,44	1328729,14	12,00
1	10	481536,00	1328346,50	12,00	1	51	481460,00	1328142,00	12,00	1	92	481525,46	1328396,40	12,00	3	31	481994,48	1328733,52	12,00
1	11	481545,50	1328342,00	12,00	1	52	481457,50	1328140,00	12,00	1	1	481531,49	1328399,68	12,00	3	32	482009,99	1328733,29	12,00
1	12	481548,50	1328338,00	12,00	1	53	481447,50	1328138,00	12,00	2	1	481537,58	1329512,30	12,00	3	33	482017,20	1328730,29	12,00
1	13	481550,00	1328310,00	12,00	1	54	481437,00	1328136,00	12,00	2	2	481571,02	1329500,42	12,00	3	34	482021,31	1328726,63	12,00
1	14	481550,00	1328309,50	12,00	1	55	481432,50	1328133,50	12,00	2	3	481594,60	1329464,92	12,00	3	35	482029,62	1328716,03	12,00
1	15	481548,50	1328298,00	12,00	1	56	481432,00	1328133,50	12,00	2	4	481587,35	1329451,18	12,00	3	36	482036,55	1328719,96	12,00
1	16	481545,50	1328288,00	12,00	1	57	481428,50	1328128,00	12,00	2	5	481576,50	1329464,00	12,00	3	37	482054,94	1328727,48	12,00
1	17	481539,00	1328284,50	12,00	1	58	481428,00	1328123,00	12,00	2	6	481573,94	1329465,87	12,00	3	38	482072,94	1328727,49	12,00
1	18	481528,00	1328282,50	12,00	1	59	481429,50	1328115,00	12,00	2	7	481568,51	1329475,25	12,00	3	39	482078,49	1328738,01	12,00
1	19	481522,50	1328286,50	12,00	1	60	481432,50	1328108,00	12,00	2	8	481526,09	1329492,15	12,00	3	40	482088,26	1328747,46	12,00
1	20	481518,00	1328283,00	12,00	1	61	481430,50	1328103,50	12,00	2	1	481537,58	1329512,30	12,00	3	41	482097,45	1328752,26	12,00
1	21	481517,50	1328269,00	12,00	1	62	481428,50	1328097,50	12,00	3	1	481602,42	1328888,34	12,00	3	42	482104,56	1328753,81	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	
3	43	482109,71	1328759,67	12,00	3	84	482333,90	1328832,11	12,00	3	125	481972,89	1328674,01	12,00	3	166	481628,38	1328774,08	12,00
3	44	482121,22	1328765,36	12,00	3	85	482315,87	1328832,11	12,00	3	126	481965,33	1328660,46	12,00	3	167	481651,93	1328748,74	12,00
3	45	482129,00	1328765,86	12,00	3	86	482304,84	1328829,85	12,00	3	127	481952,86	1328660,73	12,00	3	168	481654,89	1328758,12	12,00
3	46	482132,41	1328765,10	12,00	3	87	482301,86	1328817,35	12,00	3	128	481946,89	1328655,01	12,00	3	169	481628,37	1328790,62	12,00
3	47	482144,43	1328775,96	12,00	3	88	482289,90	1328811,61	12,00	3	129	481946,37	1328654,51	12,00	3	170	481622,38	1328793,61	12,00
3	48	482155,76	1328783,48	12,00	3	89	482289,87	1328807,09	12,00	3	130	481947,40	1328642,35	12,00	3	171	481616,86	1328800,47	12,00
3	49	482169,67	1328786,23	12,00	3	90	482295,85	1328802,61	12,00	3	131	481944,35	1328636,48	12,00	3	172	481616,35	1328807,75	12,00
3	50	482178,58	1328792,91	12,00	3	91	482295,85	1328802,35	12,00	3	132	481938,43	1328633,13	12,00	3	173	481617,40	1328814,50	12,00
3	51	482189,53	1328797,32	12,00	3	92	482297,83	1328798,58	12,00	3	133	481929,86	1328632,88	12,00	3	174	481620,88	1328818,62	12,00
3	52	482199,77	1328798,17	12,00	3	93	482295,90	1328794,15	12,00	3	134	481911,86	1328639,76	12,00	3	175	481619,36	1328824,01	12,00
3	53	482213,12	1328797,00	12,00	3	94	482292,32	1328790,85	12,00	3	135	481855,39	1328669,89	12,00	3	176	481615,39	1328830,36	12,00
3	54	482226,30	1328790,80	12,00	3	95	482287,41	1328789,63	12,00	3	136	481846,89	1328665,12	12,00	3	177	481609,41	1328834,85	12,00
3	55	482231,01	1328787,21	12,00	3	96	482279,84	1328788,87	12,00	3	137	481845,87	1328661,00	12,00	3	178	481604,34	1328842,47	12,00
3	56	482242,26	1328793,33	12,00	3	97	482276,90	1328782,49	12,00	3	138	481843,40	1328658,89	12,00	3	179	481592,37	1328851,76	12,00
3	57	482257,95	1328795,63	12,00	3	98	482269,83	1328773,46	12,00	3	139	481834,94	1328658,13	12,00	3	180	481589,85	1328858,73	12,00
3	58	482269,19	1328795,61	12,00	3	99	482261,34	1328769,25	12,00	3	140	481822,82	1328662,85	12,00	3	181	481588,89	1328863,75	12,00
3	59	482269,88	1328803,54	12,00	3	100	482238,84	1328767,84	12,00	3	141	481806,87	1328673,60	12,00	3	182	481591,83	1328870,87	12,00
3	60	482273,35	1328810,53	12,00	3	101	482224,38	1328770,13	12,00	3	142	481800,37	1328684,61	12,00	3	183	481601,36	1328879,58	12,00
3	61	482279,22	1328815,67	12,00	3	102	482201,37	1328776,86	12,00	3	143	481788,38	1328689,89	12,00	3	1	481602,42	1328888,34	12,00
3	62	482283,69	1328817,76	12,00	3	103	482189,34	1328776,00	12,00	3	144	481774,39	1328679,26	12,00	3	184	481664,34	1328840,13	12,00
3	63	482286,91	1328826,59	12,00	3	104	482179,36	1328781,26	12,00	3	145	481740,92	1328685,75	12,00	3	185	481677,89	1328836,47	12,00
3	64	482292,06	1328832,45	12,00	3	105	482175,89	1328779,34	12,00	3	146	481738,37	1328689,09	12,00	3	186	481682,87	1328832,24	12,00
3	65	482299,07	1328835,90	12,00	3	106	482170,33	1328779,38	12,00	3	147	481734,36	1328704,22	12,00	3	187	481688,93	1328822,11	12,00
3	66	482315,00	1328838,81	12,00	3	107	482164,42	1328778,11	12,00	3	148	481731,40	1328711,12	12,00	3	188	481693,40	1328806,23	12,00
3	67	482326,84	1328838,80	12,00	3	108	482144,37	1328761,14	12,00	3	149	481718,93	1328711,83	12,00	3	189	481688,87	1328797,11	12,00
3	68	482334,35	1328843,52	12,00	3	109	482141,89	1328755,64	12,00	3	150	481713,87	1328703,72	12,00	3	190	481677,39	1328794,62	12,00
3	69	482342,01	1328845,03	12,00	3	110	482138,42	1328753,35	12,00	3	151	481717,35	1328692,11	12,00	3	191	481655,35	1328811,99	12,00
3	70	482366,19	1328843,07	12,00	3	111	482134,86	1328753,37	12,00	3	152	481708,84	1328683,33	12,00	3	192	481634,84	1328825,73	12,00
3	71	482376,18	1328838,74	12,00	3	112	482132,43	1328756,33	12,00	3	153	481704,88	1328690,50	12,00	3	193	481635,35	1328834,62	12,00
3	72	482379,85	1328838,73	12,00	3	113	482127,40	1328737,13	12,00	3	154	481699,90	1328695,86	12,00	3	194	481644,40	1328839,51	12,00
3	73	482406,46	1328844,91	12,00	3	114	482091,87	1328702,48	12,00	3	155	481694,90	1328714,00	12,00	3	184	481664,34	1328840,13	12,00
3	74	482415,53	1328844,94	12,00	3	115	482079,38	1328698,36	12,00	3	156	481693,91	1328716,26	12,00	16:33:181618:280				
3	75	482427,33	1328855,73	12,00	3	116	482069,85	1328688,71	12,00	3	157	481685,37	1328721,52	12,00	1	1	479048,57	1328426,08	12,00
3	76	482434,49	1328859,37	12,00	3	117	482062,92	1328686,13	12,00	3	158	481680,90	1328719,10	12,00	1	2	479042,64	1328419,48	12,00
3	77	482439,82	1328853,02	12,00	3	118	482047,33	1328684,35	12,00	3	159	481669,36	1328707,96	12,00	1	3	479042,63	1328418,73	12,00
3	78	482422,91	1328838,34	12,00	3	119	482038,89	1328688,48	12,00	3	160	481663,34	1328707,00	12,00	1	4	479028,65	1328392,25	12,00
3	79	482408,33	1328838,37	12,00	3	120	482026,43	1328688,37	12,00	3	161	481654,34	1328709,38	12,00	1	5	479028,65	1328391,49	12,00
3	80	482382,90	1328832,10	12,00	3	121	482014,93	1328685,13	12,00	3	162	481647,91	1328713,12	12,00	1	6	479021,14	1328368,72	12,00
3	81	482372,43	1328832,10	12,00	3	122	482006,88	1328679,35	12,00	3	163	481600,90	1328776,58	12,00	1	7	479021,13	1328366,71	12,00
3	82	482361,89	1328837,12	12,00	3	123	481996,40	1328678,36	12,00	3	164	481601,85	1328786,35	12,00	1	8	479014,64	1328344,00	12,00
3	83	482342,85	1328838,37	12,00	3	124	481981,39	1328680,09	12,00	3	165	481613,87	1328786,15	12,00	1	9	479014,63	1328343,24	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		
1	10	479010,13	1328331,27	12,00	1	25	484870,79	1329137,75	12,00	1	2	485262,05	1329411,16	12,00	1	43	485042,85	1329224,07	12,00	
1	11	479016,50	1328326,50	12,00	1	26	484858,96	1329132,91	12,00	1	3	485252,09	1329403,27	12,00	1	44	485036,62	1329217,08	12,00	
1	12	479025,00	1328323,00	12,00	1	27	484858,97	1329132,29	12,00	1	4	485248,03	1329397,16	12,00	1	45	485029,99	1329213,30	12,00	
1	13	479030,00	1328336,00	12,00	1	28	484854,50	1329131,00	12,00	1	5	485253,05	1329380,41	12,00	1	46	485006,67	1329206,41	12,00	
1	14	479030,00	1328337,00	12,00	1	29	484854,55	1329130,95	12,00	1	6	485262,01	1329372,52	12,00	1	47	484982,86	1329192,35	12,00	
1	15	479036,50	1328359,50	12,00	1	30	484854,52	1329130,94	12,00	1	7	485276,06	1329360,17	12,00	1	48	484947,09	1329168,38	12,00	
1	16	479036,50	1328360,50	12,00	1	31	484855,02	1329130,43	12,00	1	8	485306,02	1329327,28	12,00	1	49	484941,34	1329167,01	12,00	
1	17	479036,50	1328361,50	12,00	1	32	484855,45	1329128,70	12,00	1	9	485319,54	1329318,80	12,00	1	50	484906,87	1329163,32	12,00	
1	18	479044,00	1328384,50	12,00	1	33	484855,48	1329128,58	12,00	1	10	485328,57	1329319,93	12,00	1	51	484867,75	1329157,46	12,00	
1	19	479044,00	1328385,00	12,00	1	34	484855,50	1329128,48	12,00	1	11	485334,59	1329322,15	12,00	1	52	484826,29	1329145,07	12,00	
1	20	479058,00	1328411,50	12,00	1	35	484855,50	1329118,85	12,00	1	12	485340,02	1329335,01	12,00	1	53	484788,77	1329127,71	12,00	
1	21	479058,00	1328412,50	12,00	1	36	484855,49	1329110,97	12,00	1	13	485410,54	1329289,64	12,00	1	54	484783,81	1329123,83	12,00	
1	22	479064,00	1328420,00	12,00	1	37	484855,49	1329109,27	12,00	1	14	485409,55	1329274,63	12,00	1	55	484774,28	1329117,96	12,00	
1	23	479067,00	1328422,50	12,00	1	38	484813,02	1329085,14	12,00	1	15	485405,08	1329256,19	12,00	1	56	484769,57	1329148,29	12,00	
1	24	479060,00	1328423,00	12,00	1	39	484791,59	1329076,77	12,00	1	16	485393,51	1329240,43	12,00	1	57	484765,52	1329174,80	12,00	
1	1	479048,57	1328426,08	12,00	1	40	484790,23	1329079,58	12,00	1	17	485366,97	1329214,25	12,00	1	58	484815,07	1329207,78	12,00	
16:33:181618:50						1	41	484775,55	1329109,81	12,00	1	18	485332,00	1329204,79	12,00	1	59	484815,99	1329212,78	12,00
1	1	485216,68	1329396,08	12,00	1	42	484774,28	1329117,96	12,00	1	19	485331,65	1329204,69	12,00	1	60	484823,01	1329229,63	12,00	
1	2	485224,22	1329394,05	12,00	1	43	484783,81	1329123,83	12,00	1	20	485331,57	1329204,67	12,00	1	61	484826,08	1329239,69	12,00	
1	3	485231,41	1329388,80	12,00	1	44	484788,77	1329127,71	12,00	1	21	485331,47	1329204,64	12,00	1	62	484833,58	1329244,15	12,00	
1	4	485235,31	1329382,04	12,00	1	45	484826,29	1329145,07	12,00	1	22	485296,52	1329194,59	12,00	1	63	484849,09	1329249,80	12,00	
1	5	485236,32	1329374,30	12,00	1	46	484867,75	1329157,46	12,00	1	23	485186,29	1329165,98	12,00	1	64	484855,01	1329253,14	12,00	
1	6	485234,30	1329366,76	12,00	1	47	484906,87	1329163,32	12,00	1	24	485097,60	1329205,86	12,00	1	65	484860,52	1329261,55	12,00	
1	7	485182,93	1329290,38	12,00	1	48	484941,34	1329167,01	12,00	1	25	485138,81	1329237,41	12,00	1	66	484863,60	1329271,68	12,00	
1	8	485166,42	1329275,43	12,00	1	49	484947,09	1329168,38	12,00	1	26	485154,28	1329262,45	12,00	1	67	484870,50	1329272,13	12,00	
1	9	485154,28	1329262,45	12,00	1	50	484982,86	1329192,35	12,00	1	27	485166,42	1329275,43	12,00	1	68	484879,50	1329267,69	12,00	
1	10	485138,81	1329237,41	12,00	1	51	485006,67	1329206,41	12,00	1	28	485182,93	1329290,38	12,00	1	69	484883,56	1329258,77	12,00	
1	11	485097,60	1329205,86	12,00	1	52	485029,99	1329213,30	12,00	1	29	485234,30	1329366,76	12,00	1	70	484887,57	1329243,03	12,00	
1	12	485186,29	1329165,98	12,00	1	53	485036,62	1329217,08	12,00	1	30	485236,32	1329374,30	12,00	1	71	484891,03	1329227,92	12,00	
1	13	485166,12	1329160,75	12,00	1	54	485042,85	1329224,07	12,00	1	31	485235,31	1329382,04	12,00	1	72	484900,01	1329222,91	12,00	
1	14	485098,50	1329189,00	12,00	1	55	485069,20	1329236,67	12,00	1	32	485231,41	1329388,80	12,00	1	73	484914,49	1329223,51	12,00	
1	15	485052,29	1329202,33	12,00	1	56	485101,98	1329256,30	12,00	1	33	485224,22	1329394,05	12,00	1	74	484938,07	1329235,31	12,00	
1	16	485031,12	1329194,12	12,00	1	57	485120,29	1329285,66	12,00	1	34	485216,68	1329396,08	12,00	1	75	484974,06	1329255,41	12,00	
1	17	485018,93	1329187,82	12,00	1	58	485137,70	1329304,31	12,00	1	35	485208,94	1329395,06	12,00	1	76	484985,08	1329271,68	12,00	
1	18	485016,00	1329187,00	12,00	1	59	485151,02	1329315,83	12,00	1	36	485202,18	1329391,16	12,00	1	77	484990,50	1329282,90	12,00	
1	19	485004,73	1329180,18	12,00	1	60	485198,71	1329387,20	12,00	1	37	485198,71	1329387,20	12,00	1	78	485021,51	1329291,27	12,00	
1	20	484994,55	1329174,14	12,00	1	61	485202,18	1329391,16	12,00	1	38	485151,02	1329315,83	12,00	1	79	485076,05	1329322,01	12,00	
1	21	484961,54	1329152,17	12,00	1	62	485208,94	1329395,06	12,00	1	39	485137,70	1329304,31	12,00	1	80	485083,59	1329332,67	12,00	
1	22	484947,71	1329147,25	12,00	1	1	485216,68	1329396,08	12,00	1	40	485120,29	1329285,66	12,00	1	81	485085,01	1329346,18	12,00	
1	23	484910,21	1329143,71	12,00	16:33:181618:51						1	41	485101,98	1329256,30	12,00	1	82	485085,09	1329357,26	12,00
1	24	484892,44	1329140,30	12,00	1	1	485241,52	1329438,02	12,00	1	42	485069,20	1329236,67	12,00	1	83	485080,50	1329369,69	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	
1	84	485082,00	1329378,63	12,00	2	24	483827,09	1329795,97	12,00	2	65	483796,17	1328681,88	12,00	2	106	483893,28	1328532,68	12,00
1	85	485082,05	1329384,77	12,00	2	25	483827,40	1329795,68	12,00	2	66	483785,91	1328674,38	12,00	2	107	483891,90	1328532,68	12,00
1	86	485084,54	1329391,51	12,00	2	26	483824,51	1329792,68	12,00	2	67	483774,66	1328672,39	12,00	2	108	483890,40	1328531,93	12,00
1	87	485092,03	1329395,41	12,00	2	27	483813,48	1329770,85	12,00	2	68	483754,90	1328675,65	12,00	2	109	483888,90	1328531,43	12,00
1	88	485096,03	1329395,37	12,00	2	28	483807,59	1329759,18	12,00	2	69	483742,90	1328666,90	12,00	2	110	483888,07	1328530,77	12,00
1	89	485101,02	1329392,65	12,00	2	29	483765,04	1329725,65	12,00	2	70	483743,26	1328663,53	12,00	2	111	483887,88	1328530,65	12,00
1	90	485104,09	1329385,30	12,00	2	30	483674,50	1329689,89	12,00	2	71	483744,02	1328654,15	12,00	2	112	483886,28	1328529,93	12,00
1	91	485106,04	1329377,53	12,00	2	31	483683,53	1329627,39	12,00	2	72	483752,56	1328648,40	12,00	2	113	483885,05	1328529,93	12,00
1	92	485114,58	1329371,27	12,00	2	32	483633,06	1329492,16	12,00	2	73	483791,05	1328626,91	12,00	2	114	483884,90	1328529,93	12,00
1	93	485121,03	1329369,66	12,00	2	33	483671,07	1329448,63	12,00	2	74	483803,01	1328615,87	12,00	2	115	483883,40	1328529,18	12,00
1	94	485127,05	1329370,75	12,00	2	34	483728,03	1329441,92	12,00	2	75	483819,07	1328587,41	12,00	2	116	483881,99	1328528,01	12,00
1	95	485134,53	1329374,14	12,00	2	35	483746,08	1329510,05	12,00	2	76	483838,49	1328561,41	12,00	2	117	483881,15	1328527,63	12,00
1	96	485147,08	1329385,89	12,00	2	36	483767,08	1329517,93	12,00	2	77	483859,06	1328556,40	12,00	2	118	483880,65	1328527,43	12,00
1	97	485170,00	1329400,01	12,00	2	37	483830,01	1329473,16	12,00	2	78	483891,02	1328557,68	12,00	2	119	483879,40	1328526,93	12,00
1	98	485173,58	1329402,17	12,00	2	38	483830,52	1329449,80	12,00	2	79	483930,01	1328560,62	12,00	2	120	483877,65	1328526,18	12,00
1	99	485209,54	1329418,40	12,00	2	39	483843,55	1329449,77	12,00	2	80	483953,03	1328555,15	12,00	2	121	483876,87	1328525,79	12,00
1	100	485230,05	1329421,76	12,00	2	40	483847,52	1329377,17	12,00	2	81	483965,53	1328542,92	12,00	2	122	483876,79	1328525,75	12,00
1	1	485241,52	1329438,02	12,00	2	41	483833,05	1329379,02	12,00	2	82	483972,00	1328528,42	12,00	2	123	483876,67	1328525,71	12,00
2	1	483514,54	1330085,40	12,00	2	42	483834,05	1329345,76	12,00	2	83	483972,00	1328527,66	12,00	2	124	483876,31	1328525,68	12,00
2	2	483522,12	1330085,39	12,00	2	43	483771,54	1329157,01	12,00	2	84	483976,06	1328520,39	12,00	2	125	483874,65	1328525,68	12,00
2	3	483543,50	1330085,39	12,00	2	44	483662,02	1329074,97	12,00	2	85	483975,41	1328520,13	12,00	2	126	483874,63	1328525,67	12,00
2	4	483543,51	1330071,42	12,00	2	45	483661,09	1329074,27	12,00	2	86	483972,65	1328520,18	12,00	2	127	483874,56	1328525,67	12,00
2	5	483613,59	1330076,51	12,00	2	46	483664,03	1329065,68	12,00	2	87	483963,78	1328522,35	12,00	2	128	483874,23	1328525,50	12,00
2	6	483598,01	1330014,30	12,00	2	47	483665,53	1329040,18	12,00	2	88	483962,46	1328522,78	12,00	2	129	483861,82	1328524,47	12,00
2	7	483581,05	1329896,69	12,00	2	48	483670,55	1329024,92	12,00	2	89	483962,15	1328522,93	12,00	2	130	483841,65	1328529,28	12,00
2	8	483522,60	1329702,14	12,00	2	49	483678,84	1329015,06	12,00	2	90	483960,98	1328523,25	12,00	2	131	483828,34	1328530,82	12,00
2	9	483540,94	1329679,99	12,00	2	50	483683,76	1329008,46	12,00	2	91	483931,61	1328532,72	12,00	2	132	483828,50	1328531,17	12,00
2	10	483558,59	1329658,68	12,00	2	51	483690,09	1329001,66	12,00	2	92	483924,11	1328536,05	12,00	2	133	483828,13	1328531,46	12,00
2	11	483626,94	1329704,68	12,00	2	52	483701,03	1328988,65	12,00	2	93	483908,85	1328537,35	12,00	2	134	483827,65	1328531,93	12,00
2	12	483645,51	1329717,18	12,00	2	53	483721,09	1328939,17	12,00	2	94	483903,31	1328535,69	12,00	2	135	483817,70	1328535,66	12,00
2	13	483728,03	1329772,73	12,00	2	54	483731,52	1328901,65	12,00	2	95	483903,02	1328535,69	12,00	2	136	483817,62	1328535,70	12,00
2	14	483787,57	1329812,80	12,00	2	55	483801,02	1328786,16	12,00	2	96	483902,97	1328535,68	12,00	2	137	483817,41	1328535,84	12,00
2	15	483799,96	1329811,28	12,00	2	56	483804,19	1328775,69	12,00	2	97	483902,90	1328535,68	12,00	2	138	483793,76	1328571,79	12,00
2	16	483806,05	1329810,54	12,00	2	57	483794,95	1328768,89	12,00	2	98	483900,65	1328535,18	12,00	2	139	483794,45	1328571,64	12,00
2	17	483807,55	1329818,40	12,00	2	58	483774,69	1328748,14	12,00	2	99	483900,59	1328535,15	12,00	2	140	483782,35	1328589,40	12,00
2	18	483816,84	1329826,98	12,00	2	59	483771,43	1328741,64	12,00	2	100	483900,57	1328535,15	12,00	2	141	483745,70	1328626,97	12,00
2	19	483820,56	1329831,45	12,00	2	60	483771,60	1328740,53	12,00	2	101	483900,47	1328535,10	12,00	2	142	483732,63	1328641,10	12,00
2	20	483832,99	1329843,91	12,00	2	61	483771,54	1328740,39	12,00	2	102	483898,90	1328534,43	12,00	2	143	483720,15	1328655,48	12,00
2	21	483851,00	1329838,40	12,00	2	62	483773,57	1328727,66	12,00	2	103	483896,90	1328533,93	12,00	2	144	483705,49	1328682,96	12,00
2	22	483854,57	1329823,92	12,00	2	63	483791,01	1328706,13	12,00	2	104	483894,90	1328533,18	12,00	2	145	483702,95	1328691,31	12,00
2	23	483842,31	1329811,18	12,00	2	64	483796,87	1328693,76	12,00	2	105	483894,76	1328533,12	12,00	2	146	483693,65	1328721,91	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	
2	147	483687,94	1328741,09	12,00	2	188	483461,42	1329460,32	12,00	2	229	483460,32	1329894,19	12,00	1	23	483355,86	1328951,42	12,00
2	148	483685,06	1328762,63	12,00	2	189	483439,94	1329476,85	12,00	2	230	483403,58	1329914,51	12,00	1	24	483366,85	1328949,26	12,00
2	149	483684,89	1328763,09	12,00	2	190	483425,96	1329499,87	12,00	2	231	483363,05	1329962,51	12,00	1	25	483367,07	1328948,68	12,00
2	150	483684,76	1328764,03	12,00	2	191	483418,22	1329506,88	12,00	2	232	483396,56	1329962,53	12,00	1	26	483353,58	1328928,91	12,00
2	151	483683,42	1328766,94	12,00	2	192	483408,71	1329500,39	12,00	2	233	483383,00	1329979,08	12,00	1	27	483343,66	1328927,16	12,00
2	152	483678,49	1328779,90	12,00	2	193	483405,44	1329487,64	12,00	2	234	483382,10	1329980,17	12,00	1	28	483333,65	1328911,88	12,00
2	153	483674,98	1328785,28	12,00	2	194	483405,79	1329486,27	12,00	2	235	483388,65	1329992,89	12,00	1	29	483324,63	1328913,63	12,00
2	154	483666,22	1328804,32	12,00	2	195	483405,54	1329485,37	12,00	2	236	483391,54	1329993,69	12,00	1	30	483321,83	1328915,59	12,00
2	155	483666,09	1328806,40	12,00	2	196	483408,58	1329474,65	12,00	2	237	483397,19	1329993,03	12,00	1	31	483322,33	1328923,46	12,00
2	156	483660,98	1328815,69	12,00	2	197	483422,96	1329455,79	12,00	2	238	483424,03	1329987,39	12,00	1	32	483324,84	1328934,95	12,00
2	157	483660,04	1328817,73	12,00	2	198	483414,40	1329448,38	12,00	2	239	483424,99	1329987,39	12,00	1	33	483319,04	1328934,96	12,00
2	158	483660,04	1328817,90	12,00	2	199	483404,16	1329452,89	12,00	2	240	483438,55	1329986,17	12,00	1	34	483320,15	1328942,41	12,00
2	159	483659,96	1328817,90	12,00	2	200	483385,17	1329469,41	12,00	2	241	483444,11	1329987,39	12,00	1	35	483264,21	1328943,66	12,00
2	160	483659,31	1328819,32	12,00	2	201	483378,18	1329480,67	12,00	2	242	483451,07	1329987,39	12,00	1	36	483262,58	1328946,27	12,00
2	161	483642,83	1328843,59	12,00	2	202	483371,96	1329506,18	12,00	2	243	483452,77	1329989,29	12,00	1	37	483256,84	1328955,78	12,00
2	162	483625,59	1328864,36	12,00	2	203	483362,46	1329508,69	12,00	2	244	483464,08	1330001,89	12,00	1	38	483253,10	1328967,29	12,00
2	163	483597,88	1328905,14	12,00	2	204	483338,95	1329503,72	12,00	2	245	483504,00	1330074,51	12,00	1	39	483250,61	1328979,29	12,00
2	164	483580,41	1328941,42	12,00	2	205	483331,96	1329515,73	12,00	2	1	483514,54	1330085,40	12,00	1	40	483250,61	1328980,04	12,00
2	165	483575,16	1328943,42	12,00	2	206	483328,23	1329531,73	12,00	16:53:181618:52			1	41	483247,40	1328982,16	12,00		
2	166	483571,49	1328947,76	12,00	2	207	483322,99	1329543,74	12,00	1	1	483217,05	1329076,44	12,00	1	42	483246,08	1328987,44	12,00
2	167	483568,46	1328952,10	12,00	2	208	483321,25	1329555,24	12,00	1	2	483233,15	1329069,38	12,00	1	43	483236,66	1328993,63	12,00
2	168	483560,80	1328963,08	12,00	2	209	483314,76	1329566,50	12,00	1	3	483232,65	1329063,99	12,00	1	44	483199,60	1329012,92	12,00
2	169	483548,45	1328982,21	12,00	2	210	483310,23	1329578,11	12,00	1	4	483232,55	1329062,93	12,00	1	45	483191,09	1329022,22	12,00
2	170	483546,46	1328992,96	12,00	2	211	483311,60	1329588,42	12,00	1	5	483237,40	1329057,37	12,00	1	46	483188,64	1329024,90	12,00
2	171	483553,47	1329009,45	12,00	2	212	483321,58	1329599,18	12,00	1	6	483239,08	1329055,44	12,00	1	47	483183,59	1329034,89	12,00
2	172	483555,54	1329017,09	12,00	2	213	483326,53	1329607,16	12,00	1	7	483239,07	1329054,69	12,00	1	48	483188,13	1329047,13	12,00
2	173	483670,10	1329281,16	12,00	2	214	483307,58	1329619,84	12,00	1	8	483247,12	1329043,92	12,00	1	49	483195,56	1329058,42	12,00
2	174	483688,30	1329296,83	12,00	2	215	483233,05	1329674,73	12,00	1	9	483258,09	1329035,64	12,00	1	50	483206,09	1329068,18	12,00
2	175	483734,09	1329321,03	12,00	2	216	483185,58	1329722,30	12,00	1	10	483301,07	1329018,45	12,00	1	1	483217,05	1329076,44	12,00
2	176	483735,35	1329328,53	12,00	2	217	483202,15	1329737,01	12,00	1	11	483301,06	1329012,67	12,00	2	1	483703,60	1329338,06	12,00
2	177	483732,86	1329335,03	12,00	2	218	483201,89	1329734,65	12,00	1	12	483301,05	1329000,16	12,00	2	2	483732,86	1329335,03	12,00
2	178	483703,60	1329338,06	12,00	2	219	483206,21	1329740,61	12,00	1	13	483303,11	1328991,88	12,00	2	3	483735,35	1329328,53	12,00
2	179	483694,85	1329336,32	12,00	2	220	483311,50	1329834,04	12,00	1	14	483306,15	1328991,50	12,00	2	4	483734,09	1329321,03	12,00
2	180	483694,22	1329336,76	12,00	2	221	483344,51	1329824,80	12,00	1	15	483307,63	1328984,48	12,00	2	5	483688,30	1329296,83	12,00
2	181	483700,58	1329351,42	12,00	2	222	483355,07	1329838,50	12,00	1	16	483317,14	1328983,22	12,00	2	6	483670,10	1329281,16	12,00
2	182	483512,99	1329454,15	12,00	2	223	483398,53	1329827,68	12,00	1	17	483327,39	1328986,21	12,00	2	7	483694,22	1329336,76	12,00
2	183	483512,39	1329453,88	12,00	2	224	483409,52	1329823,91	12,00	1	18	483334,38	1328975,45	12,00	2	8	483694,85	1329336,32	12,00
2	184	483510,74	1329455,19	12,00	2	225	483409,51	1329838,50	12,00	1	19	483339,55	1328969,59	12,00	2	1	483703,60	1329338,06	12,00
2	185	483507,67	1329454,02	12,00	2	226	483427,54	1329853,04	12,00	1	20	483341,10	1328961,37	12,00	3	1	482853,16	1329221,16	12,00
2	186	483486,92	1329453,29	12,00	2	227	483440,01	1329853,01	12,00	1	21	483344,62	1328960,61	12,00	3	2	482858,90	1329209,15	12,00
2	187	483473,42	1329455,31	12,00	2	228	483466,00	1329892,16	12,00	1	22	483345,86	1328953,93	12,00	3	3	482881,66	1329208,37	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	
3	4	482895,66	1329206,61	12,00	3	45	483002,81	1329089,33	12,00	1	13	482366,19	1328843,07	12,00	1	54	481976,40	1328726,33	12,00
3	5	482907,91	1329199,59	12,00	3	46	483002,46	1329086,65	12,00	1	14	482342,01	1328845,03	12,00	1	55	481963,93	1328712,09	12,00
3	6	482917,90	1329192,58	12,00	3	47	483000,31	1329079,98	12,00	1	15	482334,35	1328843,52	12,00	1	56	481960,94	1328704,88	12,00
3	7	482929,89	1329182,32	12,00	3	48	482997,67	1329060,18	12,00	1	16	482326,84	1328838,80	12,00	1	57	481960,54	1328694,30	12,00
3	8	482943,39	1329174,80	12,00	3	49	482996,34	1329056,31	12,00	1	17	482315,00	1328838,81	12,00	1	58	481958,57	1328693,62	12,00
3	9	482967,39	1329165,77	12,00	3	50	482988,86	1329053,10	12,00	1	18	482299,07	1328835,90	12,00	1	59	481949,29	1328734,05	12,00
3	10	482979,63	1329160,01	12,00	3	51	482981,38	1329082,34	12,00	1	19	482292,06	1328832,45	12,00	1	60	481954,36	1328735,46	12,00
3	11	482999,88	1329152,48	12,00	3	52	482964,81	1329101,37	12,00	1	20	482286,91	1328826,59	12,00	1	61	481972,84	1328750,25	12,00
3	12	483008,65	1329166,98	12,00	3	53	482918,86	1329123,59	12,00	1	21	482283,69	1328817,76	12,00	1	62	481985,93	1328760,87	12,00
3	13	483019,65	1329167,71	12,00	3	54	482918,86	1329124,35	12,00	1	22	482279,22	1328815,67	12,00	1	63	482005,37	1328771,08	12,00
3	14	483043,16	1329165,69	12,00	3	55	482906,29	1329127,31	12,00	1	23	482273,35	1328810,53	12,00	1	64	482021,33	1328775,99	12,00
3	15	483066,06	1329166,61	12,00	3	56	482905,85	1329127,31	12,00	1	24	482269,88	1328803,54	12,00	1	65	482044,93	1328775,52	12,00
3	16	483066,96	1329175,36	12,00	3	57	482868,37	1329133,08	12,00	1	25	482269,19	1328795,61	12,00	1	66	482059,39	1328774,98	12,00
3	17	483074,31	1329175,23	12,00	3	58	482856,37	1329137,61	12,00	1	26	482257,95	1328795,63	12,00	1	67	482069,88	1328776,36	12,00
3	18	483075,87	1329176,34	12,00	3	59	482852,30	1329145,34	12,00	1	27	482242,26	1328793,33	12,00	1	68	482076,91	1328779,00	12,00
3	19	483097,37	1329176,32	12,00	3	60	482851,86	1329145,34	12,00	1	28	482231,01	1328787,21	12,00	1	69	482118,91	1328815,49	12,00
3	20	483107,37	1329173,82	12,00	3	61	482852,35	1329168,82	12,00	1	29	482226,30	1328790,80	12,00	1	70	482127,39	1328818,38	12,00
3	21	483116,28	1329175,07	12,00	3	62	482812,83	1329154,06	12,00	1	30	482213,12	1328797,00	12,00	1	71	482136,40	1328818,39	12,00
3	22	483118,36	1329170,10	12,00	3	63	482799,82	1329155,34	12,00	1	31	482199,77	1328798,17	12,00	1	72	482161,34	1328817,72	12,00
3	23	483137,80	1329160,57	12,00	3	64	482789,85	1329163,61	12,00	1	32	482189,53	1328797,32	12,00	1	73	482176,93	1328834,09	12,00
3	24	483137,21	1329155,27	12,00	3	65	482785,79	1329172,59	12,00	1	33	482178,58	1328792,91	12,00	1	74	482174,41	1328841,12	12,00
3	25	483147,27	1329153,43	12,00	3	66	482792,88	1329182,57	12,00	1	34	482169,67	1328786,23	12,00	1	75	482150,85	1328848,36	12,00
3	26	483158,52	1329154,16	12,00	3	67	482802,83	1329189,08	12,00	1	35	482155,76	1328783,48	12,00	1	76	482152,91	1328856,74	12,00
3	27	483172,03	1329157,40	12,00	3	68	482824,85	1329185,36	12,00	1	36	482144,43	1328775,96	12,00	1	77	482168,88	1328863,46	12,00
3	28	483181,53	1329158,64	12,00	3	69	482830,81	1329194,09	12,00	1	37	482132,41	1328765,10	12,00	1	78	482179,92	1328865,39	12,00
3	29	483192,28	1329155,37	12,00	3	70	482833,74	1329209,84	12,00	1	38	482129,00	1328765,86	12,00	1	79	482193,84	1328865,86	12,00
3	30	483193,46	1329144,46	12,00	3	71	482842,41	1329216,67	12,00	1	39	482121,22	1328765,36	12,00	1	80	482211,40	1328860,48	12,00
3	31	483188,85	1329138,32	12,00	3	1	482853,16	1329221,16	12,00	1	40	482109,71	1328759,67	12,00	1	81	482219,88	1328864,38	12,00
3	32	483188,84	1329137,57	12,00			16:33:181618:56			1	41	482104,56	1328753,81	12,00	1	82	482226,84	1328873,10	12,00
3	33	483179,87	1329126,85	12,00	1	1	482383,32	1328929,37	12,00	1	42	482097,45	1328752,26	12,00	1	83	482232,82	1328885,15	12,00
3	34	483153,79	1329105,86	12,00	1	2	482398,89	1328925,76	12,00	1	43	482088,26	1328747,46	12,00	1	84	482247,35	1328893,13	12,00
3	35	483147,39	1329097,58	12,00	1	3	482432,42	1328911,76	12,00	1	44	482078,49	1328738,01	12,00	1	85	482274,83	1328906,60	12,00
3	36	483138,80	1329097,57	12,00	1	4	482440,93	1328901,49	12,00	1	45	482072,94	1328727,49	12,00	1	86	482307,42	1328917,23	12,00
3	37	483097,29	1329131,86	12,00	1	5	482439,40	1328890,97	12,00	1	46	482054,94	1328727,48	12,00	1	87	482329,40	1328924,09	12,00
3	38	483073,37	1329135,08	12,00	1	6	482427,34	1328867,88	12,00	1	47	482036,55	1328719,96	12,00	1	88	482350,83	1328914,75	12,00
3	39	483044,79	1329141,86	12,00	1	7	482434,49	1328859,37	12,00	1	48	482029,62	1328716,03	12,00	1	89	482365,34	1328921,35	12,00
3	40	483031,83	1329133,86	12,00	1	8	482427,33	1328855,73	12,00	1	49	482021,31	1328726,63	12,00	1	90	482375,41	1328927,73	12,00
3	41	483031,38	1329133,80	12,00	1	9	482415,53	1328844,94	12,00	1	50	482017,20	1328730,29	12,00	1	1	482383,32	1328929,37	12,00
3	42	483021,85	1329124,34	12,00	1	10	482406,46	1328844,91	12,00	1	51	482009,99	1328733,29	12,00	2	1	482643,98	1329376,56	12,00
3	43	483021,30	1329124,35	12,00	1	11	482379,85	1328838,73	12,00	1	52	481994,48	1328733,52	12,00	2	2	482648,51	1329371,33	12,00
3	44	483007,35	1329103,33	12,00	1	12	482376,18	1328838,74	12,00	1	53	481981,44	1328729,14	12,00	2	3	482662,53	1329337,84	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	
2	4	482682,49	1329307,83	12,00	2	45	482662,50	1329201,36	12,00	3	1	482855,32	1329230,31	12,00	4	41	482259,35	1328921,30	12,00
2	5	482693,00	1329298,37	12,00	2	46	482652,97	1329207,06	12,00	4	1	482169,34	1329098,31	12,00	4	42	482249,34	1328924,32	12,00
2	6	482746,51	1329274,83	12,00	2	47	482642,98	1329211,32	12,00	4	2	482180,79	1329079,32	12,00	4	43	482238,36	1328931,28	12,00
2	7	482751,02	1329266,59	12,00	2	48	482633,57	1329219,10	12,00	4	3	482190,87	1329071,80	12,00	4	44	482228,85	1328940,30	12,00
2	8	482798,98	1329229,07	12,00	2	49	482606,84	1329274,09	12,00	4	4	482203,32	1329069,08	12,00	4	45	482207,36	1328972,52	12,00
2	9	482799,98	1329229,12	12,00	2	50	482601,50	1329285,08	12,00	4	5	482227,81	1329067,28	12,00	4	46	482198,37	1328978,28	12,00
2	10	482818,05	1329217,10	12,00	2	51	482622,51	1329297,09	12,00	4	6	482242,37	1329064,06	12,00	4	47	482194,84	1328966,77	12,00
2	11	482815,00	1329209,60	12,00	2	52	482629,47	1329305,31	12,00	4	7	482255,83	1329045,05	12,00	4	48	482194,29	1328963,34	12,00
2	12	482804,57	1329208,48	12,00	2	53	482634,20	1329316,74	12,00	4	8	482255,83	1329044,29	12,00	4	49	482194,23	1328963,38	12,00
2	13	482803,51	1329208,36	12,00	2	54	482634,57	1329317,62	12,00	4	9	482258,85	1329029,81	12,00	4	50	482190,46	1328951,88	12,00
2	14	482793,07	1329211,32	12,00	2	55	482636,54	1329329,57	12,00	4	10	482266,36	1329020,80	12,00	4	51	482189,49	1328945,17	12,00
2	15	482792,07	1329211,32	12,00	2	56	482636,53	1329344,10	12,00	4	11	482278,37	1329019,03	12,00	4	52	482178,85	1328939,57	12,00
2	16	482781,51	1329214,09	12,00	2	57	482637,43	1329355,92	12,00	4	12	482316,84	1329027,79	12,00	4	53	482143,83	1328931,29	12,00
2	17	482774,97	1329201,85	12,00	2	58	482638,48	1329369,58	12,00	4	13	482326,34	1329033,55	12,00	4	54	482134,34	1328926,77	12,00
2	18	482774,56	1329191,09	12,00	2	1	482643,98	1329376,56	12,00	4	14	482326,34	1329033,05	12,00	4	55	482125,27	1328919,32	12,00
2	19	482769,49	1329181,60	12,00	3	1	482855,32	1329230,31	12,00	4	15	482346,79	1329045,56	12,00	4	56	482103,83	1328909,81	12,00
2	20	482756,56	1329180,31	12,00	3	2	482861,37	1329218,31	12,00	4	16	482359,86	1329050,05	12,00	4	57	482092,34	1328906,07	12,00
2	21	482746,49	1329189,84	12,00	3	3	482897,87	1329215,81	12,00	4	17	482366,27	1329043,06	12,00	4	58	482080,31	1328905,27	12,00
2	22	482745,31	1329197,27	12,00	3	4	482932,34	1329191,59	12,00	4	18	482368,85	1329029,82	12,00	4	59	482075,36	1328914,83	12,00
2	23	482745,86	1329199,03	12,00	3	5	483002,29	1329161,87	12,00	4	19	482373,32	1329015,07	12,00	4	60	482068,29	1328922,58	12,00
2	24	482745,13	1329204,60	12,00	3	6	483010,85	1329176,34	12,00	4	20	482379,37	1329004,32	12,00	4	61	482067,84	1328922,52	12,00
2	25	482748,55	1329214,56	12,00	3	7	483066,96	1329175,36	12,00	4	21	482379,30	1328993,54	12,00	4	62	482060,78	1328933,28	12,00
2	26	482747,06	1329224,09	12,00	3	8	483066,06	1329166,61	12,00	4	22	482375,30	1328987,84	12,00	4	63	482052,36	1328939,54	12,00
2	27	482739,00	1329217,07	12,00	3	9	483043,16	1329165,69	12,00	4	23	482371,77	1328982,82	12,00	4	64	482051,58	1328943,66	12,00
2	28	482732,47	1329206,34	12,00	3	10	483019,65	1329167,71	12,00	4	24	482369,35	1328970,81	12,00	4	65	482050,32	1328950,33	12,00
2	29	482731,06	1329196,07	12,00	3	11	483008,65	1329166,98	12,00	4	25	482369,56	1328970,23	12,00	4	66	482059,31	1328963,80	12,00
2	30	482726,55	1329187,34	12,00	3	12	482999,88	1329152,48	12,00	4	26	482367,78	1328967,68	12,00	4	67	482103,84	1329011,30	12,00
2	31	482720,48	1329196,09	12,00	3	13	482979,63	1329160,01	12,00	4	27	482365,01	1328955,68	12,00	4	68	482117,33	1329029,82	12,00
2	32	482713,47	1329197,32	12,00	3	14	482967,39	1329165,77	12,00	4	28	482368,06	1328947,47	12,00	4	69	482126,83	1329052,05	12,00
2	33	482714,07	1329186,61	12,00	3	15	482943,39	1329174,80	12,00	4	29	482360,83	1328946,06	12,00	4	70	482127,26	1329053,45	12,00
2	34	482715,07	1329181,06	12,00	3	16	482929,89	1329182,32	12,00	4	30	482360,83	1328945,31	12,00	4	71	482131,27	1329066,56	12,00
2	35	482710,84	1329181,81	12,00	3	17	482917,90	1329192,58	12,00	4	31	482352,28	1328948,56	12,00	4	72	482131,54	1329069,18	12,00
2	36	482711,57	1329171,06	12,00	3	18	482907,91	1329199,59	12,00	4	32	482326,34	1328950,30	12,00	4	73	482132,81	1329081,33	12,00
2	37	482713,31	1329159,81	12,00	3	19	482895,66	1329206,61	12,00	4	33	482313,31	1328949,07	12,00	4	74	482141,33	1329089,54	12,00
2	38	482721,56	1329152,80	12,00	3	20	482881,66	1329208,37	12,00	4	34	482284,81	1328950,33	12,00	4	75	482150,82	1329093,30	12,00
2	39	482729,80	1329143,29	12,00	3	21	482858,90	1329209,15	12,00	4	35	482272,33	1328948,53	12,00	4	76	482160,77	1329098,31	12,00
2	40	482732,29	1329132,29	12,00	3	22	482853,16	1329221,16	12,00	4	36	482263,82	1328940,32	12,00	4	1	482169,34	1329098,31	12,00
2	41	482736,78	1329121,53	12,00	3	23	482842,41	1329216,67	12,00	4	37	482263,30	1328929,55	12,00	16:33:181618.58				
2	42	482741,75	1329116,19	12,00	3	24	482833,74	1329209,84	12,00	4	38	482262,70	1328928,29	12,00	1	1	479171,49	1327986,00	12,00
2	43	482684,01	1329169,58	12,00	3	25	482835,32	1329218,36	12,00	4	39	482259,70	1328925,30	12,00	1	2	479173,00	1327984,50	12,00
2	44	482673,00	1329189,08	12,00	3	26	482844,83	1329225,81	12,00	4	40	482259,43	1328921,47	12,00	1	3	479206,66	1327944,14	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	
1	4	479202,83	1327939,48	12,00	2	16	479762,85	1327270,46	12,00	4	28	479110,12	1328045,23	12,00	4	69	478961,50	1328101,00	12,00
1	5	479200,76	1327932,06	12,00	2	17	479759,61	1327281,96	12,00	4	29	479109,57	1328011,00	12,00	4	70	478969,50	1328106,50	12,00
1	6	479200,25	1327932,19	12,00	2	18	479757,12	1327293,34	12,00	4	30	479108,71	1328006,84	12,00	4	71	478977,00	1328110,50	12,00
1	7	479198,22	1327930,20	12,00	2	19	479757,12	1327293,97	12,00	4	31	479105,00	1328008,00	12,00	4	72	478984,00	1328117,00	12,00
1	8	479191,32	1327929,25	12,00	2	1	479757,96	1327296,69	12,00	4	32	479094,00	1328017,50	12,00	4	73	478993,00	1328121,00	12,00
1	9	479186,32	1327926,25	12,00	3	1	479563,00	1327336,50	12,00	4	33	479093,50	1328017,50	12,00	4	74	479013,00	1328114,50	12,00
1	10	479176,82	1327929,76	12,00	3	2	479582,59	1327317,53	12,00	4	34	479082,50	1328026,50	12,00	4	1	479028,73	1328122,17	12,00
1	11	479172,81	1327918,52	12,00	3	3	479581,13	1327316,03	12,00	4	35	479074,00	1328024,50	12,00	1633:181618:7				
1	12	479171,40	1327913,98	12,00	3	4	479571,12	1327316,78	12,00	4	36	479071,11	1328021,07	12,00	1	1	479432,47	1328337,76	12,00
1	13	479170,63	1327914,20	12,00	3	5	479555,00	1327304,22	12,00	4	37	479068,65	1328020,48	12,00	1	2	479440,25	1328335,58	12,00
1	14	479167,17	1327911,77	12,00	3	6	479554,23	1327310,15	12,00	4	38	479060,57	1328010,95	12,00	1	3	479446,40	1328321,31	12,00
1	15	479163,51	1327912,86	12,00	3	7	479558,00	1327323,65	12,00	4	39	479057,60	1327998,99	12,00	1	4	479454,60	1328315,93	12,00
1	16	479163,55	1327913,28	12,00	3	8	479561,76	1327332,40	12,00	4	40	479055,77	1327995,97	12,00	1	5	479459,43	1328310,04	12,00
1	17	479163,08	1327912,99	12,00	3	1	479563,00	1327336,50	12,00	4	41	479053,50	1328000,50	12,00	1	6	479440,00	1328313,50	12,00
1	18	479161,26	1327913,53	12,00	4	1	479028,73	1328122,17	12,00	4	42	479035,80	1327991,95	12,00	1	7	479390,00	1328282,00	12,00
1	19	479161,08	1327913,58	12,00	4	2	479028,11	1328120,74	12,00	4	43	479034,89	1327991,62	12,00	1	8	479391,50	1328288,50	12,00
1	20	479167,06	1327924,53	12,00	4	3	479049,13	1328118,22	12,00	4	44	479032,10	1327997,47	12,00	1	9	479394,00	1328301,00	12,00
1	21	479158,32	1327929,29	12,00	4	4	479060,12	1328113,26	12,00	4	45	479031,59	1327998,49	12,00	1	10	479394,30	1328301,98	12,00
1	22	479157,57	1327935,04	12,00	4	5	479070,13	1328110,75	12,00	4	46	479027,60	1328006,46	12,00	1	11	479395,94	1328302,46	12,00
1	23	479153,33	1327944,04	12,00	4	6	479082,18	1328113,74	12,00	4	47	479025,64	1328013,99	12,00	1	12	479399,54	1328307,52	12,00
1	24	479149,94	1327953,85	12,00	4	7	479091,07	1328111,99	12,00	4	48	479019,56	1328022,50	12,00	1	13	479402,55	1328307,62	12,00
1	25	479155,10	1327964,29	12,00	4	8	479102,14	1328102,46	12,00	4	49	479013,64	1328036,20	12,00	1	14	479415,42	1328317,81	12,00
1	26	479165,37	1327974,53	12,00	4	9	479112,56	1328096,00	12,00	4	50	479013,64	1328036,96	12,00	1	15	479425,98	1328332,41	12,00
1	27	479165,37	1327975,03	12,00	4	10	479122,14	1328094,74	12,00	4	51	479005,63	1328054,74	12,00	1	1	479432,47	1328337,76	12,00
1	28	479168,63	1327984,03	12,00	4	11	479122,14	1328095,49	12,00	4	52	479010,59	1328063,24	12,00	2	1	479590,13	1328126,69	12,00
1	1	479171,49	1327986,00	12,00	4	12	479122,91	1328099,23	12,00	4	53	479001,60	1328068,75	12,00	2	2	479601,20	1328121,73	12,00
2	1	479757,96	1327296,69	12,00	4	13	479127,50	1328098,50	12,00	4	54	478983,15	1328072,51	12,00	2	3	479596,98	1328106,52	12,00
2	2	479760,00	1327296,00	12,00	4	14	479127,50	1328099,50	12,00	4	55	478927,11	1328068,98	12,00	2	4	479589,20	1328107,83	12,00
2	3	479803,00	1327283,50	12,00	4	15	479129,50	1328109,00	12,00	4	56	478921,08	1328066,20	12,00	2	5	479583,18	1328091,32	12,00
2	4	479803,41	1327281,24	12,00	4	16	479133,03	1328113,41	12,00	4	57	478920,64	1328066,46	12,00	2	6	479574,26	1328087,74	12,00
2	5	479783,19	1327240,04	12,00	4	17	479139,64	1328115,50	12,00	4	58	478927,63	1328079,45	12,00	2	7	479563,28	1328094,52	12,00
2	6	479783,19	1327239,79	12,00	4	18	479143,91	1328118,90	12,00	4	59	478912,17	1328099,73	12,00	2	8	479563,24	1328094,54	12,00
2	7	479784,69	1327229,88	12,00	4	19	479146,00	1328119,50	12,00	4	60	478924,14	1328095,74	12,00	2	9	479589,70	1328126,18	12,00
2	8	479777,62	1327221,65	12,00	4	20	479150,50	1328121,00	12,00	4	61	478930,17	1328093,73	12,00	2	1	479590,13	1328126,69	12,00
2	9	479776,12	1327220,67	12,00	4	21	479157,00	1328074,50	12,00	4	62	478929,31	1328099,56	12,00	3	1	479638,86	1328185,07	12,00
2	10	479776,05	1327220,94	12,00	4	22	479154,00	1328074,50	12,00	4	63	478935,50	1328097,50	12,00	3	2	479621,74	1328164,78	12,00
2	11	479776,05	1327221,69	12,00	4	23	479143,50	1328070,50	12,00	4	64	478938,00	1328098,50	12,00	3	3	479626,03	1328156,73	12,00
2	12	479774,81	1327227,19	12,00	4	24	479131,00	1328066,50	12,00	4	65	478953,00	1328089,50	12,00	3	4	479625,74	1328146,27	12,00
2	13	479769,82	1327238,70	12,00	4	25	479122,00	1328060,00	12,00	4	66	478962,00	1328086,00	12,00	3	5	479617,14	1328141,49	12,00
2	14	479767,33	1327247,70	12,00	4	26	479121,87	1328059,78	12,00	4	67	478966,00	1328095,50	12,00	3	6	479608,74	1328134,09	12,00
2	15	479764,84	1327258,45	12,00	4	27	479116,65	1328055,97	12,00	4	68	478957,50	1328098,50	12,00	3	7	479599,34	1328137,77	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	
3	8	479629,50	1328175,00	12,00	4	40	479658,31	1328275,17	12,00	1	9	474282,05	1331829,18	12,00	1	50	474134,58	1331883,16	12,00
3	1	479638,86	1328185,07	12,00	4	41	479648,45	1328265,15	12,00	1	10	474283,00	1331837,39	12,00	1	51	474110,99	1331871,16	12,00
4	1	479824,93	1328468,71	12,00	4	42	479671,01	1328224,32	12,00	1	11	474291,08	1331846,43	12,00	1	52	474101,03	1331864,39	12,00
4	2	479828,76	1328459,16	12,00	4	43	479671,34	1328223,56	12,00	1	12	474301,58	1331850,18	12,00	1	53	474094,73	1331868,87	12,00
4	3	479829,09	1328458,78	12,00	4	44	479661,58	1328211,99	12,00	1	13	474311,05	1331850,67	12,00	1	54	474099,30	1331872,17	12,00
4	4	479825,01	1328447,46	12,00	4	45	479635,50	1328254,00	12,00	1	14	474322,57	1331844,13	12,00	1	55	474125,90	1331892,90	12,00
4	5	479814,48	1328438,88	12,00	4	46	479622,00	1328276,00	12,00	1	15	474327,67	1331809,16	12,00	1	1	474132,89	1331896,59	12,00
4	6	479807,85	1328429,01	12,00	4	47	479536,50	1328293,50	12,00	1	16	474327,67	1331809,15	12,00	2	1	474132,44	1332257,86	12,00
4	7	479811,33	1328416,89	12,00	4	48	479500,50	1328301,00	12,00	1	17	474327,67	1331809,16	12,00	2	2	474142,42	1332252,14	12,00
4	8	479809,82	1328407,32	12,00	4	49	479462,50	1328309,50	12,00	1	18	474323,33	1331804,97	12,00	2	3	474176,41	1332210,90	12,00
4	9	479809,06	1328393,22	12,00	4	50	479460,22	1328309,90	12,00	1	19	474321,50	1331805,50	12,00	2	4	474176,40	1332210,15	12,00
4	10	479810,56	1328383,49	12,00	4	51	479508,13	1328311,76	12,00	1	20	474312,00	1331798,00	12,00	2	5	474188,94	1332203,91	12,00
4	11	479810,56	1328383,43	12,00	4	52	479565,04	1328314,02	12,00	1	21	474286,41	1331773,71	12,00	2	6	474213,92	1332208,36	12,00
4	12	479804,50	1328375,50	12,00	4	53	479570,66	1328322,94	12,00	1	22	474282,50	1331770,18	12,00	2	7	474231,94	1332207,67	12,00
4	13	479798,50	1328365,50	12,00	4	54	479577,36	1328325,53	12,00	1	23	474280,69	1331768,88	12,00	2	8	474279,86	1332167,65	12,00
4	14	479792,50	1328355,00	12,00	4	55	479604,86	1328342,65	12,00	1	24	474261,50	1331757,00	12,00	2	9	474285,94	1332116,39	12,00
4	15	479777,50	1328332,50	12,00	4	56	479605,76	1328342,65	12,00	1	25	474216,00	1331722,50	12,00	2	10	474280,41	1332106,64	12,00
4	16	479777,50	1328331,50	12,00	4	57	479615,05	1328350,49	12,00	1	26	474212,95	1331720,82	12,00	2	11	474230,35	1332082,66	12,00
4	17	479771,00	1328320,50	12,00	4	58	479615,05	1328350,92	12,00	1	27	474158,01	1331692,63	12,00	2	12	474217,42	1332080,12	12,00
4	18	479749,50	1328293,00	12,00	4	59	479624,87	1328354,74	12,00	1	28	474154,77	1331690,19	12,00	2	13	474202,34	1332074,39	12,00
4	19	479749,00	1328293,00	12,00	4	60	479682,44	1328388,78	12,00	1	29	474151,00	1331687,50	12,00	2	14	474164,87	1332080,64	12,00
4	20	479742,00	1328281,50	12,00	4	61	479691,40	1328397,24	12,00	1	30	474113,93	1331634,21	12,00	2	15	474137,20	1332090,13	12,00
4	21	479741,27	1328280,57	12,00	4	62	479700,68	1328403,08	12,00	1	31	474114,23	1331699,47	12,00	2	16	474122,86	1332105,57	12,00
4	22	479733,12	1328271,68	12,00	4	63	479747,99	1328451,97	12,00	1	32	474064,39	1331789,72	12,00	2	17	474100,95	1332139,91	12,00
4	23	479725,42	1328270,60	12,00	4	64	479752,73	1328461,46	12,00	1	33	474013,69	1331825,77	12,00	2	18	474076,42	1332150,64	12,00
4	24	479716,48	1328281,94	12,00	4	65	479773,64	1328458,20	12,00	1	34	474040,97	1331835,83	12,00	2	19	474073,29	1332152,72	12,00
4	25	479707,32	1328312,28	12,00	4	66	479782,88	1328441,09	12,00	1	35	474085,57	1331862,24	12,00	2	20	474065,35	1332160,55	12,00
4	26	479700,61	1328324,54	12,00	4	67	479793,45	1328440,33	12,00	1	36	474091,41	1331866,46	12,00	2	21	474059,24	1332169,01	12,00
4	27	479691,86	1328330,61	12,00	4	68	479802,17	1328445,66	12,00	1	37	474098,01	1331861,40	12,00	2	22	474060,13	1332170,93	12,00
4	28	479691,30	1328330,68	12,00	4	69	479806,25	1328456,54	12,00	1	38	474090,06	1331855,87	12,00	2	23	474088,37	1332170,89	12,00
4	29	479684,56	1328320,89	12,00	4	70	479813,33	1328466,21	12,00	1	39	474143,00	1331771,38	12,00	2	24	474106,37	1332165,92	12,00
4	30	479676,38	1328313,85	12,00	4	1	479824,93	1328468,71	12,00	1	40	474156,08	1331778,88	12,00	2	25	474163,40	1332167,64	12,00
4	31	479667,01	1328311,97	12,00	16:33:181620:233					1	41	474172,55	1331792,38	12,00	2	26	474166,90	1332174,64	12,00
4	32	479661,63	1328305,87	12,00	1	1	474132,89	1331896,59	12,00	1	42	474178,06	1331799,37	12,00	2	27	474166,88	1332186,63	12,00
4	33	479662,70	1328299,53	12,00	1	2	474171,07	1331893,94	12,00	1	43	474176,01	1331808,92	12,00	2	28	474158,35	1332192,40	12,00
4	34	479668,23	1328292,97	12,00	1	3	474179,03	1331886,41	12,00	1	44	474161,54	1331824,16	12,00	2	29	474147,89	1332193,67	12,00
4	35	479666,85	1328286,22	12,00	1	4	474189,02	1331867,89	12,00	1	45	474146,01	1331832,93	12,00	2	30	474139,34	1332196,87	12,00
4	36	479666,95	1328285,71	12,00	1	5	474201,49	1331852,67	12,00	1	46	474141,50	1331840,68	12,00	2	31	474122,41	1332210,86	12,00
4	37	479666,28	1328285,47	12,00	1	6	474211,58	1331846,38	12,00	1	47	474141,03	1331852,18	12,00	2	32	474118,37	1332221,12	12,00
4	38	479660,99	1328276,47	12,00	1	7	474253,60	1331836,91	12,00	1	48	474148,99	1331874,89	12,00	2	33	474101,86	1332233,17	12,00
4	39	479659,32	1328275,42	12,00	1	8	474272,57	1331827,92	12,00	1	49	474143,59	1331883,16	12,00	2	34	474122,39	1332252,92	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	
2	1	474132,44	1332257,86	12,00	3	41	474381,33	1332052,37	12,00	5	8	474583,52	1331377,33	12,00	5	49	474500,46	1331254,87	12,00
3	1	474461,53	1332081,46	12,00	3	42	474379,43	1332066,06	12,00	5	9	474586,92	1331373,12	12,00	5	50	474496,84	1331246,55	12,00
3	2	474506,63	1331966,41	12,00	3	43	474379,61	1332075,91	12,00	5	10	474588,44	1331370,75	12,00	5	51	474491,45	1331240,12	12,00
3	3	474501,17	1331960,01	12,00	3	44	474389,34	1332081,05	12,00	5	11	474600,50	1331323,81	12,00	5	52	474476,44	1331229,25	12,00
3	4	474465,64	1331942,20	12,00	3	45	474410,36	1332077,19	12,00	5	12	474600,65	1331314,39	12,00	5	53	474474,08	1331225,44	12,00
3	5	474448,90	1331924,37	12,00	3	46	474416,53	1332069,36	12,00	5	13	474607,59	1331304,80	12,00	5	54	474499,53	1331202,41	12,00
3	6	474427,51	1331890,49	12,00	3	47	474423,49	1332046,66	12,00	5	14	474618,58	1331299,39	12,00	5	55	474525,08	1331210,39	12,00
3	7	474382,18	1331826,99	12,00	3	48	474430,36	1332042,59	12,00	5	15	474621,79	1331298,31	12,00	5	56	474553,61	1331214,01	12,00
3	8	474376,71	1331830,00	12,00	3	49	474453,32	1332045,31	12,00	5	16	474624,51	1331295,59	12,00	5	57	474555,99	1331204,76	12,00
3	9	474376,99	1331840,16	12,00	3	50	474459,37	1332049,72	12,00	5	17	474628,26	1331290,34	12,00	5	58	474558,82	1331179,77	12,00
3	10	474378,03	1331845,92	12,00	3	51	474453,85	1332071,23	12,00	5	18	474637,26	1331282,84	12,00	5	59	474567,63	1331166,28	12,00
3	11	474390,49	1331875,13	12,00	3	52	474453,14	1332080,33	12,00	5	19	474642,26	1331278,84	12,00	5	60	474570,28	1331164,06	12,00
3	12	474414,52	1331901,19	12,00	3	1	474461,53	1332081,46	12,00	5	20	474644,26	1331277,09	12,00	5	61	474575,53	1331150,72	12,00
3	13	474417,02	1331908,14	12,00	4	1	474584,85	1331766,93	12,00	5	21	474646,01	1331275,59	12,00	5	62	474575,46	1331141,19	12,00
3	14	474416,53	1331917,68	12,00	4	2	474595,14	1331740,70	12,00	5	22	474653,01	1331270,09	12,00	5	63	474573,59	1331138,43	12,00
3	15	474420,06	1331928,39	12,00	4	3	474594,15	1331737,96	12,00	5	23	474657,36	1331266,11	12,00	5	64	474573,59	1331138,43	12,00
3	16	474433,07	1331941,91	12,00	4	4	474581,31	1331717,73	12,00	5	24	474659,87	1331251,03	12,00	5	65	474573,59	1331138,43	12,00
3	17	474436,03	1331950,67	12,00	4	5	474572,63	1331628,17	12,00	5	25	474659,02	1331241,24	12,00	5	66	474573,50	1331138,50	12,00
3	18	474427,03	1331952,68	12,00	4	6	474574,96	1331595,90	12,00	5	26	474655,84	1331231,60	12,00	5	67	474529,00	1331177,00	12,00
3	19	474422,56	1331950,65	12,00	4	7	474542,87	1331485,19	12,00	5	27	474648,38	1331232,09	12,00	5	68	474486,68	1331186,85	12,00
3	20	474413,03	1331941,18	12,00	4	8	474510,66	1331434,09	12,00	5	28	474640,28	1331236,04	12,00	5	69	474464,79	1331176,39	12,00
3	21	474408,02	1331925,40	12,00	4	9	474481,27	1331419,99	12,00	5	29	474619,94	1331240,64	12,00	5	70	474440,66	1331134,69	12,00
3	22	474399,01	1331911,41	12,00	4	10	474476,90	1331420,21	12,00	5	30	474599,09	1331236,47	12,00	5	71	474395,10	1331072,70	12,00
3	23	474391,09	1331910,65	12,00	4	11	474525,89	1331567,69	12,00	5	31	474578,72	1331238,99	12,00	5	72	474354,97	1331035,77	12,00
3	24	474387,06	1331922,92	12,00	4	12	474528,59	1331574,15	12,00	5	32	474563,62	1331244,19	12,00	5	73	474322,77	1331034,30	12,00
3	25	474369,50	1331926,69	12,00	4	13	474526,99	1331613,64	12,00	5	33	474552,36	1331257,25	12,00	5	74	474297,84	1331049,75	12,00
3	26	474369,56	1331934,91	12,00	4	14	474530,07	1331640,16	12,00	5	34	474546,33	1331270,04	12,00	5	75	474276,43	1331068,31	12,00
3	27	474375,50	1331939,88	12,00	4	15	474533,06	1331651,68	12,00	5	35	474544,62	1331279,65	12,00	5	76	474259,12	1331094,80	12,00
3	28	474386,06	1331953,93	12,00	4	16	474536,55	1331656,68	12,00	5	36	474544,44	1331300,55	12,00	5	77	474272,89	1331117,43	12,00
3	29	474407,57	1331970,40	12,00	4	17	474546,10	1331683,91	12,00	5	37	474548,09	1331313,70	12,00	5	78	474322,88	1331179,33	12,00
3	30	474410,09	1331979,92	12,00	4	18	474551,03	1331689,14	12,00	5	38	474557,71	1331319,16	12,00	5	79	474390,47	1331242,55	12,00
3	31	474401,09	1331983,12	12,00	4	19	474560,06	1331705,64	12,00	5	39	474568,37	1331316,57	12,00	5	80	474393,54	1331249,76	12,00
3	32	474394,51	1331980,67	12,00	4	20	474562,58	1331715,67	12,00	5	40	474578,07	1331317,94	12,00	5	81	474405,30	1331260,24	12,00
3	33	474382,52	1331971,65	12,00	4	1	474584,85	1331766,93	12,00	5	41	474576,88	1331322,91	12,00	5	82	474405,75	1331260,57	12,00
3	34	474373,03	1331968,39	12,00	5	1	474513,90	1331389,38	12,00	5	42	474516,83	1331333,25	12,00	5	83	474405,71	1331260,61	12,00
3	35	474365,02	1331969,14	12,00	5	2	474532,04	1331373,68	12,00	5	43	474513,56	1331327,50	12,00	5	84	474410,53	1331264,91	12,00
3	36	474356,59	1331972,91	12,00	5	3	474539,73	1331374,07	12,00	5	44	474504,70	1331318,85	12,00	5	85	474432,03	1331275,13	12,00
3	37	474347,50	1331993,12	12,00	5	4	474546,02	1331365,93	12,00	5	45	474504,40	1331307,56	12,00	5	86	474443,04	1331294,64	12,00
3	38	474344,59	1332022,39	12,00	5	5	474545,74	1331358,46	12,00	5	46	474497,55	1331283,76	12,00	5	87	474451,12	1331324,69	12,00
3	39	474371,32	1332037,88	12,00	5	6	474578,97	1331366,45	12,00	5	47	474492,46	1331273,00	12,00	5	88	474462,53	1331368,96	12,00
3	40	474377,49	1332044,11	12,00	5	7	474578,58	1331372,97	12,00	5	48	474491,06	1331262,90	12,00	5	89	474474,97	1331365,38	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		
5	90	474483,98	1331364,56	12,00	2	12	429460,32	1356846,39	12,00											
5	91	474492,93	1331368,32	12,00	2	13	429404,50	1356869,62	12,00											
5	92	474492,93	1331368,83	12,00	2	14	429337,27	1356862,31	12,00											
5	93	474500,99	1331374,67	12,00	2	15	429283,96	1356881,70	12,00											
5	1	474513,90	1331389,38	12,00	2	1	429268,89	1356909,61	12,00											
16:34:000000:172					16:34:000000:556															
1	1	457182,21	1350245,27	12,00	1	1	456714,94	1349967,96	12,00											
1	2	457234,18	1350262,76	12,00	1	2	456713,27	1349965,49	12,00											
1	3	457275,41	1350314,24	12,00	1	3	456713,18	1349965,49	12,00											
1	4	457273,07	1350324,36	12,00	1	4	456621,93	1349961,95	12,00											
1	5	457224,52	1350307,28	12,00	1	5	456618,18	1349904,77	12,00											
1	6	457185,01	1350251,03	12,00	1	6	456618,19	1349904,63	12,00											
1	7	457182,88	1350249,26	12,00	1	7	456626,94	1349903,63	12,00											
1	1	457182,21	1350245,27	12,00	1	8	456626,91	1349902,71	12,00											
16:34:000000:1832					1	9	456607,03	1349904,06	12,00											
1	1	430513,03	1354040,07	12,00	1	10	456607,06	1349965,00	12,00											
1	2	430512,51	1353989,75	12,00	1	1	456714,94	1349967,96	12,00											
1	3	430491,89	1354009,43	12,00	2	1	456643,04	1349821,94	12,00											
1	4	430491,89	1354022,68	12,00	2	2	456644,19	1349817,88	12,00											
1	5	430498,39	1354030,18	12,00	2	3	456648,67	1349800,71	12,00											
1	6	430512,89	1354039,93	12,00	2	4	456646,68	1349794,99	12,00											
1	1	430513,03	1354040,07	12,00	2	5	456646,71	1349794,94	12,00											
16:34:000000:381					2	6	456646,69	1349794,88	12,00											
1	1	428780,27	1356704,96	12,00	2	7	456650,69	1349788,38	12,00											
1	2	428747,89	1356637,74	12,00	2	8	456651,19	1349785,13	12,00											
1	3	428714,36	1356568,12	12,00	2	9	456652,44	1349775,63	12,00											
1	4	428699,28	1356583,94	12,00	2	10	456653,14	1349768,08	12,00											
1	5	428728,28	1356634,94	12,00	2	11	456631,08	1349796,28	12,00											
1	6	428736,28	1356644,94	12,00	2	1	456643,04	1349821,94	12,00											
1	1	428780,27	1356704,96	12,00	3	1	456999,36	1350126,22	12,00											
2	1	429268,89	1356909,61	12,00	3	2	456998,69	1350124,88	12,00											
2	2	429271,28	1356907,69	12,00	3	3	456990,19	1350121,13	12,00											
2	3	429321,53	1356877,19	12,00	3	4	456884,19	1350083,13	12,00											
2	4	429328,78	1356876,69	12,00	3	5	456836,69	1349970,13	12,00											
2	5	429347,53	1356875,44	12,00	3	6	456718,19	1349965,63	12,00											
2	6	429413,53	1356883,69	12,00	3	7	456718,27	1349965,74	12,00											
2	7	429449,78	1356872,69	12,00	3	8	456718,27	1349965,74	12,00											
2	8	429463,03	1356861,94	12,00	3	9	456719,87	1349968,09	12,00											
2	9	429472,78	1356846,69	12,00	3	10	456826,04	1349971,00	12,00											
2	10	429472,78	1356826,44	12,00	3	11	456876,60	1350088,27	12,00											
2	11	429465,00	1356808,82	12,00	3	1	456999,36	1350126,22	12,00											